

目 录

获奖科技成果.....	1
我国既往有偿供血人群艾滋病流行病学与控制策略研究.....	1
呼吸道感染相关新病原HBoV的研究.....	2
中国儿童肥胖研究：流行现状、健康危害、影响因素及其干预.....	2
2008 年度其他奖励情况统计表.....	3
中文学术期刊论文.....	5
中心机关.....	5
中心直属单位.....	6
传染病预防控制所.....	6
病毒病预防控制所.....	11
寄生虫病预防控制所.....	20
性病艾滋病预防控制中心.....	23
慢性非传染性疾病预防控制中心.....	32
营养与食品安全所.....	33
环境与健康相关产品安全所.....	41
职业卫生与中毒控制所.....	45
辐射防护与核安全医学所.....	49
农村改水技术指导中心.....	55
妇幼保健中心.....	56
非法人独立单位.....	60
公共卫生政策研究办公室.....	60
公共卫生监测与信息服务中心.....	60
免疫规划中心.....	62
公共卫生管理处.....	64
慢性病防治与社区卫生处.....	64
结核病预防控制中心.....	64
疾病控制与应急处理办公室.....	65
流行病学办公室.....	66
12320 全国公共卫生公益电话管理中心.....	67
2008 年度英文论文统计表.....	68
主编或参编的中外文书籍.....	108
中国疾病预防控制中心 2008 年获奖科技成果、论文、专著分布一览表.....	116

获奖科技成果

我国既往有偿供血人群艾滋病流行病学与控制策略研究

吴尊友 曾毅 柔克明 计国平 徐臣 庞琳 徐杰 郑锡文
王哲 汪宁 张福杰 王岚 高玉 吕繁 施小明

中国疾控中心性艾中心

1994 年底至 1995 年初，安徽、河北、河南等局部地区既往有偿供血人群（Former Commercial Plasma Donors, FCPD）中发现艾滋病病毒（HIV）感染爆发疫情。采浆污染造成 FCPD 中 HIV 感染大规模流行是在特定历史时期、发生在我国特定农村地区的重大公共卫生事件，国外罕有先例，更无经验可寻。在多项国际合作和国家科技攻关等课题支持下，本项目运用流行病学方法、基因分析技术及传染病控制和行为干预理论，以发现 FCPD 中 HIV 感染爆发为研究起点，从查明爆发原因、掌握疫情特征，以及随后在发现感染者/病人(HIV/AIDS)、加强 HIV/AIDS 管理以阻断二代传播、提高治疗效果和生活质量等方面，及时进行了一系列开拓性研究，并根据各阶段研究成果提出多项策略建议。

本项目最早发现并确定安徽、河北等局部地区 FCPD 中 HIV 感染爆发流行，查明采浆多个环节污染是爆发流行原因，提出了应急性关闭采浆站以阻断 HIV 经采浆传播的紧急应对策略，被行政部门采纳，及时阻断了 HIV 在 FCPD 中的进一步传播，避免了爆发疫情的扩散及由此带来的更大社会问题。

率先全面、系统开展了多项流行病学研究，证实 FCPD 中 HIV 感染率地区差异大（0-44.4%），且随采浆频次增加而上升（年采浆 20 次以上者 HIV 感染率达 56%）；部分地区已出现经性（4.8%）和母婴（28.9%）途径的二代传播，但尚未造成大范围扩散；采浆站关闭整顿后未再发生新的感染。基因序列分析证明 FCPD 中流行的 HIV 属泰国 B'亚型，源于吸毒人群。

在可行性研究基础上提出将检测发现 HIV 感染者作为控制艾滋病的有效策略，在国内外重大会议及 *Science* 杂志上阐述，逐步为国际社会接受，成为全球控制艾滋病的重要策略之一。

率先应用行为干预理论开展阻断 HIV 二代传播干预试点研究，并在推广应用中发展为目标责任管理等策略，有效减少了二代传播。

率先在 FCPD 中开展抗病毒治疗试点研究，并由此制定全国抗病毒治疗指南；科学描述了抗病毒治疗依从性状况及影响因素，确立了治疗管理关口前移到社区和家庭的新模式，提高了疗效和生活质量，病死率从 2003 年的 28.8/100 人年降到 2006 年的 3.4/100 人年。

首次应用大众观念主导者(Popular Opinion Leader)理论开展减少歧视的社区干预研究，取得明显效果。

根据本研究结果提出的一系列策略建议均在全国艾滋病防治实践中得到广泛应用，部分策略得到国际社会认可和推广，推动了科学防治艾滋病，产生了巨大的社会效益。

（荣获 2008 中华医学科技奖一等奖）

呼吸道感染相关新病原 HBoV 的研究

段招军 郑丽舒 瞿小旺 刘劲松 谢志萍 刘巧突 漆正宇 刘文培

中国疾控中心病毒病所

急性呼吸道感染(acute respiratory tract infection, ARTI)是引起婴幼儿住院、发病和死亡的常见原因。目前报道在儿童 ARTI 疾病中,病毒感染主要包括呼吸道合胞病毒(RSV)、流感病毒、副流感病毒、腺病毒、鼻病毒、人冠状病毒(HCoV)、人偏肺病毒(HMPV)。另外,还有约 60%儿童的急性呼吸道感染,虽然被认为是由病毒感染引起,但是其确切病原并未阐明。2005 年发现的细小病毒科的新成员-人博卡病毒(human bocavirus, HBoV)可以引起人类呼吸道感染,已受到广泛关注。我们结合流行病学资料、样本检测结果来综合评价 HBoV 与儿童呼吸道感染的相关性。另外,对 HBoV 衣壳蛋白独特区的磷脂酶活性也进行了研究。

对 HBoV 的研究目前已取得了一些重要的研究成果:1、建立了针对 HBoV NS1 基因的 PCR 检测方法,并用所建立的方法从 252 份鼻咽抽吸物标本中共检测到 21 份 HBoV 阳性扩增产物,阳性率为 8.3%。这是我国首次检出 HBoV 的报道,是继瑞典、澳大利亚之后,世界上第 3 次证实该病毒的存在,相应的序列均已在 Genebank 注册。2、对 HBoV 阳性患者的临床感染特征进行了研究,其主要临床症状表现为咳嗽(86%),发热(33%),喘息(33%),腹泻(29%)等典型的感冒样临床症状,基本诊断主要为肺炎,支气管炎,支气管肺炎等下呼吸道感染。3、建立了 HBoV 核酸荧光实时定量 PCR 检测方法,确定了阳性样本中病毒核酸拷贝数。4、运用生物信息学,对我国和他国报道的 HBoV NS1、NP1、VP1 基因全序列进行了分析,发现 HBoV 基因组核酸虽然具有相当高的保守性,但仍表现了一定的核酸差异。其中,各分离株 NS1、NP1 基因同源性分别为 99.1%和 98.3%,VP1 基因表现了较大核酸差异,基因同源性为 96.8%,其主要核酸差异位于 VP1 与 VP2 基因接合处。5、在世界上首次对 HBoV 衣壳蛋白独特区可能的磷脂酶活性进行了研究,结果表明 HBoV 衣壳蛋白独特区具有磷脂酶活性和钙离子依赖性;HBoV 磷脂酶模体结构域关键氨基酸的置换显著降低磷脂酶活性;HBoV 磷脂酶能被特异的分泌型磷脂酶抑制剂抑制,其抑制活性具有时间依赖性。

本研究建立的快速、可靠的核酸鉴定方法目前已在哨点医院得到广泛应用,推动了我国新发呼吸道病毒,尤其是HBoV的防治工作;HBoV磷脂酶活性的阐明,为进一步研究HBoV宿主感染及抗病毒药物研究提供了初步的试验依据。本研究结论对指导我国新发呼吸道病毒防治工作,保障人民生命健康,完善我国公共卫生体系具有重要意义。

(荣获 2008 中华医学科技奖三等奖)

中国儿童肥胖研究: 流行现状、健康危害、影响因素及其干预

马冠生 胡小琪 李艳平 刘爱玲 杜松明 王京钟 张倩 潘慧

中国疾控中心营养食品所

近年来随着社会经济发展和物质生活水平的提高,高能量密度膳食、低身体活动和久坐少动的生活方式越来越普遍,从而导致了我国儿童肥胖率的逐渐上升,但目前尚缺乏有全国代表性的资料。本项目通过分析 2002 年中国居民营养与健康

状况调查资料并对比以往营养调查资料，对我国儿童肥胖现状、影响因素及其对健康的影响等进行了全面分析和研究，开展了预防与控制对策的研究及推广应用。

发明点：研发了以学校为基础的儿童肥胖干预项目——“快乐十分钟”活动编写了《中国学龄儿童少年超重和肥胖预防与控制指南》

创新点：首次对全国儿童少年超重肥胖的流行情况进行描述；首次利用全国性的资料分析描述了膳食和身体活动对儿童肥胖的相对影响；首次描述全国性儿童代谢综合征现状及其与儿童肥胖关系；首次进行“快乐十分钟”活动的可行性、有效性和持续性研究并推广应用。

主要贡献：本研究是中国首次利用全国代表性资料研究儿童肥胖对健康影响及其影响因素，并在此基础上设计出了适合中国国情的可行有效的儿童肥胖预防措施。《中国学龄儿童少年超重和肥胖预防与控制指南》的出版发行将推动中国儿童少年肥胖防治工作，在控制慢性病和、提高国民素质和健康水平方面发挥积极作用。

应用推广情况 2005-2006 北京市崇文区和东城区 10 所学校应用推广 2007 年该项目在广州市、济南市、天津市、辽阳市 4 城市 8 所学校应用推广；2008 年在北京市 18 县市区的小学生中推广“快乐十分钟”项目。

社会及经济效益 通过快乐十分钟项目的推广，儿童的能量消耗平均每天增加 25-35 千卡/天，与对照组相比，学生平均身高每年多增长 0.24-0.35 厘米（1992-2002 年 10 年间我国儿童身高平均增长了 3.3 厘米），同时体重增加幅度减少 0.2-2.3 千克，在对照组超重肥胖率继续上升的同时，干预组儿童超重肥胖率有所下降。诺贝尔奖获得者英国经济学家 Fogel 教授研究认为，经济效益的增加取决于国民身体素质和营养状况的加强。如果我们通过适宜干预，增强儿童体质，减缓甚至控制儿童肥胖的流行，将提升我国国民的综合竞争力，其经济效益是不容忽视的。我国研究表明，2003 年高血压、糖尿病、冠心病、脑卒中 4 种病合计归因于超重和肥胖的直接经济负担高达 211.1 亿元人民币。如果通过推广“快乐十分钟”活动，适当延缓控制儿童肥胖的发生发展，其经济效益也是不可估量的。

（荣获 2008 中华医学科技奖三等奖）

2008 年度其他奖励情况统计表

序号	课题名称	单位及排名	完成人及排名	奖励名称及设奖者	获奖等级
1	《2006 河南卫生人力资源普查研究》	河南省卫生厅等	马建中，周学山，王毅，王培仁，李开祥，张彦平，谢清梅，孙龙，朱鑫，王海峰，穆胜光	河南省科学技术进步奖，河南省政府颁发	二等奖
2	莱姆病地理分布与病原学研究	传染病的/排名第 2	万康林（排名 2） 郝琴（排名 5） 耿镇（排名 7）	吉林省科学技术奖 吉林省人民政府	三等奖

3	异丙甲草胺残留量检测技术的研究	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所, 第二名	杨大进, 第三名	吉林省科学技术进步奖	三等奖
4	《食物营养学评价载体和应用研究》	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	杨月欣 潘兴昌 吉朋松 王竹 门建华 韩军花 何梅	中国食品科技学会科学技术二等奖	二等奖
5	常见生物毒素与化学毒物快速检测方法及装置的研究	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	计融, 第五名	天津市科学技术进步奖	二等奖
6	儿童少年饮食行为及影响因素现状调查	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	马冠生、胡小琪、潘慧、刘爱玲、李艳平、张倩、王京钟、王筱桂	中国营养学会	3
7	食品中有机锡超痕量检验用设备的改造	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所 1	吴永宁(1)、赵云峰(3)、赵孔祥(4)李敬光(5)、张琪(6)	2008 年度中国食品科学技术学会科技创新奖	2
8	中国成年男子元素膳食摄入量、人体含量和辐射防护应用	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	高俊全	天津市科学技术学会	天津市科学技术进步二等奖第六名
9	常见生物毒素与化学毒物快速检测方法及装置的研究	中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	李凤琴	天津市科学技术学会	天津市科学技术进步二等奖第二名
10	室内空气挥发性有机物污染及对人体健康影响的基础研究	中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所 排名第三	徐东群 排名第三	天津市自然科学奖	三等奖

11	结核病健康促进实施效果研究	结核病预防控制中心 第四	何广学 曹继平 张联英 张惠民 陈海峰	河北省医学会科技成果奖	一等奖
12	DDT 污染地区环境介质中和妇女儿童体内蓄积及健康效应影响	职业卫生所 1	李朝林、李霜	天津市科学技术进步奖 天津市人民政府	二等奖
13	《DN-PKcs 在石英诱导的 DNA 双链断裂修复中的作用》	职业卫生所 1	张凤梅（通讯作者： 刘秉慈）	北京市环境诱变剂协会青年 优秀论文 北京市环境诱变剂协会	一等奖
14	《并(a)芘诱导细胞周期以及 G1 期调节因子改变的 c-Jun 信号转导通路》	职业卫生所 1	焦石（通讯作者： 刘秉慈）	北京市环境诱变剂协会青年 优秀论文 北京市环境诱变剂协会	三等奖
15	《多环芳烃暴露与外周血淋巴细胞核质桥和核芽的关系研究》	职业卫生所 1	段化伟（通讯作者： 郑玉新）	北京市环境诱变剂协会青年 优秀论文 北京市环境诱变剂协会	三等奖

中文学术期刊论文

中心机关

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	高峰燕, 万霞, 刘亨辉, 杨杰(通讯作者).	过程评价及其在公共卫生领域的应用	中国慢性病预防与控制	2008, 16 (6): 650-652
2	徐建伟	贝叶斯正规化 BP 神经网络在我国医院床位预测中的应用	山西医科大学学报	2008,39(9):833-835
3	肖琳, 杨杰.	中国烟草及其导致的疾病负担和经济影响	中国健康教育	2008, 24(9):723-725

4	肖琳, 吴尊友, 王勇胜等	四川省社区吸毒、社区美沙酮维持治疗、强制戒毒吸毒成瘾者生活质量比较	卫生研究	2008, 38(1): 94-97
5	朱传生	《新时期医院护理工作存在的问题与对策》	《中国现代医疗杂志》	2008, 2(6):100
6	朱传生	实施岗位设置与聘任 积极推进人事制度改革的做法与体会	《中国卫生事业管理》	2008, 12:52-53
7	魏强 武桂珍	中国疾病预防控制中心实验室信息管理系统的建设与管理	疾病监测	2008, 23 (10) 599-601
8	周永运 姜孟楠 侯培森	疫情应对中的生物安全问题	疾病监测	2008, 23(9)531-533
9	赵赤鸿 武桂珍	实验室安全管理对策浅探	中国公共卫生管理	2008, 24(3)321-323

中心直属单位

传染病预防控制所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	赵飞;何利华; 姜葵;张建中	一种新的幽门螺杆菌雷贝拉唑耐药相关基因	世界华人消化杂志	2008, 16 (31): 3547-3550
2	肖迪;赵飞;宋 衍燕;孟凡亮; 何利华;张慧 芳;张建中	CagA 对 AGS 细胞 Ca ²⁺ 相关蛋白磷酸化的影响	世界华人消化杂志	2008, 16 (32): 3610-3615
3	张少敏;徐建国	多位点序列分型及其应用	疾病监测	2008, 23 (10) : 648-650
4	张媛媛;张选 民;赵秀芹;曾 令城;刘志广; 王西临;王艳; 杜新玲;韩跃 玲;万康林	一种直接检测结核病痰标本的 PCR 技术的建立与评价	中国人兽共患病学报	2008,24(11):1017-1021
5	李培京	超速离心机操作应用及基本理论	现代科学仪器	2008,(5) :124-125
6	庄广秀;李素 梅;李小艳;钟 文;陈允喜;黄 飞;何广彪;杨 通;戴昌芳	广东省湛江市碘缺乏病综合干预项目效果评价	中国地方病防治杂志	2008,23(5):357-359
7	刘芳;李素梅	尿碘和甲状腺体积作为碘	中国地方	2008,23(5):343-346

		缺乏病监测指标的探讨	病防治杂志	
8	许彦梅;徐建国	牛链球菌的研究进展	中国人兽共患病学报	2008,24(9):870-873
9	张建中	幽门螺杆菌的细菌学变迁及对临床用药的指导变化	中国实用内科杂志	2008,28(9):716-717
10	张伟	文章题目与署名的写作要领及常见缺陷例析	疾病监测	2008,23(8):529-530
11	李伟;徐建国	猪链球菌 2 型的粘附作用机制研究进展	中国媒介生物学及控制杂志	2008,19(4):381-383
12	李文波	鼠疫疫源地的变迁	中国媒介生物学及控制杂志	2008,19(4):290
13	宋衍燕;尤元海;孟凡亮;何丽华;闫笑梅;张建中	Claudin 在幽门螺杆菌和 AGS 细胞相互作用不同时间点表达分析	胃肠病学和肝病学杂志	2008,17(7):540-542
14	唐宋;阚飙	霍乱毒素检测方法的研究	疾病监测	2008,23(7):447-451
15	李秀维;李淑华;谷云有;王建强;王海燕;刘列钧;李素梅	2007 年全国碘缺乏病实验室尿碘检测能力验证报告(续前)	中国地方病防治杂志	2008,23(4):276-278
16	张守印;郭学青;李振军;叶长芸;赵爱兰;徐建国	16S rRNA 基因克隆文库用于菌群分析的效能研究和评价	第三军医大学学报	2008,30(16):1549-1552
17	栗冬梅;张建中;刘起勇	中国巴尔通体与相关疾病的研究进展	中国人兽共患病学报	2008,24(8):762-765
18	贾茜;李素梅	高碘对健康危害的研究进展	海峡预防医学杂志	2008,14(3):20-23
19	张根红;董惠洁;谷云有;庄广秀;李素梅	宁夏消除碘缺乏病综合干预项目回顾分析	中国地方病防治杂志	2008,24(9):870-873
20	谷云有;郑庆斯;李素梅	地方性克汀病病因相关因素的研究	中国地方病防治杂志	2008,23(2):98-100
21	张京云;张茜;李伟;章立娟;阚飙	霍乱弧菌分型噬菌体 VP3 尾丝蛋白的表达及功能分析	中国人兽共患病学报	2008,24(7):631-635
22	张晓媛;海荣;俞东征	鼠疫耶尔森菌内毒素的研究进展	中国媒介生物学及	2008,19(3):269-271

			控制杂志	
23	汪诚信	对鼠疫疫区“灭鼠拔源”的反思	中国媒介生物学及控制杂志	2008,19(3):177-179
24	朱晓宇;魏建春;张慧娟;俞东征	一次不明原因发热疫情中病人血清的 Q 热抗体检测	中国卫生检验杂志	2008,18(6):1130-1131
25	姚文荣;徐兰;李明慧;张永振	狂犬病毒核蛋白基因的克隆表达及其免疫原性	中国人兽共患病学报	2008,24(6):514-517
26	侯学霞;刘义;郝琴;陈继永;耿震;宋春英;陈建;丁健青;于凤泰;贾艳合;赵志武;万康林	天津市蓟县地区莱姆病螺旋体主要生物媒介的调查研究	中国预防医学杂志	2008,9(5):358-359
27	孙强正;熊衍文;叶长芸;徐建国	食品级分泌表达载体的构建及报告蛋白在乳酸乳球菌中的表达	微生物学报	2008,48(3):293-298
28	张守印;张集;叶长芸;李振军;卢金星;徐建国	用 16S rRNA 基因克隆文库研究腹泻粪便中菌群分布	临床检验杂志	2008,26(3):164-166
29	孟凤霞;刘起勇;冯延龙;陈建强	印鼠客蚤实验室种群的羽化规律研究	寄生虫与医学昆虫学报	2008,15(2):86-88
30	周海健;阚飙	霍乱弧菌的分子分型方法	疾病监测	2008,23(4):258-262
31	李秀维;李淑华;谷云有;王建强;王海燕;刘列钧;李素梅	2007 年全国碘缺乏病实验室尿碘检测能力验证报告	中国地方病防治杂志	2008,23(3):196-197
32	郑翰;徐建国	超抗原的研究进展	中国人兽共患病学报	2008,24(5):465-468
33	郝琴;曹伯良;侯学霞;耿震;万康林	中国莱姆病螺旋体特异性单克隆抗体的制备及初步鉴定	中国人兽共患病学报	2008,24(5):458-460
34	刘志广;张选民;张媛媛;曾令城;吕冰;王西临;赵秀芹;杜新玲;韩跃玲;万康林	结核分枝杆菌西安分离株北京家族基因型检测及其耐药相关性研究	中国人兽共患病学报	2008,24(5):435-438

35	李振军;邱海燕;王鑫;景怀琦	O:9血清型小肠结肠炎耶尔森菌感染病理学特征研究	中国人兽共患病学报	2008,24(5):418-420
36	曹晓慧;刘志广;赵秀芹;吕冰;张媛媛;万康林	220株结核分枝杆菌北京临床分离株的基因分型研究	中国人兽共患病学报	2008,24(5):412-417
37	张楠;万康林	结核病耐药检测基因芯片研究	中国人兽共患病学报	2008,24(3):267-271
38	李振军;周永运;叶长芸;孙强正;崔志刚;徐建国	咽部标本 16s rDNA 序列分析方法的建立及应用	中国人兽共患病学报	2008,24(3):229-232
39	孙强正;熊衍文;叶长芸;徐建国	乳酸乳球菌食品级分泌性表达载体 pSQZ 的构建及报告蛋白的表达	中国人兽共患病学报	2008,24(3):224-228
40	朱晓宇;海荣;宋志忠;魏建春;夏连续;郭英;张慧娟;俞东征	利用插入序列 IS285 对云南玉龙鼠疫耶尔森菌进行初步分析	中国媒介生物学及控制杂志	2008,19(2):144-147
41	余燕;徐建国;熊衍文;叶长芸	枸橼酸杆菌对 β -内酰胺类抗生素的耐药机制	疾病监测	2008,23(3):180-182
42	俞东征;海荣;丛显斌;范蒙光;史献明;姚呈祥;曹汉礼;王祖郅;宋志忠;王健;孟凤霞;鲁亮;夏连续;朱晓宇	鼠疫防控领域中最紧迫的 10 个研究方向	疾病监测	2008,23(3):133-136
43	李马超;徐丽;黄鑫;高源;李艺星;尹尊栋;李军宏;邵祝军	49株脑膜炎奈瑟菌体外抗菌药物敏感性检测	疾病监测	2008,23(2):76-79
44	许彦梅;杨晋川;王鑫;金东;邱海燕;孙晖;郭慧;景怀琦	腹泻患者粪便标本分离的克吕沃菌的病原学鉴定	疾病监测	2008,23(2):73-75
45	张树波	霍乱弧菌生态学研究	预防医学论坛	2008,14(3):193-198
46	张守印;李振军;张集;朱勇;庞慧;郑宵;贺	16S rRNA 基因序列分析在非典型菌株鉴定中的应用	中国卫生检验杂志	2008,4(1):34-36

	金荣;海荣			
47	卢亮平;冯岚; 吕冰;蒋毅;闫 梅英;万康林	人兽共患传染病暴发流行 的调查处理	中国人兽 共患病学 报	2008,24(4):303-307
48	吕冰;樊学军; 刘忠华;孙敏; 刘志广;田绿 波;万康林;王 吉顺	3种结核分枝杆菌特异性 重组蛋白诊断价值的初步 研究	中国人兽 共患病学 报	2008,24(4):290-292
49	杨小冉;刘起 勇;崔步云;刘 小闪;孙继民; 林华亮	BALB/c 及昆明小鼠的汉 赛巴尔通体实验室感染模 型	中国媒介 生物学及 控制杂志	2008,19(1):41-43
50	朱晓宇;张慧 娟;张建华;俞 东征	宿主 DNA 对埃立克体病 PCR 诊断的抑制作用研究	中国卫生 检验杂志	2008,18(3):422-425
51	赵欣	白喉实验室诊断技术及进 展	中国疫苗 和免疫	2008,14(1):73-78
52	赵欣;任东升; 徐丽	两种白喉 IgG 抗体酶联免 疫吸附试验检测试剂盒的 评价	中国疫苗 和免疫	2008,14(1):44-47
53	卢亮平;王雪 屏;孙国常;曾 宪嘉;潘利;李 辉	行为危险因素与乙型肝炎 病毒感染者不同结局的关 联研究	中国健康 教育	2008,24(3):173-175
54	李培京;崔晓 英;纪绍忠	快速培养轮状病毒的提纯 及电子显微镜下观察	现代科学 仪器	2008,(1)34-36
55	董惠洁;徐菁; 陆步来;李素梅	简化碘盐监测方案在碘盐 普及地区的应用探讨	中国地方 病防治杂 志	2008,23(1):64-66
56	葛军旗;孙肖 红;龚正达;梁 国栋;李镜辉; 冯明星;张丽 云;李斌;付士 红	“三江并流”自然遗产地澜 沧江流域居民区蚊类多样 性的空间分布格局	生物多样 性	2008,16(1): 24-33
57	李振军;戎建 荣;张守印;金 东;叶长芸;孙 强正;张集;赵 爱兰;徐建国	16s rDNA 序列分析在腹 泻粪便标本菌群分析应用	中国人兽 共患病学 报	2008,24(2):100-103

病毒病预防控制所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	孙丽娜, 刘琴芝, 王敏, 李川, 胡晓芬, 朱莉莉, 李群, 王世文, 舒跃龙, 梁米芳, 李德新.	人源中和性抗高致病性禽流感病毒 H5N1 基因工程全抗体的研制	病毒学报	2008, 24(3): 165-17
2	曹守春, 李建东, 陆鹏, 刘峰, 王芹, 刘琴芝, 张全福, 李川, 安琪, 梁米芳, 李德新.	汉坦病毒经不同途径粘膜免疫效果研究.	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 22(3): 174-176
3	朱莉莉, 李建东, 梁米芳。	基因工程抗体分泌影响因素的研究进展	中国医药生物技术	2008, 3(3): 229-231
4	胡晓芬 刘琴芝 李川 董婕 周剑芳 王敏 舒跃龙 刘宏图 梁米芳 李德新	高致病性禽流感病毒 H5N1 安徽株 A/Anhui/1/2005 感染人肺癌上皮细胞(A549)的差异表达分析.	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 22(3): 180-182
5	陆鹏, 韦艳, 曹守春, 李建东, 刘琴芝, 张全福, 李川, 苗芳, 张硕, 杭小同, 梁米芳, 李德新.	重组登革病毒 E 蛋白结构域III抑制登革病毒感染的初步研究.	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 22(3): 177-179
6	李丹地, 崔淑娴, 章青, 靳淼, 虞结梅, 张栋梁, 徐子乾, 原新慧, 程卫霞, 曹达江, 杨素华, 李慧莹, 朱琳, 唐景裕, 王忠山, 方肇寅, 段招军	G9 型人 A 组轮状病毒 LL52696 与 LL52727 株的分子特征	病毒学报	2008, 24 (2) : P.67-70
7	李丹地, 莫兆军, 谢华萍, 崔淑娴, 章青, 周开姣, 李海, 靳淼, 虞结梅, 徐	一起由水污染引起的儿童及成人 A 组轮状病毒腹泻暴发	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 23 (2) : 60-64

	子乾, 张栋梁, 原新慧, 程卫霞, 曹达江, 杨素华, 李慧莹, 朱琳, 王忠山, 方肇寅, 段招军			
8	李丹地, 章青, 崔淑娴, 刘娜, 靳淼, 虞结梅, 张栋梁, 王忠山, 段招军。	人 A 组轮状病毒 VP6 和 NSP4 编码基因的独立进化	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (1): 封 2
9	马学军(通讯作者)	用 RT-PCR 检测鸭肝炎病毒	中国兽医杂志	2008 ,44 (4) : 18-19
10	马景臣, 韩彩芝, 齐顺祥, 田茶, 李军, 赵守军, 张勇	乙肝疫苗预防效果影响因素的巢式病例对照研究	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(3): 201-204
11	田茶; 刘怀风; 张志勇; 郝志勇; 张新江; 褚娟; 李军; 马景臣; 陈吉朝; 齐顺祥; 张勇	河北某县农村人群甲肝病毒抗体阳性率调查	实用预防医学	2008,15(2): 426-427
12	张爽, 边涛, 王锋, 沈立萍, 闫红霞, 张勇	乙肝免疫母婴阻断“成功”儿童外周血中检出 HBV DNA	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 22(3): 214-215
13	边涛; 沈立萍; 王峰; 王岳; 张丽文; 张勇; 毕胜利	一株重组乙型肝炎病毒的全基因克隆和序列分析	病毒学报	2008,24(4):255-259
14	田茶; 李军; 马景臣; 齐顺祥; 张志勇; 郝志勇; 韩彩芝; 张勇	乙型肝炎疫苗免疫效果影响因素分析	实用预防医学	2008,15(3):702-704
15	边涛, 张勇, 曹彦强, 等	乙肝疫苗长期免疫地区低龄人群一行肝炎病毒基因序列与突变现状	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(3): 205-207
16	陈斯勇, 关坤萍, 郭敏卓, 伊瑶, 贾志远, 余陶, 郭瑜, 毕胜利	程序死亡蛋白 1 基因的克隆及原核表达	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(1): 33-35

17	伊瑶; 郭敏卓; 余陶; 许文波; 杨进业; 陈斯勇	重组风疹病毒外膜蛋白 E1 的表达及其在血清学当中的初步应用	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(5):382-384
18	黄晶, 伊瑶, 毕胜利, 陈斯勇, 王传跃	乙酰胆碱酯酶抑制剂对乙型肝炎细胞凋亡的抑制作用	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(6): 458-460
19	马学军(通讯作者)	逆转录环介导等温核酸扩增技术 (RT-LAMP) 在 H5N1 禽流感病毒基因检测中的应用	病毒学报	2008,24(3):178-184
20	江永珍, 鲁健, 张丽萍, 田瑞光, 刘青恋, 毕胜利	四川地区部分人群和与人接触密切的家禽戊型肝炎病毒感染的调查及基因分型的研究	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(6):468-471
21	孟庆玲, 郭子杰, 曹经瑗, 毕胜利	不同标本中甲型肝炎病毒核酸检测方法的建立及应用	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(4):305-307
22	沈立萍, 毕胜利	PD-1/PDL1 信号通路于乙肝病毒慢性感染关系的研究进展	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(6):513-515
23	郭丽, 周红莉, 屈建国, 田蓉, 等	双抗体夹心酶联免疫吸附试验检测诺如病毒	中华预防医学杂志	2008,42(5):361-363
24	王敏, 束弋, 田容, 王健伟, 洪涛	非复制型重组腺病毒在 293 细胞上连续传代的遗传稳定性研究	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (1) : 42-44
25	王敏, 束弋, 屈建国, 王健伟, 洪涛	密码子优化提高重组腺病毒中人轮状病毒 G1VP7 和 G3VP7 基因的表达量	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (6) : 437-439
26	刘文培, 张兵, 谢志萍, 钟礼立, 瞿小旺, 郑丽舒, 高寒春, 漆正宇, 匡治州, 张万菊, 段招军, 侯云德	中国湖南地区人偏肺病毒的基因分型及其膜蛋白 G 基因特征的分析	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(2):101-103
27	原新慧, 徐子乾, 谢志萍, 高寒春, 张蓉芳, 宋靖荣, 郑丽舒, 李丹地, 靳淼, 程卫霞, 金玉, 段招军, 侯云德	我国急性呼吸道感染患儿中检测到 KI 和 WU 多瘤病毒	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(1):21-23
28	付华, 金奇	基因芯片在传染病诊断及流行病学研究中的应用	中华流行病学杂志	2008, 29 (11) : 1156-1159

29	张彦平 王子军 陈贤义	大型活动的公共卫生应对	中华流行病学杂志	2008,29 (7): 272—273
30	李魁彪,张晓光, 马晶,贾晓俊,王敏, 董婕,张晓梅,徐红, 舒跃龙.	密码子优化的人 H5N1 流感病毒 HA 基因在哺乳动物细胞中获得高效表达.	病毒学报.	2008,24(2): 101-105
31	张玉松, 王大燕, 徐红, 舒跃龙.	假病毒的最新应用研究进展.	医学研究杂志.	2008,37(6):116-118.
32	贾菲, 高荣保, 王敏, 郭元吉, 温乐英, 张焯, 成艳辉, 舒跃龙, 刘宏生	流感/禽流感病毒及其致病力鉴别的基因芯片技术研究	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(6):173-175
33	贾晓俊, 周剑芳, 王晶钰, 董婕, 薄洪, 李梓, 李魁彪, 蓝雨, 舒跃龙	H5N1 禽流感病毒 NS1 蛋白与干扰素诱导蛋白 10 表达的相关性研究	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(3):183-185
34	朱贞; 许文波; 毛乃颖; 蒋小泓; 许松涛; 何吉兰; 孙莉; 凌华; 张珍英; 李聪勇; 巴卓玛; 詹军; 陈慧; 王飞霞; 周淑洁; 陈霞; 郑蕾; 戴德芳; 张红; 梁勇	2003~2007 年中国风疹病毒基因特征分析	病毒学报	2008,24(1):7-16
35	檀晓娟; 李崇山; 纪峰; 张勇; 祝双利; 王海岩; 张玉军; 严冬梅; 朱晖; 陈立; 王东艳; 姬奕昕; 徐爱强; 王显军; 李岩; 唐浏英; 毛乃颖; 朱贞; 安洪秋; 许文波	山东省 2007 年肠道病毒 71 型基因特征分析	中国疫苗和免疫	2008,14(2):211-216
36	朱贞; 蒋小泓; 姬奕昕; 崔爱利; 毛乃颖; 许	中国 2006 年麻疹实验室网络的运转	中国疫苗和免疫	2008,14(3):302-306

	松涛; 张燕; 唐浏英; 檀晓娟; 李崇山; 许文波			
37	檀晓娟,许文波	肠道病毒 71 型的分子流行病学现况	中国疫苗和免疫	2008,14(4):361-367
38	祝双利,王东艳,张勇,李杰,严冬梅,朱晖,安洪秋,陈立,许文波	中国 2007 年脊髓灰质炎实验室网络的运转与评价	中国疫苗和免疫	2008,14(6):528-533
39	唐浏英, 许文波	腺病毒分子流行病学研究	中华流行病学杂志	2008,29(8):836-839
40	唐浏英	腺病毒检测与诊断技术研究进展	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(5):99-101
41	严冬梅。	2006 年 1 月~2007 年 8 月全球疫苗衍生脊髓灰质炎病毒信息[编译]。	中国疫苗和免疫,	2008,14(1):92.
42	严冬梅	2006 年 1 月~2007 年 8 月全球疫苗衍生脊髓灰质炎病毒信息[编译]	中国疫苗和免疫	2008,14(1):92.
43	王静林	首次从云南蚊虫分离到辛德比斯病毒及其鉴定	中国人兽共患病学报	2008,24 (1): 1-4
44	翟友刚	甘肃省天水及陇南地区虫媒病毒调查	中国人兽共患病学报	2008,24 (2): 95-99
45	梁国栋	我国流行性乙型脑炎病毒基因型研究	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22: 81-82
46	王环宇	河南省唐河县分离到基因 1 型乙型脑炎病毒	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22: 83-86
47	王环宇	陕西省 2005~2006 年流行性乙型脑炎报告病例实验室复核检测	中国疫苗和免疫	2008,14(2): 118-120
48	王静林; 张海林; 周济华; 梁国栋	云南省乙型脑炎病毒基因分型研究	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2): 87-90
49	孟维珊; 李铭华; 王环宇; 张稽博; 高煜; 丁俊; 付士红; 翟友刚; 陈哲; 郭军巧; 赵玉军; 梁国栋	从辽宁省再次分离到基因 1 型乙型脑炎病毒	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2): 91-94

50	徐子乾, 付士红, 张彦平, 李幸乐, 高晓艳, 王雷, 曹玉玺, 徐丽宏, 金玉, 唐青, 梁国栋	我国部分地区病毒性脑炎标本的实验室检测	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2): 98-100
51	高晓艳, 梁国栋	蜚传脑炎研究进展	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2):143-145
52	朱武洋	辛德毕斯病毒 nsP2 蛋白研究进展	国际病毒学杂志	2008,15 (2): 54-58
53	王静林	云南登革 4 型病毒的鉴定及 NS1 和 NS2 基因序列分析	中国人兽共患病学报	2008,24 (7) : 636-6404
54	吕新军	新疆分离的 0507JS60 鉴定为辽宁病毒	病毒学报	2008,24 (6) : 438-442
55	吕新军	我国蚊虫分离的一种新型胞质多形体病毒	病毒学报	2008,24 (6) : 432-437
56	张定琳, 马芦保, 付士红, 王力华, 王环宇, 张敏, 卫志干, 李国岗, 崔晓凤, 雷红鸽, 孙肖红, 吕新军, 李铭华, 梁国栋	2006 年山西省运城市成人流行性乙型脑炎临床特征与实验室检验	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2):95-97
57	邓淑珍, 张海林, 李金梅, 梁国栋	流行性乙型脑炎病毒在自然界的保存与扩散及传播媒介	中华试验和临床病毒学杂志	2008,22(2):140-142
58	唐青	狂犬病病原学特点及分型研究	中华流行病学杂志	2008,29(3): 302-305
59	宋淼	1996-2006 年中国狂犬病流行特征分析	中国人兽共患病杂志	2008,24 (6) : 584-586
60	李浩	狂犬病高发地区犬只感染情况调查分析	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (3) : 161-164
61	陶晓燕	直接快速免疫组化法在我国狂犬病诊断中的初步应用	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (3) : 168-170
62	王晓光	中国狂犬病高发地区狂犬病毒磷蛋白基因特点分析	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (3) : 165-167
63	杜加亮	中国狂犬病毒 RdRp 基因特点	中华实验和临床病毒学	2008,22 (3) : 171-173

			杂志	
64	焦 洋	狂犬病毒糖蛋白特点及其在中和抗体评价中的应用	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (3) : 231-233
65	黄 莹	细胞适应株狂犬病病毒反向遗传系统辅助质粒的构建	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (4) : 247-250
66	谢荣辉	浙江省蚊虫中乙型脑炎病毒的分离及鉴定	中华流行病学杂志	2008,29(7):712-715
67	葛军旗	“三江并流”自然遗产地澜沧江流域居民区蚊类多样性的空间分布格局	生物多样性	2008,16 (1): 24-33
68	刘欣玉	我国新分离乙型脑炎病毒株毒力特征研究	病毒学报	2008,24(6): 427-431
69	陈建明 高晨 石琦 雷艳君 单冰 董辰方 王桂荣 石崧 韩俊 董小平	蛋白激酶 CK2 与 PrP 蛋白的体外相互作用研究	病毒学报	2008,24(5):335-339
70	安润, 楚雍烈, 董小平等	具有八肽重复区突变的朊蛋白其抗氧化性降低.	中国科学 C 辑: 生命科学,	2008,38(5): 436-445
71	张宝云 田婵 韩俊 高晨 石琦 姜慧英 周伟 董小平	朊病毒病实验动物脑组织 PrP ^{Sc} 样本库的建立	中华实验和临床病毒性杂志	2008,22(5):321-323
72	田婵 张宝云 石琦 韩俊 高晨 韩露 董小平	不同剂量羊瘙痒因子 263K 颅内感染仓鼠临床终末期脑中 GFAP 表达的研究	中华实验和临床病毒性杂志.	2008, 22: 241-243.
73	石崧 董辰方 张宝云 石琦 王桂荣 王新 韩俊 董小平	一种基于连续 PMCA 的 PrP ^{Sc} 体外扩增方法的建立	病毒学报	2008,24(4):282-286
74	王新 董辰方 石琦 石崧 王贵荣 雷艳君 安润 徐琨 姜惠英 韩俊 董小平	细胞浆中 PrP 蛋白的表达及其细胞毒性作用的研究	病毒学报	2008, 24(4):277-281
75	雷艳君 高晨 姜慧英 韩俊 陈建明 石琦 周伟 袁育康	人乳头瘤病毒 2 (HPV-2) 变异株的突变 E2 蛋白转录抑制作用的研究	病毒学报	2008, 24(4):268-271

	董小平			
76	董辰方 黄银霞 安润 陈建明 王小凡 单冰 雷艳君 韩露 张宝云 韩俊 董小平.	一种基于链霉素沉淀的 PrP ^{Sc} 检测方法的建立.	病毒学报	2008,24(3):185-189
77	石琦 单冰 高 晨 姜慧英 张 宝云 韩俊 董 小平..	血管内皮生长因子 (VEGF)单克隆抗体的制 备及鉴定.	细胞与分子 免疫学杂志	2008,24(2):142-143
78	李媛 梅国勇 姜慧英 王桂荣 田婵 韩露 韩 卫芳 魏强 周 永运 武桂珍 王克霞 韩俊	两种模式病毒灭活风险实 验研究	中华实验和 临床病毒性 杂志	2008,22(5): 327-329.
79	田婵 李云燕 乔欢 张毓 陈 慰峰	抗人转录因子 TFDP3 和 TFDP1 多肽抗体的制备	细胞与分子 免疫学杂 志.	2008,24(9): 875-877
80	陆柔剑, 谭文 杰, 阮 力	新型人冠 状 病 毒 HCoV-NL63 和 HCoV-HKU1 的研究进展	生物技术通 讯	2008,19 (1) : 93-96,
81	陆柔剑, 张陵 林, 谭文杰, 周 为民, 王 仲, 彭 堃, 阮 力	人偏肺病毒 TaqMan-MGB 探针实时定量 RT-PCR 检 测方法的建立及初步应用	生物技术通 讯	2008,19 (2) : 207-209
82	黄保英, 王文 玲, 阮 力	广谱流感疫苗研究进展	病毒学报	2008,24 (2) : 155-159
83	赵 莉, 任 皎, 冯 靖, 高 见, 张 卉, 田 厚文, 阮 力	表达 HPV18E7E6 的重组 痘苗病毒构建及免疫效果 的初步研究	中华实验和 临床病毒学 杂志	2008,22 (3) : 189-191
84	李学仁, 陈 红, 王 文, 邓 瑶, 齐香荣, 高 瑛瑛, 孟 昕, 谭文杰, 阮 力	三个 HIV-1 广谱中和表位 与 HBV S 抗原融合表达可 诱导小鼠特异性抗体应答	病毒学报	2008,24 (4) : 260-267
85	张 柯, 谭文 杰, 邓 瑶, 李 津, 吴小兵, 阮 力	三种丙型肝炎包膜感染性 假病毒颗粒的制备及初步 应用研究	病毒学报	2008,24 (4) : 288-294
86	陆柔剑, 张陵 林, 谭文杰, 周	人冠状病毒 HCoV-NL63 和 HCoV-HKU1 常规	病毒学报	2008,24 (4) : 306-311

	为民, 王 仲, 彭 堃, 阮 力	RT-PCR 与实时荧光定量 RT-PCR 检测方法的建立及应用比较		
87	李学仁, 阮 力	HIV-1 中和抗体疫苗研究进展	中国生物工程杂志	2008,28(8):110-117
88	王文玲, 黄保英, 王秀平, 谭文杰, 阮 力	甲型流感病毒核壳蛋白在 BSLB/c 小鼠中酶联免疫斑点法表位的筛选及其与 CTL 表位的相关性研究	生物技术通讯	2008,19 (3) : 319-323
89	陆柔剑, 齐建国, 邓 瑶, 王世峰, 王文玲, 辛 伟, 李仁清, 阮 力	人免疫缺陷病毒早期蛋白 Nef 的表达、纯化及免疫原性研究	生物技术通讯	2008,19(3): 358-361
90	刘 源, 张柯, 谭文杰, 王慧娟, 舒跃龙, 胡桂学, 阮力	人高致病性禽流感病毒 H5N1 安徽株 HA、M2 蛋白双顺反子表达载体的构建及表达研究	病毒字报	2008,24(6):415-420
91	卢 莎, 沈晓玲, 谭文杰	丙型肝炎病毒细胞培养系统的研究进展(综述)	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22 (6) : 513-518,
92	李淑英, 李颖, 王立东, 吴晓舟, 周玲, 赵晓瑜, 刘宏图, 曾毅.	应用聚合酶链反应检测食管癌组织中人乳头瘤病毒。	中华实验和临床病毒学杂志	2008, 22(4): 251-253
93	莫武宁, 周玲, 王湛, 唐安洲, 黄光武, 曾毅。	Ad5F35-LMP2 重组腺病毒修饰 DC 体外诱导特异性 T 细胞免疫的研究。	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(4): 254-256
94	张晓光, 戚其平, 马晶, 张晓梅, 王自春, 李红霞, 曾毅。	高效表达重组 HIV-1 gp41 及在尿液检测中的应用。	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(4):308-310
95	冯霞, 余双庆, 刘红梅, 刘新蕾, 王小利, 周玲, 曾毅。	HIV-1 B 亚型 gag 基因密码子优化及其免疫原性的研究。	病毒学报,	2008,24(3): 190-195
96	周玉柏, 李泽琳, 周玲, 盛望, 马洪涛, 曾毅。	表达 HPV16 L1 抗原的 1 型重组 AAV 载体免疫效果的研究。	病毒学报,	2008,24(4): 300-304
97	杜海军, 周玲, 刘宏图, 王琦, 詹少兵, 贾志远, 毛乃颖, 曾毅。	北京地区儿童 EB 病毒感染的血清学调查。	中华实验和临床病毒学杂志	2008,22(1):30-32

寄生虫病预防控制所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	陈颖丹	中国土源性线虫病现状	生物医学与环境科学(SCI)	2008,21(2):173-179
2	张玲	吡喹酮处理日本血吸虫成虫蛋白质组学分析	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(4):258-262
3	权红	酮替芬和赛庚啶增强体外培养的抗氯喹株恶性疟原虫对氯喹反应性的研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(5):338-342
4	王强	汶川大地震灾区内脏利什曼病传播潜势初步评估	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(3):236-238
5	郑香	应用间接荧光抗体试验调查黄海流域不同媒介地区当前疟疾流行水平的研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(6):81-85
6	张玲	吡喹酮对血吸虫电压门控Ca ²⁺ 通道作用的研究进展	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(1):58-62
7	武松	西藏墨脱县疟疾流行区多斑按蚊复合体种型签定	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(4):286-289
8	潘嘉云	西藏林芝地区墨脱县传疟媒介调查研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(4):281-
9	陈勤	恶性疟原虫裂殖子表面蛋白IC末端基因导入烟草叶绿体的研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(4):263-267
10	吴晓华	移民建镇对血吸虫病传播影响的研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(1):16-20
11	邓瑶	晚期血吸虫病社会负担评价指标的研究	中国寄生虫学与寄	2008,26(3):205-209

			生虫病杂志	
12	张超威	福寿螺体内广州管圆线虫III期幼虫的形态学观察	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(3):203-204,209
13	王显红	日本血吸虫血清学阳性率时空分布格局的初步研究	中国寄生虫学与寄生虫病杂志,	2008,26(4)290-294,298
14	余森海	棘球蚴病防治研究的国际现状和对我们的启示。	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26 (4): 241-244
15	周晓农	我国血吸虫病防治研究与今后研究重点方向	中华预防医学杂志	2008,42(11):713-716
16	郭俭	仓鼠感染美洲钩虫第三期感染性幼虫后获得性免疫的皮肤组织病理学观察	中国地方病学杂志	2008,27(6):613-616
17	李美	嗜人按蚊和中华按蚊相关细菌差异的初步探讨	中国媒介生物学及控制杂志	2008,19(4):283-286
18	郑江	辉煌的成就 神圣的使命	中国血吸虫病防治杂志	2008, 20(3): I-VI
19	党辉	2005-2007 年全国血吸虫病疫情监测	中国血吸虫病防治杂志	2008,20(4):241-244
20	袁忠英	东方田鼠血清免疫筛选日本血吸虫童虫 cDNA 文库及新基因分析	中国血吸虫病防治杂志	2008,20(4):255-259
21	曹淳力	洞庭湖区东方田鼠血吸虫感染性调查	中国血吸虫病防治杂志	2008,20(5):374-376
22	顾灯安	荣宝和氯硝柳胺灭螺效果比较及成本分析	中国血吸虫病防治杂志	2008,20(2):106-109
23	陈勤	恶性疟原虫裂殖子表面蛋白 MSP1-42 基因的合成及其表	国际医学寄生虫病杂志	2008,35(3):118-121
24	李石柱	汶川大地震灾后重点寄生虫病传播风险初步分析与评估	国际医学寄生虫病杂志	2008,35(4):186-190
25	张永年	尖吻腹蛇状虫若虫超微结构观察	国际医学寄生虫病	2008,35(3):128-131

			杂志	
26	黄芳	恶性疟原虫氯喹敏感株与抗性株对青蒿素类药物体外敏感性的研究	国际医学寄生虫病杂志	2008,35(2):68-71
27	徐仁发	开发寄生虫病防治与科研信息资源为公共卫生事业服务	中国病原生物学杂志	2008,3(9):712-713
28	付青	新疆维吾尔自治区什喀试点内脏利什曼病的人群感染状况调查	中国病原学生物学杂志	2008,3(10):758-760
29	陈海宁	用多媒体技术对寄生虫病病原检查方法的展示	中国病原学生物学杂志	2008,3(9):附 2
30	贾铁武	湖沼型血吸虫病流行区 3405 例血吸虫抗体阳性者的病情评价	热带病与寄生虫学	2008,6(2):63-68
31	徐仁发	浅议单位改革后的归档工作	兰台世界	2008,264:49-49
32	徐仁发	救灾防病过程中必须重视档案工作	兰台世界	2008,266:23-24
33	杨诗杰; 吴泰相; 何强; 吴进军; 项岚; 苏汝好	中西药结合治疗慢性乙型肝炎文献分析	实用医学杂志	2008,24(18):3143-3146
34	杨诗杰; 何强; 苏汝好; 吴进军; 孙丽; 王娜; 蔡定彬;	苦参素联合拉米夫定对慢性乙型肝炎血清 HBsAg 影响的 Meta 分析	实用医学杂志	2008,24(13):2220-2223
35	杨坤	景观流行病学研究现状及其进展	中华流行病学杂志	2008,29(2)198-201
36	苏忠伟	寄生虫病所科研防治优秀人才培养的探索	中国公共卫生管理	2008,24(4):51-52
37	苏忠伟	浅谈构建卫生事业单位职工绩效考核指标体系	中国卫生资源	2008,11(3):144-146
38	王多全	永城市农村初中生疟疾防治知识和行为现状分析	中国学校卫生	2008,29(6):492-496
39	郭家钢	我国山丘型血吸虫病流行与防治	中华预防医学杂志	2008,42(8):547
40	权红	恶性疟原虫对氯喹抗性及其逆转剂的研究进展	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(2):141-145

41	臧炜	树突状细胞与血吸虫感染的 Th2 应答	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(1):69-72
42	肖树华	宿主因素在吡喹酮抗血吸虫过程中的作用	中国寄生虫学与寄生虫病杂志	2008,26(3):217-225
43	贾铁武	血吸虫病疾病负担的量化	热带病与寄生虫学	2008,6(2):117-120
44	罗天鹏	血吸虫病防治成本效果和成本效益分析研究进展	国际医学寄生虫病杂志,	2008,35(3)135-141
45	钱颖骏	被忽视的热带病正在受到关注	国际医学寄生虫病杂志	2008,35(5):225-230
46	贾铁武	晚期日本血吸虫病的疾病负担	中国血吸虫病防治杂志	2008,20(3):239-240
47	武松	多斑按蚊复合体研究进展	国际医学寄生虫病杂志	2008,35(2):82-86

性病艾滋病预防控制中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	李东民,王璐 (通讯作者),王丽艳等.	中国艾滋病病毒哨点监测系统的历史和现状	中华预防医学杂志	2008,42(12):922-925.
2	高省,汪宁,王璐(通讯作者),秦倩倩,王丽艳等	我国9个市(县)艾滋病相关死亡回顾性分析	中华预防医学杂志	2008,42(12):884-887
3	高省,王璐.	中国部分城市男男性行为人群性行为特征及 HIV 感染状况的研究	中国艾滋病性病	2008,14(6):548-551
4	秦倩倩,丁正伟,高省,王璐(通讯作者)等	2007年全国艾滋病网络直报质量及影响因素分析	中国艾滋病性病	2008,14(4):323-326.
5	秦倩倩,王璐(通讯作者),高省,	我国艾滋病网络直报的发展及现况	中国艾滋病性病	2008,14(6):611-612,614

	等.			
6	汪雁鹤, 曲书泉, 秦倩倩, 王璐(通讯作者)等	对导入网络直报系统前后中国艾滋病既往疫情数据质量的分析	中国艾滋病性病	2008,14(2):136-139
7	李慧、孟向东、孙江平	创建一个高效的团队	中国公共卫生管理杂志	2008, 24 (6): 577-579
8	萧燕;李春梅;吕繁;汤后林;张大鹏;王丽艳;贾玉江;孙江平	中国 16 个城区男男性行为人群梅毒感染情况及影响因素分析	中华皮肤科杂志	2008,41(6):353-356
9	朱新义, 崔兆麟, 黄祚军, 朱伯健, 汪宁	中原地区某村既往有偿献血人群艾滋病发病和死亡规律	中华预防医学杂志	2008,42(12):906-910
10	刘惠, 汪宁, 张琴, 邵英, 王立秋, 吴桐, 宋英, 张岚, 殷文渊, 李慧, 张彪	北京市部分男男性行为者艾滋病自愿咨询检测需求调查	中华预防医学杂志	2008,42(12):926-927
11	张斓, 段松, 丁志辉, 项丽芬, 杨跃诚, 李艳玲, 叶润华, 高洁, 龚渝蓉, 王继宝, 马罗云, 邓丽华, 姚仁堂, 刘文华, 沈洁, 汪宁	德宏州 2005-2006 年艾滋病自愿咨询检测结果分析	中国艾滋病性病	2008,14(1): 33-35
12	徐俊杰, 谷静, 朵林, 常东方, 汪宁	开远市嫖客人群 HIV/STD 相关高危行为的流行病学调查	中国艾滋病性病	2008,14(2): 140-143
13	徐俊杰, 汪宁	女性吸毒者的 HIV/STIs 相关高危性行为与 HIV 的传播关系	中华流行病学杂志	2008,29(5): 506-507
14	金霞, 汪宁	艾滋病检测策略的变化	中华预防医学杂志	2008,42(6): 502-503

15	金霞, 汪宁	关于国内外艾滋病检测的伦理学思考	中国医学伦理学	2008,21(4): 48-50
16	姚燕, 汪宁, 丁国伟, 金霞, 徐俊杰, 孙咏莉, 常东方, 王桂香	基于暗娼收集嫖客特征及其精液标本检测 HIV	中华流行病学杂志	2008,29(7):651
17	徐俊杰, 谷静, 朵林, 常东方, 汪宁	开远市社区吸毒暗娼艾滋病相关高危行为调查分析	中国艾滋病性病	2008,14(5):463-465
18	林跃智, 邓喜林, 沈楠, 赵立平, 孟庆来, 马建, 王君伟, 邵一鸣, 周建华	T 细胞 IFN- γ 表达水平检测方法的建立及其在马传染性贫血疫苗免疫机理研究中的应用	微生物学报	2008,48(6):800-804
19	陈曦, 邢辉, 鹤建梅, 郑军, 邹潇白, 阮玉华, 覃碧云, 邵一鸣	湖南省 HIV-耐药警戒线调查	中华流行病学杂志	2008,29(8):787-789
20	李东亮, 梁红元, 杨焯, 姜树林, 李清春, 师伟, 阮玉华, 邵一鸣	男男性接触者首次同性性行为发生情况调查	预防医学情报杂志	2008,24(6):428-430
21	祝婷, 丁心平, 万延民, 刘连兴, 彭虹, 黄相刚, 冯晏萌, 邬超, 阮玉华, 韩丽凤, 邢辉, 王建军, 苏斌, 徐臣, 徐建青, 邵一鸣	GBV2C/ HIV 共感染对 AIDS 疾病进程和 HIV 病毒复制的影响	病毒学报	2008,24(1):17-21
22	刘强, 杨贵波, 邵一鸣	SHIV 及其在 AIDS 疫苗和药物研究中的应用	中国病毒学	2008,21(5):523-527
23	王君关永生王云霞张	以社区为基础招募的乌鲁木齐市吸毒者首次吸毒发生情况的调查	中国药物依赖性杂志	2008,17(3):208-212

	丽江 买吾拉尼·买买提依明 米娜瓦尔·艾拜祝 军玲 芮宝玲 郝敬贡 张远志 3 阮玉华 邵一鸣			
24	周海卫,邢辉	应用于临床的 HIV 耐药基因型检测数据评价系统分析	国际病毒学杂志	2008,15(2):33-369
25	罗皓,梁浩,邵一鸣,张志勇,邢辉,沈菁,卢灿健	广西 HIV - 1 毒株膜蛋白 V3 环氨基酸变异分析	实用预防医学	2008,15(1):11-15
26	马燕,徐臣,邬超,陈家旭,周晓农,汪宁,丁心平,苏斌,王建军,徐建青,阮玉华,张晓燕,邵一鸣	既往有偿供血感染艾滋病者合并弓形虫感染状况研究	中国艾滋病性病	2008,14(4):365-367
27	王琛,张健慧,朱虹,韩丽凤,邵一鸣	《艾滋病生物医学预防性临床试验伦理指南》介绍	中国艾滋病性病	2008,14(3):319-321
28	孟哲峰,邵一鸣	HIV-1 辅助蛋白与病毒复制	中国艾滋病性病	2008,14(3):305-307
29	孙晓云,阮玉华,邢辉,邵一鸣	艾滋病病人高效抗逆转录病毒治疗依从性的影响因素	中国艾滋病性病	2008,14(3):302-304
30	韩志刚,邢辉,徐慧芳,刘胜牙,李燕,马鹏飞,梁彩云,高凯,邵一鸣	广州市 2004 - 2005 年 HIV21 感染者亚型分析	中国艾滋病性病	2008,14(3):232-234
31	周海卫,廖玲洁,陈曦,秦光明,董永慧,段松,邵	CRF01_AF CRF07_BC 和 B'亚型 HIV-1 pol 基因及耐药特征分析	中国艾滋病性病	2008,14(3):213-215

	一鸣,邢辉			
32	袁霖,马丽英,徐维四,孙坚萍,纪燕,邵一鸣	急性感染实验测定 CD +8 细胞非细胞毒性的 HIV 抑制作用	中国性病艾滋病杂志	2008,14(2):99~101
33	祝军玲,关永生,张丽江,王云霞,买吾拉尼·买买提依明,王君,芮宝玲,郝敬贡,张远志,阮玉华,邵一鸣	乌鲁木齐市吸毒人群首次注射吸毒和共用器具注射吸毒的调查研究	中国药物滥用防治杂志	2008,14(2):70-73
34	张健慧,朱虹,韩丽凤,王琛,周凯,邵一鸣	《HIV 生物预防性临床试验的社区参与规范》介绍	中国艾滋病性病	2008,14(2):210-212
35	孙坚萍,马丽英,邵一鸣	HIV 进入抑制剂的研究进展及其耐药性发生趋势	中国艾滋病性病	2008,14(2):189-194
36	朱锦德,田楨干,邢辉,方筠,张晓航,刘胜牙	出入境人群 HIV21 型 env C2 - V3 区段基因序列分析和亚型研究	中国艾滋病性病	2008,14(2):111-114
37	韩丽凤,徐臣,徐建青,苏斌,阮玉华,丁心平,冯毅,高冰,谷永彬,彭虹,袁霖,邵一鸣	安徽某地区既往有偿供血人群 HIV 感染者疾病进展与临床表现的相关研究	中国艾滋病性病	2008,14(1):5-8
38	张言敏,谷永斌,徐正厚,丁心平,徐臣,高冰,韩丽凤,彭红,祝婷,王建军,苏斌,刘清芳,阮玉华,徐建青,邵一鸣,	HIV 慢性感染者总淋巴细胞计数与 CD4+细胞计数相关性研究	中国自然医学杂志	2008,10(3):161-163

	谷永斌, 徐正厚, 丁心平, 徐臣, 高冰, 韩丽凤			
39	袁霖, 马丽英, 邓素英, 纪燕, 邵一鸣	HIV 病毒对温度敏感性的实验研究	中国自然医学杂志	2008,10(2):95-97
40	张言敏, 阮玉华, 刘清芳, 邵一鸣	HIV 感染者疾病进展及影响因素研究	中国自然医学杂志	2008,10(1):65-67
41	袁霖, 马丽英, 徐维四, 孙坚萍, 黄江虹, 赵全璧, 彭虹, 邵一鸣	我国 HIV-1B'亚型感染长期存活者病毒分离及体外复制的研究	中国自然医学杂志	2008,10(1):12-15
42	王万海, 张凤民, 张晓燕	中国 MSM 人群 HIV 感染者中流行的 HIV 生物学特点及研究进展	中国艾滋病性病	2008,14(1): 93-95
43	曾照丽, 梁红元, 杨焯, 王晨, 李清春, 肖冬, 李东亮, 张晓曦, 罗凤基, 阮玉华, 邵一鸣	北京市男男性行为者无保护性同性性行为的调查研究.	中国自然医学杂志	2008,10(4):241-245
44	刘宏伟, 洪坤学, 马军, 袁霖, 刘沙, 陈健平, 张远志, 阮玉华, 王哲, 邵一鸣	中国 HIV-1 C / B'重组毒株和 B'毒株感染者 Nef 特异性 T 细胞免疫应答的研究	中华微生物与免疫学杂志	2008,28(11): 998-1003
45	郭艳芳, 马丽英等	人类免疫缺陷病毒-1 B'亚型的 R5 嗜性毒株在疾病不同阶段的生物学特性	中华传染病学杂志	2008,26(7):425-429
46	孙坚萍, 黄江洪, 马丽英等	TZM-b1 细胞系检测我国 HIV-1 病毒表型耐药性	中国性病艾滋病	2008,14(5): 439-441,449
47	刘强, 杨贵波, 邵一鸣	SHIV 及其在 AIDS 疫苗和药物研究中的应用	中国病毒学	2008,21(5):523-527

48	傅晶晶, 孙静, 陈佩, 霍焯, 范文玲, 郝彦玲, 刘勇	HIV-1 Gag 蛋白在大肠杆菌表达系统中诱导和纯化条件的优化	生物工程学报	2008,24(7):1306-1311
49	孙静, 刘勇, 郝彦玲, 邵一鸣	MicroRNA 与病毒感染的新进展	国际病毒学杂志	2008,15(4):111-114
50	姚亚萍, 辛若雷, 何翔, 孟哲峰, 潘晓红, 郭志宏, 杨介者, 徐云, 邢辉	浙江省 HIV-1 CRF01_AE 流行株的分子特征分析	中华流行病学杂志	2008,29(2): 161-5.
51	韩剑锋, 蒋岩.	单剂量 nevirapine 母婴阻断与 HIV 耐药	中华流行病学杂志	2008,29(7):730-733
52	杨芳 邢文革	丙型肝炎病毒的检测策略及其应用	中华肝脏病杂志	2008,16(12):958-960
53	王芸, 蒋岩	预防 HIV 感染的杀微生物剂临床研究进展	实用预防医学	2008,15(2):611-613
54	王芸, 蒋岩	杀微生物剂的可接受性与影响因素及其在中国的应用前景	中国艾滋病性病	2008,14(3):317-31
55	田飞, 蒋岩, 孙国清, 缪礼锋, 郭晓黎, 张治英, 强来英, 张桂云, 邢文革, 龙小山	适合 VCT 的 HIV 抗体检测替代策略研究	中国艾滋病性病	2008,14(3):220-222
56	李秋荣, 姚均, 邢文革, 龙小山, 潘品良, 张麒, 蒋岩	滤纸片干血斑用于 HIV-1 DNA 检测的评价	中国艾滋病性病	2008,14(2):118-120
57	白旭华, 毛玮, 潘品良, 于海英, 蒋岩	FQ-PCR 和 AMPLICOR HCV MONITOR 2.0 方法测定 HCV 病毒载量的比较	中国艾滋病性病	2008,14(6):580-582
58	王憨杰、段松、项丽芬、杨跃诚、涂源泉、王继宝、姚均、齐军、蒋岩	云南省德宏州 HIV-1 新近感染者基因型耐药分析	中华流行病学杂志	2008,29(9):905-908

59	姚燕、汪宁、丁国伟、常东方、王桂香、徐俊杰、金霞、邱茂锋、蒋岩	基于暗娼收集嫖客特征及其精液标本检测 HIV	中华流行病学杂志	2008,29(7):651
60	冯连贵、王憨杰、韩梅、丁贤彬、蒋岩	重庆市男男性接触人群中 HIV-1 新近感染者耐药监测	中华流行病学杂志	2008,29(5):455-458
61	刘恩武, 吴尊友, 梁涛, 申莉梅, 钟华, 王兵, Roger Detels	贵州省美沙酮维持治疗门诊病人偷吸海洛因的影响因素分析	中华预防医学杂志	2008,42(12):875-878
62	刘惠	北京市部分男男性行为者艾滋病自愿咨询检测需求调查	中华预防医学杂志	2008,42 (12); 926-927
63	吴纪民	多部门合作在艾滋病综合防治工作中存在的主要问题及改进措施	中国预防医学杂志	2008,9(6): 499-500
64	吴纪民	业主参与促进小型休闲场所安全套使用的探讨	实用预防医学	2008, 15(2):323-324
65	吴纪民	性传播疾病门诊中开展男男性接触者人群检测调查报告	中国自然医学杂志	2008,10(1):35-36
66	吴纪民	中小城市妇科门诊管理人员 VCT 服务态度的调查分析	中国艾滋病性病	2008,14(2):169-170
67	吴纪民	大学生艾滋病相关知识态度及干预效果分析	中国艾滋病性病	2008,14(3):282-284
68	姜晓梅, 吕繁	暴露前药物预防: 预防 HIV 感染的潜在新策略[J]. 疾病控制	疾病控制	2008, (12) 2: 159-162.
69	王桂英, 李杰, 等.	国际血友病合并 HIV 的应对策略	中国艾滋病性病	2008,14 (2): 207-209
70	王桂英, 李杰, 石艳军, 等.	中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心网站用户访问统计分析	中华医学科研管理杂志	2008,21(2):124-125
71	王桂英, 李杰.	透视艾滋病防治中的信息权利.	中国医学伦理学	2008.21(3):36-38
72	刘霞、赵燕、张福杰	美国 DHHS 成人与儿童抗反转录病毒治疗指南的修订	中华实验和临床感染病杂志	2008,2 (4) :168-169

73	张福杰,豆智慧,于兰等	中国既往不安全有偿供血感染 HIV 者自然史双向性队列研究	中华流行病学杂志	2008,29(1):9-12
74	豆智慧, 于兰, 张福杰等	我国 530 例既往不安全有偿供血感染艾滋病病毒者生存分析	中华预防医学杂志	2008,42(12):879-883
75	席元第,张彤,豆智慧等	HIV/AIDS 患者血常规检测结果与 CD4+T 淋巴细胞计数之间相关性研究	中华检验医学杂志	2008,31(10):1110-13
76	穆薇薇、赵燕	儿童 HIV-1 感染免疫学研究现状	传染病信息	2008, 21(6): 341-344
77	赵燕、豆智慧、张福杰等	儿童艾滋病 275 例临床特点分析	中华传染病杂志	2008, 26, (7): 430-432
78	赵燕、张福杰等	HAART 对 HIV 感染者/AIDS 病人短期生活质量影响研究	中国艾滋病性病	2008, 14(3):217-219
79	郭浩岩、孙江平(通讯作者)	艾滋病防治措施的经济评价	性病艾滋病防治	2008,14(5):525-527
80	郭浩岩、段松、庞琳、孙江平(通讯作者)等	云南省德宏州艾滋病经性途径传播现状及影响因素调查	中华预防医学杂志	2008,42(12):862-865
81	郭浩岩、曹严华、李慧	香港非政府组织参与艾滋病防治的启示	中国艾滋病性病	2008, 14(2):156-158
82	郭浩岩、潘玲等	娱乐场所艾滋病传播干预效果研究	疾病监测	2008,23(3):150-152
83	郭浩岩、关振园、卢小鹏等	云南德宏州嫖客高危性行为的定性调查	中国健康教育	2008,24(3):182-184
84	郭浩岩、潘玲等	5 地 8 类人群艾滋病知识、态度调查	现代预防医学	2008,35(3):514-516
85	郭浩岩、曹严华、温泉信等	互联网创办的艾滋病专题内容分析	中国医疗前沿	2008,3(2):15-17
86	曹严华、郭浩岩	流动人口中艾滋病的防治问题及其应对	口岸卫生控制	2008,13(1):45-47
87	曹严华、郭浩岩、卢小鹏	某艾滋病高发地区暗娼人群安全套使用情况调查	中国医疗前沿	2008,3(2):119
88	曹严华、郭蕾、郭浩岩	疾病预防控制机构研究生培养工作的特色	中国医疗前沿(下半月)	2008,3(6): 52,119
89	薛琿,刘惠,王立秋(通	进一步扩大 HIV 检测咨询服务的必要性	中国艾滋病性病	2008,14(2):202-203

	讯)			
90	刘清;米吉提·买买提;赛娜瓦尔;王效俊;王立秋(通讯),李群	一起流行性脑脊髓膜炎流行病学调查	中国热带医学	2008,(7):1208-1209
91	郑红,郑世凡,韩孟杰,张云	以医院为依托结合家庭-社区的艾滋病治疗关怀模式的实践	中国艾滋病性病	2008,14(2):187-188
92	马丽萍,吴昊	吸毒成瘾 HIV/AIDS 患者抗逆转录病毒治疗的初步探讨	中国病原生物学杂志	2008,3(8):567-569
93	李慧、罗玫、李锦峰等	中国部分省份参与艾滋病防治工作的民间组织状况分析	中国艾滋病性病	2008,14(3):246-248
94	李慧、薛辉、刘惠等	艾滋病防治国际合作项目资源配置分析	中华预防医学杂志	2008,42(12):888-891

慢性非传染性疾病预防控制中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	赵国栋	薄荷烟的流行状况及危害	中国慢性病预防与控制	2008,16(3):323-325
2	刘瑞玲	五城市餐饮业顾客对被动吸烟的认知和态度	中华流行病学杂志	2008,29(5):421-425
3	冯国泽	北京市部分餐馆自愿禁烟政策效果评估	中国慢性病预防与控制	2008,16(3):246-248
4	杨焱	我国公共场所禁烟政策及其执行情况现状分析	中国健康教育	2008,24(9):657-660
5	吴曦	我国青少年学生被动吸烟现状及影响因素分析	中国健康教育	2008,24(9):661-686
6	姜垣	六城市吸烟者对烟草危害知识认识现状	中国健康教育	2008,24(9):665-668
7	刘小丽	糖尿病患者自我管理研究进展	中国慢性病预防与控制杂志	2008,16(2):212-214
8	范军星	城市社区糖尿病患者治疗和控制现状研究	中国慢性病预防与控制杂志	2008,16(4):340-342,346
9	王卓群	2006年中国国际戒烟竞赛及一月随访结果分析	现代预防医学	2008,35(12):2339-2341
10	孙燕鸣	全球伤害疾病负担研究现状	中华预防医学杂志	2008,42(6):456-458

营养与食品安全所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	孟丽苹等	不同水产品消费地区孕妇脂肪酸摄入量调查	营养学报	2008,30(3): 249-252
2	孟丽苹等	我国中老年人群高胆固醇血症的膳食影响因素分析	中华预防医学杂志	2008,42(增刊):1-5
3	宋鹏坤等	陕西省黄陵县农村50~75岁妇女贫血危险因素分析	中华预防医学杂志	2008,42(3):181-185
4	宋鹏坤	老年人贫血影响因素和改善措施研究进展	卫生研究	2008,37(1):109-111
5	张坚等	中国居民营养与健康状况调查中血脂检测的质量控制	中国慢性病预防与控制	2008,16(5): 445-447
6	黄李春等	中国成人膳食生糖负荷现状调查	营养学报	2008,30(3):229-233
7	付萍等	中国老年人群膳食结构及其变化趋势	营养学报	2008,30(1): 19-22.
8	付萍等	不同经济类别地区老年人群膳食结构与营养相关疾病特征	老年医学与保健	2008,14(2): 100-103.
9	于洲 徐海滨等	应用胚胎干细胞实验模型对人参皂甙 Rb1、Rg1 发育毒性的初步研究	毒理学杂志	2008,22(3):173-176
10	于洲 徐海滨等	胚胎干细胞实验模型在发育毒性评价中有效性的初步研究	卫生研究	2008,37(5):570-573
11	于洲 徐海滨等	苯乙基异硫氰酸盐对小鼠胚胎干细胞分化为神经细胞过程中基因表达影响的研究	卫生研究	2008, 37(6): 693-696
12	隋海霞 徐海滨等	芹菜素的生物学作用	国外医学卫生学分册	2008,35(2):103-107
13	贾旭东, 等	四川绵竹灾区震后半个月的食品和饮用水卫生调查	中国食品卫生杂志	2008,20(6):18-20
14	贾旭东, 等	汶川地震灾后过渡期主要食品卫生问题及对策	中国食品卫生杂志	2008,20(6):11-13

15	董银平, 于红霞, 李凤琴	乳酸杆菌分离鉴定技术 研究进展	卫生研究	2008, 37(4): 508-510
16	宋雁, 等.	叶黄素、玉米黄质与老年 性黄斑变性.	国外医学卫 生学分册	2008,35(5):292-295
17	崔文明, 等.	绿茶对大鼠大肠癌抑制 作用研究.	中国公共卫 生	2008,24(7):832-833
18	崔文明, 等.	茶多酚和表没食子儿 茶素没食子酸酯对血 管紧张素 II 诱导的心 肌肥大的抑制作用.	卫生研究	2008,37(3):356-358
19	张晓鹏, 等.	三聚氰胺毒理学安全 性评估	中国食品卫 生杂志	2008, 20(6): 535-537
20	向钱, 等.	BN 大鼠致敏动物模型 研究.	中国食品卫 生杂志	2008,20(5):393-396
21	刘兆平, 等.	大豆异黄酮和双酚 A 联合暴露对雌性大鼠 不同组织雌激素受体 表达的影响	中国食品卫 生杂志	2008, 20(6): 510-514
22	王晔茹, 崔生辉, 李凤琴*	基质辅助激光解吸/电 离飞行时间质谱在沙 门菌检测和鉴定分型 中的应用研究	卫生研究	2008, 37(6): 683-688
23	肖晶, 邵兵, 吴 永宁, 王竹天	《HPLC-FL 法检测尿 液中类雌激素双酚 A 和烷基酚》	中国食品卫 生杂志,	2008,20(2):111-113.
24	蒋定国, 王竹天, 杨大进	2003-2006 年全国家畜 肾中镉污染水平监测 研究	中国食品卫 生杂志	2008,20(2): 114-116
25	蒋定国, 王竹天, 杨大进	2000 至 2006 年全国皮 蛋中铅污染水平的连 续动态监测研究	中华预防医 学杂志	2008,42 (5): 1-4
26	杨杰, 王竹天、 杨大进	食品中总汞检测方法的 研究进展	中国食品卫 生杂志	2008,20(4):346-351.
27	杨杰, 王竹天、 杨大进	食品中甲基汞和汞形 态分析技术的研究进 展	国外医学 - 卫生学分册	2008,35(3):181-186.
28	赵馨、李业鹏、 杨杰	2006 年全国省级疾控 中心食品中铅、砷含量 实验室间比对结果分 析	中国卫生检 验杂志	2008,18 (1): 10-11
29	鲁杰、杨大进、 宋书锋、侯维	层析-高效液相色谱法 测定保健食品中葛根 素的含量	中国食品卫 生杂志	2008,20 (1): 33-36
30	鲁杰、杨大进	免疫亲和-液相色谱法 测定功能性饮料中	中华预防医 学杂志	2008,42(6): 442-443

		VB ₁₂		
31	宋书锋、杨大进、方从容、王竹天	食品中防腐剂和甜味剂分析质量控制研究	中国卫生检验杂志	2008,18(5): 907-909
32	杨大进, 赵凯, 方从容, 陈波	.防腐剂和甜味剂检测技术进展.,	中国卫生检验杂志	2008,18(7):1460-1463
33	杨大进, 方从容, 陈波	甜味剂和防腐剂液相色谱多组分同时检测	中国公共卫生	2008,24(7):891-892
34	杨大进, 方从容, 赵凯, 王竹天, 陈波	固相萃取-高效液相色谱法测定乳饮料中纽甜的研究	中华预防医学杂志	2008,42(5):353-355
35	杨大进, 王竹天, 宋书锋, 陈波	中药材类保健食品中添加剂限量标准研制	中国公共卫生	2008,24(3):358-359
36	刘健敏, 孙锐, 勾凌燕, 朴建华等	中国北方青年女子基础代谢率的研究	营养学报	2008,30(1):31-34
37	刘健敏, 朴建华, 杨晓光等	双标水法在能量代谢测定中的研究及应用现状	科学技术与工程	2008,8(5):1252-1258
38	刘健敏, 朴建华, 孙锐等	生物电阻抗法与双标水稀释法在人体成分测定中的应用比较	中华预防医学杂志	2008,42(4):244-247
39	何丽	中国老年居民膳食抗氧化维生素的摄入状况	老年医学与保健	2008,14(2):107-109
40	董杰, 黄振武, 朴建华, 李芳, 曾晶, 龚洁, 杨晓光等	绝经妇女补充大豆异黄酮和钙后骨密度的改变及与 ER 基因 Px 单倍体的关系	中华预防医学杂志	2008,42(5):329-334。
41	董杰, 黄振武, 朴建华, 李芳, 曾晶, 杨晓光等	大豆异黄酮和钙对绝经妇女骨代谢的影响及与 ER 基因 Px 单倍型的关系	营养学报	2008,30(3):284-289。
42	游杰综述 高俊全 何洪巨 审校	葡萄糖硫甙分析方法进展	卫生研究	2008,37(3):367-371
43	施致雄, 封锦芳, 李敬光, 赵云峰, 吴永宁	超高效液相色谱-电喷雾质谱法结合同位素稀释技术检测动物源性食品中的六溴环十二烷异构体	色谱	2008,26(1):1-5
44	王锐、卓勤、朴建华、杨晓光等	转 sck 基因水稻中 CpTI 蛋白的细胞内定位	卫生研究	2008,37(3):318-321

45	田颖、杨晓光、 朴建华	稳定同位素技术在组织蛋白代谢研究中的应用	卫生研究	2008, 37 (1): 112-114
46	田颖、朴建华、勾 凌燕、田园、李卫 东、杨晓光等	进食状态下口服 ¹³ C-亮氨酸呼出气平台期研究	卫生研究	2008, 37(2): 187-189
47	刘小兵、朴建华	生物活性物质的抗氧化能力评价方法及其研究进展	中国食品卫生杂志	2008, 20 (5): 440-444
48	陈玉梅 陈竞 李卫东 毛德倩 杨文婕等	两种富硒植物对大鼠高脂血症和脂质过氧化作用的影响	营养学报	2008, 29 (3): 257-259
49	杨文婕 陈竞 李卫东 陈晓滨 曲宁	4 种富硒植物预防 MNNG 诱发大鼠胃癌效果研究-二、不同源硒预防大鼠胃癌安全性对比研究	卫生研究	2008, 37(1): 90-91
50	杨文婕 陈竞 李卫东 陈晓滨 曲宁	4 种富硒植物预防 MNNG 诱发大鼠胃癌效果研究-三、不同源硒预防实验性胃癌大鼠组织内硒累积分布研究	卫生研究	2008, 37 (4): 435-437
51	杨文婕 张明 陈 竞 李卫东 林少 彬	LC-MS-MS 同时定量测定检测硒蛋氨酸和硒胱氨酸	中国食品卫生杂志	2008, 20 (3): 204-207
52	陈玉梅 陈竞 李卫东 毛德倩 杨文婕	两种代表性富硒植物硒在实验性高脂血症大鼠组织累积分布研究	科学技术与工程	2008, 8(4): 893-895
53	王金塔 陈玉梅 毛德倩 杨文婕	两种富硒植物对高脂血症模型大鼠肝指标的影响	科学技术与工程	2008, 18 (8): 5229-5231
54	李敏、杨晓光、 朴建华	抗性淀粉生理功能的研究进展,	卫生研究	2008, 37(5): 640-643
55	孙锐、朴建华, 田园等	对 30 名青年女性看电视和看书时能量消耗的研究	中华预防医学	2008, 42 (3): 196-198
56	王竹等	形状记忆高分子智能膜对蔬菜感官和营养品质影响的对比研究	食品科学	2008, 29(1):343-346
57	李建文等	高效阴离子交换色谱-脉冲安培法测定蔬菜	卫生研究	2008, 37(3):359-361

		及食品中的 1-蔗糖三糖和蔗糖四糖		
58	李建文等	高效离子色谱-脉冲安培检测法测定食品中多聚葡萄糖	卫生研究	2008,37(2):225-227
59	韩军花等	动植物油脂中反式脂肪酸测定方法的建立	营养学报	2008,30(3):303-306
60	刘静等	食醋添加量、水分含量及食物颗粒对血糖应答的影响	卫生研究	2008,37(4):445-447
61	付佳等	植物甾醇/甾烷醇对血脂作用的系统评价研究	营养学报	2008,30(2):181-184
62	赵洪静	蔬菜维生素 B ₁ 、维生素 B ₂ 保留因子的研究	卫生研究	2008,37(1):92-96
63	王竹等	植物化学物 α -葡萄糖苷酶抑制剂样降血糖作用及其评价方法	国外医学	2008,35(6) :355-360
64	刘爱玲, 马冠生, 胡小琪, 潘慧, 靳广生, 张彩雪。	艾滋病家庭儿童的膳食营养状况	中国食物与营养,	2008,3: 57-60
65	刘爱玲, 崔朝辉, 胡小琪, 李艳平, 栾德春, 王京钟, 马冠生。	影响我国居民看电视时间的因素分析。	中国慢性病预防与控制	2008,16(2):114-116
66	刘爱玲, 李艳平, 胡小琪, 崔朝辉, 栾德春, 王京钟, 马冠生。	我国儿童少年闲暇时间静态活动现状分析。	中国学校卫生	2008,29(4): 312-314
67	刘爱玲, 胡小琪, 崔朝辉, 李艳平, 栾德春, 马冠生	我国成年人静态活动时间及影响因素	营养学报	2008,30(4):345-349
68	张倩, 胡小琪, 郭宏霞, 张亮, 张必科, 曾果, 罗尔基, 马冠生	我国藏族和汉族儿童少年骨转换研究	中国骨质疏松杂志	2008,14(6):454-457
69	马冠生, 郝利楠, 李艳平, 胡小琪, 何宇纳, 翟凤英,	中国成年居民食用油消费现状	中国食物与营养	2008,(9):29-32

	杨晓光, 孔灵芝			
70	胡小琪, 周琴, 刘爱玲, 李艳平, 栾德春, 马冠生	我国非农业职业人群工作日身体活动时间的分析	中国慢性病预防与控制	2008,16(6):551-554
71	计融.	福建省河鲩鱼安全利用状况调查分析	中国食品卫生杂志	2008,20(1):44-46
72	李燕俊	肠炎沙门菌多位点序列分型技术的研究	卫生研究	2008,37(1):46-49
73	李燕俊	乳果糖溶液通便功能人体试食试验研究	中国热带医学	2008,8(4):687-690
74	李燕俊	中国部分食品中肠炎沙门菌分离株的PFGE分子型别分析研究	中国食品卫生杂志	2008,20(5): 385-387
75	孙静	营养强化面粉改善西部农村妇女营养状况研究	中国食品卫生杂志	2008, 20 (2): 117-120
76	孙静	不同铁营养强化剂对贫血学生铁储量的影响.	中国食品卫生杂志	2008, 20 (3): 220-223
77	孙静	强化面粉改善河北围场县妇女微量营养素缺乏效果观察.	卫生研究	2008, 37 (2): 199-202
78	孙静	应用铁强化酱油控制贫血效果观察	卫生研究	2008, 37 (3): 333-334
79	孙静	铁强化酱油市场推动效果观察	中国酿造	2008, (5): 137-138
80	解立斌	硫氰酸铵比色方法测定铁强化酱油中NaFeEDTA含量的改进	卫生研究	2008, 37 (4): 420-422
81	王冰洁	山西省出生缺陷高发地区微量营养素摄入量的	卫生研究	2008, 37 (6): 702-422
82	王冰洁	面粉强化叶酸对出生缺陷的影响	国外医学—卫生学分册	2008, 35 (3): 160-164
83	魏峰	面粉中滑石粉含量的检测	黄山学院学报	2008, 10 (5): 702-422
84	王冰	铁缺乏对认知能力的影响	国外医学—卫生学分册	2008, 35 (4): 221-226
85	赵显峰、潘丽莉等	高效液相色谱法测定蔬菜中类胡萝卜素组分	卫生研究	2008, 37 (2): 228-230

86	汪何雅、赵显峰等	辅酶 Q10 与营养素联合使用对大鼠体内抗氧化状态的影响	卫生研究	2008, 37 (3): 311-313
87	裴晓燕 郭云昌 余东敏 刘秀梅	市售配方粉中阪崎肠杆菌检测方法的比较	中国食品卫生杂志	2008, 20 (3): 210-213
88	裴晓燕 郭云昌 刘秀梅	阪崎肠杆菌脉冲场凝胶电泳分型方法的研究	中华流行病学杂志	2008, 37(2):179-182
89	杨洋,付萍,郭云昌等	2005 年中国食源性单核细胞增生李斯特氏菌耐药性趋势分析	卫生研究	2008,37(2):183-186
90	陈艳,刘秀梅, 何艳玲,梅玲玲,陈倩	食品副溶血性弧菌检验方法的合作研究	中国食品学报	2008,8(6):97-101
91	刘秀梅,陈艳, 郭云昌,王竹天	2005 年中国食源性疾病暴发事件监测资料分析	中国食品卫生杂志	2008,20(6):506-509
92	陈艳,刘秀梅,樊永祥,王茂起	2004 年中国食源性疾病暴发事件监测资料分析	中国食品卫生杂志	2008,20(6):503-506
93	陈艳,刘秀梅	食源性致病菌定量风险评估的实例	中国食品卫生杂志	2008,20(4):336-340
94	陈艳,付萍	创伤弧菌检测方法的研究进展	国外医学卫生学分册	2008,35(2):91-96
95	曹玮, 王明忠, 王晓英	核酸检测及相关技术在食源性致病菌快速检测中的研究	卫生研究	2008,37 (2): 245-24
96	焦振泉, 曹玮, 王晓英	椰酵假单胞菌与唐菖蒲伯克霍尔德菌 16S~23S rRNA 基因间区序列的比较研究	中国食品卫生杂志	2008,20(3):197-203
97	徐进 等	四川地震灾区食品安全快速检测设备要求	中国食品卫生杂志	2008,20(6): 484-485
98	徐进 等	中国发酵乳制品益生菌菌种的安全性评估	卫生研究	2008,20(6): 484-485
99	何宇纳	北京市 45 岁及以上居民营养补充剂使用的影响因素	中华预防医学杂志	2008,42 (11) : 823-826
100	何宇纳	食物消费与肥胖-基于食物特点的消费者分层研究	中国农村观察	2008,(4):35-40
101	何宇纳	北京市成年人膳食及营养补充剂中维生素和矿物质的摄入状况	营养学报	2008,30(2):125-129

102	何宇纳	北京市居民营养补充剂使用现状	卫生研究	2008,37(1):75-78
103	赵丽云	我国儿童妇女营养健康现状研究	卫生研究	2008,37 (1): 65-67
104	刘爱东	中国 5 岁以下儿童营养不良现状及其变化趋势的研究	卫生研究	2008,37 (3): 324—326
105	杜文雯	5 岁以下儿童贫血状况及危险因素研究	卫生研究	2008,37(2) : 251 — 254
106	张继国	中国儿童青少年 15 年体质指数分布的变化	卫生研究	2008,37(6): 728-732
107	于冬梅	中国 2006 年巨大儿发生率及其影响因素	中国儿童保健杂志	2008,16 (1): 11-13
108	于冬梅	中国 3~17 岁儿童青少年零食消费状况	卫生研究	2008,37(6): 710-713
109	王惠君	中国九省区 1993—2006 年成年人腰围分布的变化及中心性肥胖流行趋势分析	中华流行病学	2008,29 (10) : 953-958
110	王志宏	经济收入水平对中国城乡居民膳食营养素摄入及膳食机构的影响	卫生研究	2008,37 (1): 62-64
111	樊永祥;崔文明; 刘秀梅;韩宏伟; 王竹天;严卫星;	汶川地震灾害中的主要食品卫生问题及对策	中国食品卫生杂志	2008,20(4): 291-293
112	樊永祥, 陈君石	应用风险分析原则正确处理重大食品安全突发事件	中华预防医学杂志	2008,42(11):779-781
113	张俭波, 樊永祥, 王茂起	餐饮业 HACCP 基础模式研究	中国食品卫生杂志	2008,20(3):246—249
114	张俭波, 鲁杰, 杨大进, 王竹天	生鲜肉及肉制品中磷酸盐含量调查分析	中国食品卫生杂志	2008,20(4):298—301
115	张俭波	第四十届国际食品添加剂法典委员会进展及其对我国食品添加剂管理的影响	中国食品添加剂	2008,(4):159—163
116	赵孔祥, 赵云峰, 付武胜, 吴永宁	气相色谱-脉冲火焰光度法测定水产品中有机锡的研究	中国食品卫生杂志	2008,20(2):130-135
117	蒋定国, 王竹天, 杨大进, 吴永宁	2003—2006 年全国家畜肾中镉污染水平监测研究	中国食品卫生杂志	2008,20(2):114-116
118	周萍萍, 尤元海, 吴永宁, 张建中	转基因大豆低密度基因芯片的检测方法研	中国食品卫生杂志	2008,20(2):97-102

		究		
119	张磊, 高俊全, 李筱薇	2000年中国总膳食研究——不同性别年龄组人群膳食镉摄入量	卫生研究	2008,37(3):338—342
120	张磊, 刘肖, 赵云峰	离子色谱法测定食品中硝酸盐和亚硝酸盐	中国食品卫生杂志	2008,20(4):294—297
121	张磊, 周蕊, 李筱薇, 等.	动物性海产品中砷形态分析方法的研究	中华预防医学杂志	2008,42(5): 298-303

环境与健康相关产品安全所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	徐东群	环境细颗粒物亚慢性染毒对大鼠炎症损伤及免疫功能的影响	卫生研究	2008,37(4): 423-428
2	徐春雨	北京市交警与郊区居民的多环芳烃暴露及影响因素	环境与健康杂志	2008,25(153): 189-193
3	徐春雨	便携式气相色谱仪测定室内空气中低浓度苯及其同系物的方法研究	卫生研究	2008,37(2): 164-167
4	常君瑞	板材市场从业人员血清脂质过氧化指标的观察	环境与健康杂志	2008,25(12): 1066-1068
5	朱英, 杨艳伟	化妆品卫生监督检验技术和方法探讨	中国卫生监督杂志	2008, 15(3): 188—190
6	朱英, 杨艳伟	解读 2007 年版《化妆品卫生规范》	中国卫生法制	2008 年增刊: 48-49。
7	杨艳伟, 朱英, 董兵	化妆品中 α -羟基酸的使用情况分析	中国卫生检验杂志	2008, 18(1): 133—134
8	杨艳伟, 朱英,	2007 年化妆品国家卫生监督抽检结果分析	中国卫生法制	2008 年增刊: 28-30。
9	宋钰, 范文嘉	正交试验设计对石墨炉法测定化妆品中铬实验条件的优化研究	中国卫生检验杂志	2008, 18(3): 405—406, 419
10	宋钰, 范文嘉	化妆品中铬的石墨炉原子吸收测定法中基体改进剂的优选	环境与健康杂志	2008, 25(3): 246—249
11	张卫强, 朱英, 宋钰	防晒类化妆品中防晒剂的使用情况	环境与健康杂志	2008, 25(8): 699—701
12	朱会卷, 杨艳伟	染发剂中 14 种染料成分的液相色谱测定方法	环境与健康杂志	2008, 25(8): 719—722
13	王丽、应波、鄂学礼	水中敌草隆的叶绿素荧光检测法	环境与健康	2008,25(6): 539-541

14	王丽、应波、鄂学礼	水中莠去津的叶绿素荧光定量检测法	环境与健康	2008,25 (7): 628-630
15	张岚、岳银玲、李淑敏	铁屑对饮水中砷的去除效果评价	卫生研究	2008,37 (3): 347-348
16	张岚、蒋兰、鄂学礼、陈亚妍	饮用水中痕量挥发性有机物吹扫捕集-气质联用测定法	环境与健康	2008,25 (5): 431-432
17	何涛、鄂学礼、王红伟、张岚	二氧化氯水消毒副产物的生成规律及其影响因素研究	环境与健康	2008,25 (2): 101-103
18	何涛、张岚、鄂学礼	饮用水中二氧化氯及其消毒副产物分析方法研究进展	国外医学(卫生学分册)	2008,35 (2): 88-90
19	苏丽琴,金银龙,程义斌,等	砷暴露人群总尿砷浓度与砷甲基化代谢水平关系的研究	环境与健康杂志	2008, 25 (5): 388-390
20	苏丽琴,金银龙,程义斌,等	GSTT1 和 GSTM1 基因多态性与人体砷甲基化代谢水平关系探讨	卫生研究	2008, 37 (4): 432-434
21	路凤综述,金银龙、程义斌审校	军团菌病的流行概况	国外医学卫生学分册	2008, 35 (2): 78-83
22	路凤综述,金银龙、程义斌审校	气象因素与心脑血管疾病关系的研究进展	国外医学卫生学分册	2008, 35 (2): 83-87
23	董少霞,刘娅,程义斌,等	太原市新生儿多环芳烃暴露水平及其与代谢酶基因多态性的关系	环境与健康杂志	2008, 25 (6): 475-479
24	董少霞,程义斌,金银龙)	多环芳烃宫内暴露 DNA 加合物的形成及相关基因多态性研究进展	环境与健康杂志,	2008, 25 (4): 366-369
25	辛鹏举综述,金银龙审校	铅的毒性效应及作用机制研究进展	国外医学卫生学分册	2008, 35 (2): 70-74
26	张美云;程义斌;董少霞等	母亲和新生儿 GSTM1、GSTT1 和细胞色素 P_(450)1A1 基因多态性与早产易感性关系	卫生研究	2008, 35 (2): 155-159
27	张美云;金银龙	空气污染对早产和低出生体重影响的流行病学研究	环境与健康杂志	2008, 25 (3): 270-273

		现况		
28	孙波	欧盟化妆品卫生标准追踪	中国卫生检验检疫杂志	2008,18(3):573-576
29	毛素玲, 韩京秀, 刘伦光, 等	洪涝灾害快速卫生学评估方法	预防医学情报杂志	2008, 24(1): 8-10
30	杨艺, 谭玉兰, 李勤, 季恒青, 韩京秀	一起由毒蛾幼虫引起皮疹的暴发调查	现代预防医学	2008,35(6):1023-1024
31	李新武	酸性氧化电位水研究及在医疗领域的应用	中国护理管理	2008,8(4):12-17
32	张淑珍	太原市大气颗粒物浓度分布特征	卫生研究	2008,37(3):331-332,
33	徐永俊等	DNA 修复抑制状态下苯并(a)芘对人胚肺成纤维细胞的 DNA 损伤作用	环境与健康杂志	2008,25(6):472-474
34	宋瑞霞等	纺织品有害物质健康安全评估方法探索研究	预防医学情报杂志	2008,24(1):1-4
35	宋瑞霞等	五缕酚钠致突变研究	中国公共卫生	2008,24(3):337-339
36	李立	紫外线辐射对人类健康的影响	国外医学卫生学分册	2008,35(4):198-201
37	宋瑞霞等	乙烷硒啉对大鼠致畸敏感期毒性实验研究	预防医学情报杂志	2008,24(4):241-244
38	赵康峰等	不同类型化妆品的急性眼刺激损害特点	环境与健康杂志	2008,25(7):599-600
39	治洪等	WS-8810 抗菌卫生整理剂安全性分析	中国卫生检验检疫杂志	2008,18(4):711-712,720
40	赵康峰等	6 类长程用化妆品刺激性试验结果分析	中国公共卫生杂志	2008,24(增刊):60-61
41	赵康峰等	不同类别化妆品的急性皮肤刺激性特点	环境与健康杂志	2008,25(8):697-698
42	张明	二氯二苯二氯乙烯的类雌激素活性的实验研究	环境与健康杂志	2008,25(3):236-237
43	丁昌明 林少彬	烟草替代物中尼古丁含量的高效液相色谱测定方法	环境与健康	2008, 25(1): 58-59
44	付慧	环保型碳素微型收藏环境对纸质文献的耐久保持作用研究	图书情报知识	2008, (2): 63-65
45	付慧	褪色字画显现加固研究	人类文化遗产保护	2008
46	洪燕峰	应用多源扩散模式确定健康影响调查区域大气污染	中国卫生工程	2008,(7)6:321-325

		历史浓度及误差分析		
47	张伟	采用温度梯度凝胶电泳(TGGE)分析消毒剂对池塘型微宇宙细菌群落结构的影响	应用与环境生物学报	2008, 14(1): 090—093
48	史黎薇	空气净化器的分类及其净化效率的比较	中国卫生工程学	2008,7 (4) : 240-241
49	李湉湉等	北京市公共交通工具微环境空气质量综合评价	环境与健康杂志	2008,25(6):514-516
50	李湉湉等	贵阳市室内空气中苯和甲醛的健康风险评价	环境与健康杂志	2008,25(9):757-759
51	李湉湉, 郭亚菲, 刘凡	公共场所空气质量卫生标准的探讨	环境与健康杂志	2008,25(9):830-831
52	李莉, 刘江, 胡国华, 郭亚菲, 刘凡	改炉改灶对降低室内空气污染效果分析	环境与健康杂志	2008,25(12):1097-1098
53	胡国华等	探讨农村改炉改灶的途径	中国卫生工程学	2008,7(1):1-3
54	胡国华等	中小工厂防尘中适用除尘器的选型	中国卫生工程学	2008,7(2):65-68
55	谭琳琳, 甘永祥	WBGT 指数与中暑预防	中国高新技术企业	2008,(22):182-185
56	沈瑾 赵斌秀 李涛 张流波	脉动真空式压力蒸汽灭菌器排气的生物安全性研究	中国消毒学杂志.	2008,25(2):154-156
57	邢书霞 马玲 李新武 张流波	ATP 生物荧光法评价医疗器械清洗质量	中国消毒学杂志	2008,25(3):245-248
58	邢书霞 马玲 张流波 李新武	蓝光试验、潜血试验和 ATP 生物荧光法测定血液残留灵敏度的比较研究	中国预防医学杂志	2008,9(8):708-711
59	马玲 李新武	不同试验方法比较酸性氧化电位水杀菌效果	中国消毒学杂志	2008,25(3):238-241
60	班海群 李新武 张流波.	消毒剂的使用对细菌耐药的潜在影响	中国消毒学杂志,	2008,25(3):308-312.
61	李炎 赵斌秀 李新武	臭氧对纸类物品的消毒效果及相对湿度影响观察	中国消毒学杂志	2008,25(4):382-384

62	赵斌秀 李炎 沈瑾 李新武	流感病毒对两种细胞敏感性的比较	中国消毒学杂志	2008,25(5):463-465
63	张流波 李 新武 班海群	汶川地震后消毒工作概述	中国护理管理	2008,8(8): 10-12
64	张宇 张流波	医疗机构消毒灭菌监测结果分析	中华医院感染学杂志	2008,8(3):392-393,409
65	曹原 张流波	压力蒸汽灭菌过程验证装置(PCD)的进展	中国护理管理	2008,8(5):34-37
66	张流波	高值诊疗耗材复用处置	中国消毒学杂志	2008,25(4):407-409
67	李涛 周铁生 李睿 张流波	光触媒水处理器对集中空调水处理系统中军团菌及自然菌去除效果的实验观察	中国护理管理	2008,8(5):76-77
68	周铁生 李涛 张流波 李新武	碘伏消毒液在不同浓度的有机干扰物条件下杀菌效果的实验观察	中国卫生检验杂志	2008,18(1):184-185

职业卫生与中毒控制所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	程娟、冷曙光、牛勇等	多环芳烃致4种细胞彗星尾矩和双核细胞微核率变化差异的研究	卫生研究	2008, 37(3):273-276
2	程娟、冷曙光、李海山等	焦炉作业工人淋巴细胞诱变剂的敏感性研究	中华预防医学杂志	2008, 42(5): 307-311
3	段化伟、冷曙光、潘祖飞等	多环芳烃暴露与外周血淋巴细胞核质桥和核芽的关系研究	中华预防医学杂志	2008,42(6):391-394
4	叶萌、刘秉慈、贾效伟等	p53蛋白在苯并(a)芘诱导的p21、E2F-1表达及细胞周期改变中的作用	中华预防医学杂志	2008,42(6),400-404
5	叶萌、刘秉慈、贾效伟等	苯并(a)芘通过活化蛋白-1-细胞周期蛋白D1/E2F-1信号通路引起细胞周期的改变	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(2):72-76
6	叶萌、刘秉慈、贾效伟	苯并(a)芘通过活化蛋白-1非依赖性通路诱导细胞	卫生研究	2008,37(3):255-258

	等	中 p53 蛋白过表达及高磷酸化		
7	贾效伟、刘秉慈、史香林等	ERK 和 JNK/AP-1 通路参与石英诱导的细胞周期改变	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(1):3-6
8	杨慧芳、侯粉霞、鱼涛	自然杀伤细胞活性测定方法的可行性研究	工业卫生与职业病 4	2008,34(2):82-88
9	沈福海、范雪云、刘秉慈等	石英诱导细胞 cyclin D1-CDK4 蛋白表达的降低及其影响因子	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(7):391-394
10	杜宏举、刘秉慈、汤宁等	Cyclin D1 和 CDK4 正性调节苯并 (a) 芘所致人胚肺成纤维细胞周期改变	卫生研究	2008,37(4):393-396
11	朱秋鸿、黄金祥、孟聪申等	汉防己甲素对急性百草枯中毒致肺损伤的实验治疗研究	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(10):583-587
12	邓海、孟会林、周晓燕等	异丙隆原药慢性毒性研究	工业卫生与职业病	2008,34(6):345-347
13	赵玮、张敬、社会芳等	人血浆中总铂的石墨炉原子吸收测定方法研究	中国卫生检验杂志	2008,18(6):988-989
14	李变兰、... 李涛、张敏等	我国纺织印染行业的职业病危害因素及其防护	工业卫生与职业病	2008, 34(4): 236-238
15	杨慧芳、徐根林、程秀荣	Es-生物炔丙菊酯原药对大鼠的致畸作用	毒理学杂志	2008,22(5):383-384
16	杨慧芳、徐根林、程秀荣	右旋烯丙菊酯原药对大鼠的致畸作用	毒理学杂志	2008, 22(4): 301-302
17	侯粉霞、鱼涛、杨慧芳	富右旋反式炔丙菊酯原药对大鼠的致畸作用	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(4):241-242
18	李瑛、许建宁、王全凯等	错配修复基因 hMSH2 多态性与职业性慢性苯中毒遗传易感性的关系	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(2):96-98
19	王珥梅、常兵	邻苯二甲酸二乙基己酯对雄性生殖系统的毒性作用	现代预防医学	2008,35(3):401-403
20	田昊渊、牛心华、刘莲翠等	慢性苯中毒患者血细胞恢复状况的分析	中国职业医学	2008,35(2):131-133
21	侯粉霞、鱼涛、陈巍等	普绿通生物蛋白对大鼠的亚慢性毒性	毒理学杂志	2008,22(1):71-72

22	尹莫; 蒋绍锋; 蔡君; 罗涛; 谢立璟; 周静; 孙承业;	毒物数据库及有毒动植物标本库平台系统的研制和应用	中华预防医学杂志	2008,42(3):199-201
23	林春芳、沈福海、刘秉慈等	唐山市粉尘危害分级管理现状及需求调查	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(4):229-231
24	张福钢、赵玮、李春玲等	血尿样中汞的原子荧光测定方法	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(5): 319-320, 封3
25	付朝晖、黄雪祥、闵顺耕	反相离子对高效液相色谱法测定血浆中的百草枯	农药	2008,47(11):814-815
26	黄传峰、赵玮、李春玲等	工作场所空气中碘的离子色谱测定法	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(2):114-115
27	王焕强、张敏、李涛	高危职业危害监测内涵及预警系统探讨	中国安全生产科学技术	2008,4(4): 135-139
28	徐茗、李彦琴、黄海潮等	工作经验等对尘肺病诊断标准培训考核结果的影响	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(4):232-233
29	凌瑞杰、张敏、李涛等	某汽车厂铸造工人冠心病危险因素队列研究	工业卫生与职业病	2008,34(1): 20-23
30	凌瑞杰、张敏、李涛等	某锻造厂职业病危害因素识别与分析	中国工业医学杂志	2008,21(4):266-268
31	曾玉宇、刘富英、张敏等	汽车铸造作业工人队列死因研究	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(10):596-600
32	邓海、孟会林、赵乃坤等	异丙隆原药致癌作用研究	工业卫生与职业病	2008, 34(5): 315-316
33	郑玉新	生物标志物和细胞模型在环境与健康研究中的意义	中华预防医学杂志	2008, 42(6):379-380
34	刘秉慈	粉尘致病机制研究动向	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(7):385-386
35	刘秉慈、陈卫红、William E. Wallace	粉尘致病性科研成果急需与粉尘防治相结合	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(1): 1-2
36	黄金祥	预防和控制金属中毒应双管齐下	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(3):129-130

37	郑玉新、梁友信	我国职业卫生与职业医学研究的回顾与展望	中华预防医学杂志	2008 42(z1): 42-45
38	张敏、李涛、周安寿等	我国职业病防治工作进展与控制对策	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(8): 509-封 3
39	张敏、李文捷、缪剑影等	对如何履行企业社会责任的思考	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(5): 301-305
40	张敏、李文捷、缪剑影等	加快应对体面劳动全球战略目标	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26(5): 306-309
41	邓海、魏一大	如何分析评价毒理学实验结果	中华预防医学杂志	2008,42(7):482-484
42	张敏、王焕强、杜燮祎等	中小企业化学品职业危害预防控制指南	中国安全生产科学技术	2008, 4(4): 95-99
43	张敏、李涛、缪剑影等	国内外化学品职业危害分类控制技术研究进展	工业卫生与职业病	2008,34(1): 59-63
44	俞文兰、王建新、张美辩等	探讨如何保障流动人员公平享有职业健康	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(2):99-101
45	俞文兰、梁友信	基本职业卫生服务模式是保障流动工人职业健康的必要途径	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(11):676-678
46	陈曙昞、王丹、张敏	网络时代的职业病报告	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26 (11) :673-675
47	李霜、李朝林	中小型企业工作场所健康促进的现状与展望	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26 (12) :781-783
48	侯粉霞	化学品毒理学安全性评价面临的问题及动物实验替代方法研究的机遇和现状	中华劳动卫生职业病杂志	2008, 26 (8) : 502-505
49	段化伟、郑玉新	基于胞质分裂阻滞法微核试验的细胞组学进展和应用	中华预防医学杂志	2008,42(6): 444-447
50	鱼涛(综述) 李斌(审校)	焦炉逸散物危险度评价研究进展	国外医学·卫生学分册	2008, 35(3):134-139
51	李海山、郑玉新	化学物所致超敏反应遗传易感性的研究进展	中华预防医学杂志	2008, 42(8):602-604
52	王亚东(综述) 郑玉新(审校)	尿苷二磷酸葡萄糖转移酶基因多态性与肿瘤遗传易感性研究进展	卫生研究	2008,37(5):629-632

53	朱晓俊、赵朝阳、王宇等	消防员的职业危害及其预防控制	中国职业医学	2008,35(5): 421-423
54	王笑笑(综述)李斌、肖经纬(审校)	氯乙烯生殖毒性研究现状	国外医学·卫生学分册	2008,35(3):147-150
55	李瑛(综述)许建宁(审校)	DNA 错配修复基因hMSH2与肿瘤关联的研究进展	国外医学·卫生学分册	2008,35(1):1-5
56	刘伟达(综述)王忠旭(审校)	肌肉骨骼损伤及其工效学	《环境与职业医学》	2008,25(6):605-608
57	邹建芳、周安寿、盖英群等	加强公共卫生应急救援系统中的心理卫生服务	中国工业医学杂志	2008, 21(5): 342-343
58	梅良英、俞文兰、马俊东等	流动人口职业健康监护现状与发展趋势	中国工业医学杂志	2008, 21(4): 276-278
59	王明良(综述); 孙承业(审校);	活性炭对胃肠道毒物吸附效能的研究现状	国外医学·卫生学分册	2008,35(3):139-142
60	孙承业	地震对灾区群众的健康影响与应对	中华预防医学杂志	2008,42(7):476-478
61	焦石; 刘秉慈; 刘海峰;	c-Jun 在肿瘤发生中作用的研究进展	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(4):253-255
62	张敬; 杜会芳; 赵玮; 潘亚娟; 闫慧芳;	血清中甲基对硫磷和乐果测定的气相色谱法	中华劳动卫生职业病杂志	2008,26(4):251-252
63	王明良; 张宏顺; 孟聪申; 朱秋鸿; 孙承业;	活性炭对亚硝酸钠中毒疗效的实验研究	中国工业医学杂志	2008,21(3):148-150

辐射防护与核安全医学所

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	刘青杰	电离辐射诱导的两种新线粒体DNA缺失的分析鉴定	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(1):9-12
2	张伟	不同剂量率 γ 射线照射诱发淋巴细胞早熟凝集	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(1):31-33

		染色体环产额的比较研究	志	
3	涂序珉	辐射损伤后不同阶段细胞内外抗氧化酶活性和丙二醛含量变化的研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(1):49-52
4	刘澜涛	乳腺摄影中影像质量与剂量的评价研究进展	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(1):92-94
5	廖京辉	作者来稿有关问题浅析	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(1):96-97
6	刘青杰	BAC FISH 与 PAINT 法检测辐射诱发染色体易位的比较	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(2):112-116
7	陆雪	广东高本底辐射地区老年居民淋巴细胞永生细胞系的建立及其相关分析	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(2):139-142
8	高磊	金属氧化物半导体场效应管探测器在放射治疗中的剂量学研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(2):184-187
9	李扶刚	作者应正确引用参考文献	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(2):208
10	王建超	用于乳腺 X 射线摄影的几种剂量仪器的能响比较	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):188-190
11	廖京辉	ICRP2007 与 1990 年建议书的比较	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):209-212
12	刘青杰	包钢选矿厂含钍粉尘作业工人外周血淋巴细胞适应性反应的研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):235-238
13	张伟	钍尘职业暴露工人外周血淋巴细胞染色体畸变的研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):242-245
14	李小娟	田湾核电站周围居民核电站认知调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):269-273
15	雷淑洁	甘肃省庆阳市窑洞室内氡和钍射气水平调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):273-275

16	侯长松	某回旋加速器调试机房辐射水平测量结果及分析	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):276-277
17	姜庆寰	^{60}Co γ 射线国家二级剂量标准的 TLD 国际比对	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3):278-279
18	刘立明	^{60}Co 放疗标准的 IAEA/WHO 国际比对	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(3);299-300
19	夏英	肿瘤易感基因 CYP4501A1 和 GSTm1 多态性与高氡暴露地区居民肺癌关系研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):327-332
20	吕慧敏	放射性稀土混合粉尘对工作人员的毒理学效应	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):332-334
21	郭志英	氡染毒小鼠肺及支气管组织的基因表达	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):335-338
22	雷苏文	核电站周围居民健康流行病学调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):392-394
23	罗素明	测量后装近距离放射治疗 ^{192}Ir 源参考空气比释动能方法学研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):398-400
24	张庆	辐射应急内照射待积有效剂量快速计算软件的研发	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):400-403
25	刘英	依法履行职责, 做好核应急和放射应急医学救援	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(4):426-428
26	刘青杰	从青年优秀论文看学科的发展	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(5):439-440
27	赵力	放射性核素大气释放剂量估算软件	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(5):530-532
28	李晓颖	我国非铀矿山放射性职业危害调查与控制	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(6):557-558
29	尚兵	我国非铀矿山 ^{222}Rn 、 ^{220}Rn 水平初步调查研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(6):559-565
30	傅颖华	典型非铀矿山工人氡危险认知研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(6):566-568

			志	
31	齐雪松	云南东川非铀矿山矿工血清 IL-2、IL-6、TNF- α 检测及其基因多态性的初步研究	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 576-578
32	朴春南	P53 与氡及其子体诱发肺癌关系的研究进展	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 586-588
33	徐辉	我国非铀矿山井下氡暴露水平	中华放射医学与防护杂志	2008, 12 (6) : 582-585
34	刘建香	哈尔滨 7·13 ¹⁹² Ir 源事故受照者 CB 微核分析及生物剂量估算	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 622-623
35	胡爱英	监测机构测读系统及其检定情况调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 634-635
36	刘青杰	辐射诱导的基因表达改变及其在生物剂量学中的应用前景	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 665-668
37	郭鲜花	对本刊来稿中参考文献著录准确度的调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28 (6) : 670-671
38	齐雪松	高氡暴露地区人群中代谢酶 CYP1A1 基因多态性与肺癌易感性的关系	癌变 畸变 突变	2008, 20 (1) : 11-14
39	张伟	用染色体 FISH 方法检测暴露于不同环境诱变因素居民的吸烟效应	癌变 畸变 突变	2008, 20 (1) : 41-43
40	封江彬	电离辐射诱发的淋巴细胞线粒体 DNA 多个片段缺失的分析	癌变•畸变•突变	2008, 20 (2) : 115-118
41	陆雪	用染色体涂染方法对早先辐射受照人员进行回顾性照射剂量估算	癌变•畸变•突变	2008, 20 (2) : 135-138
42	李玉文	线粒体基因表达影响因素及其在肿瘤细胞中的关系	癌变•畸变•突变	2008, 20 (6) : 490-492
43	李玉文	线粒体基因组 D-loop 区变异及辐射诱发突变	辐射研究与辐射工艺学报	2008, 26 (1) : 1-4
44	封江彬	人外周血线粒体 DNA4934bp 自发缺失及 ⁶⁰ Co γ 射线诱发缺失的剂量	辐射研究与辐射工艺学报	2008, 26 (3) : 189-192

		效应关系初探		
45	潘艳	^{60}Co γ 射线照射淋巴细胞诱导 PIG3 和 GADD45 基因 mRNA 变化	辐射研究与辐射工艺学报	2008, 26 (5) : 309-313
46	陈尔东	职业照射、放射防护及放射性疾病诊断标准研究	中国辐射卫生	2008, 17 (1) ; 15- 17
47	秦斌	核和辐射突发事件健康效应后果评价系统	中国辐射卫生	2008, 17 (1) : 66-67
48	高磊	放射治疗中人体剂量质量保证进展	中国辐射卫生	2008, 17 (1) : 119-120
49	姜庆寰	放疗剂量仪的校准与使用中的问题	中国辐射卫生	2008, 17(2):185—186
50	秦斌	核事故医学应急决策支持系统的设计与开发	中国辐射卫生	2008, 17 (2) : 213-215
51	阮健磊	2007 年全国染色体畸变分析估算辐射生物剂量比对	中国辐射卫生	2008, 17 (3) : 259-260
52	刘长安	GBZ/T 191-2007《放射性疾病诊断名词术语》编制说明	中国辐射卫生	2008, 17 (3) : 287-288
53	李晓颖	核事故医学应急中的碘预防	中国辐射卫生	2008, 17 (3) : 344
54	刘长安	放射卫生防护标准工作进展	中国辐射卫生	2008, 17 (4) : 408-410
55	张继惠	流式细胞仪在放射医学中的应用	中国辐射卫生	2008, 17 (4) : 413
56	周强	环境辐射与居民健康的探讨	中国辐射卫生	2008, 17 (4) : 500-501
57	傅颖华	我国放射工作人员职业健康管理的现状及存在的问题	中国职业医学	2008, 35 (1) : 44-46
58	王春燕	不同环境因素地区居民染色体稳定性畸变研究	中国职业医学	2008, 35 (2) : 112-114
59	田梅	^{60}Co γ 射线诱导人膀胱癌 EJ 细胞中磷酸化组蛋白 H2AX 焦点形成	中国职业医学	2008, 35 (3) : 187-190
60	张伟	钍稀土混合粉尘作业工人血清抗氧化酶活力和丙二醛含量变化	中国职业医学	2008, 35 (3) : 209-213
61	雷淑洁	个旧市郊室内氡、钍射气浓度和地面 γ 辐射水平初步调查	中国职业医学	2008, 35(3):211—213

62	陈尔东	放射防护与安全教育培训探讨	中国职业医学	2008, 35(3):237-240
63	齐雪松	高氡地区人群 GSTT1 基因多态性与肺癌易感关系的初步研究	中国职业医学	2008, 35(5):361-367
64	王春燕	安多霖对微波辐照大鼠生殖及神经系统的防护作用	中国职业医学	2008, 35(6):482-484
65	张翠兰	钍尘职业暴露对作业工人肺功能和血液学常规的影响	中国医学装备	2008, 5(1):7-9
66	李文红	无铅屏蔽 X 射线材料的作用机理和技术优势	中国医学装备	2008, 5(1):13-15
67	刘澜涛	不同类型乳腺摄影中受照剂量的现状	中国医学装备	2008, 5(1):28-30
68	王津京	为促进核电安全发展编制《切尔诺贝利核电站事故》影视资料片的意义	中国医学装备	2008, 5(3):23-25
69	欧向明	辐射防护材料铅当量值随 X 射线峰值管电压变化的研究	中国医学装备	2008, 5(6):4-6
70	毛玲	“脏弹”袭击事件的公众教育	医学信息学杂志	2008, 29(9):14-15
71	毛玲	美国疾病预防控制中心 (CDC) 在辐射恐怖应急中的作用	医学信息学杂志	2008, 29(10):29-30
72	李扶刚	《中国骨质疏松杂志》2007 年刊出情况分析	中国骨质疏松杂志	2008, 14(11):844
73	陈玉荣	关于稿件撰写应注意的几个问题	中国骨质疏松杂志	2008, 14(8):611-612
74	郭鲜花	放射医学论文英文摘要撰写中的常见问题	中国科技期刊研究	2008, 19(5):908-910
75	毛玲	从放射医学类目谈《中国图书馆分类法》第 4 版修订	中华医学图书情报杂志	2008, 17(5):39-41
76	毛玲	网络环境下专业图书馆的阅读指导	情报资料工作	2008, 增刊:199, 206
77	毛玲	浅析 INIS 数据库在辐射防护领域中的应用	情报杂志	2008, 增刊:76-77, 85
78	姜庆寰	放射治疗剂量仪的校准及校准因子的使用	中国医疗器械信息	2008, 14(4):31-32
79	尚兵	²²⁰ Rn 对 Radtrak 氡探测器的影响及修正	原子能科学技术	2008, 42(7):638-640

80	吉艳琴	痕量镓和铈的 ICP-MS 分析方法	核化学与放射化学	2008, 30(2):103-107
81	安晶刚	PET/CT 设备性能检测	核电子学与探测技术	2008, 28(4):774-777
82	武云云	累积 ^{222}Rn - ^{220}Rn 探测器的刻度与比对.	核技术	2008, 31(12):920-924
83	刘澜涛	乳腺摄影中对比度细节评价方法的探讨	医学影像杂志	2008, 18(1):14-16
84	杨昌跃	核和放射事故医学处理数据库的开发	现代预防医学	2008, 35(10):1825-1827
85	秦斌	核事故医学应急响应系统的设计及研究	医疗卫生装备	2008, 29(3):1-3
86	雷翠萍	核与放射应急医学准备和响应中的心理干预	医学与哲学	2008, 29(2):61-62
87	吕慧敏	尖吻蝮蛇凝血酶的止血作用及其作用机制的研究	中国实验血液学杂志	2008, 16(4):883-885
88	王淑琴	室内污染对人体健康影响的研究进展	中华健康管理学杂志	2008, 2(5):296-297
89	陈尔东	放射工作人员职业健康监护管理概述	环境与职业医学	2008, 25(2):209-211、214
90	吉艳琴	放射化学分离结合 ICP-MS 法测量土壤样品中铈的研究	辐射防护	2008, 28(2):72-78
91	尉可道	CT 剂量测量方法的新进展---对 CTDI100 表述的质疑	世界医疗器械	2008, 14(11):9-12
92	岳保荣	乳腺普查的发展与展望	世界医疗器械	2008, 14(11):22-23
93	崔宏星(通讯)	广西部分非铀矿秋冬季氡水平调查	中华放射医学与防护杂志	2008, 28(6):571-573

农村改水技术指导中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	李洪兴, 陶勇, 张琦, 王展社, 张荣	农村水厂应用“饮水安全计划”研究	环境与健康杂志	2008, 25(2):95-98
2	姜凡晓, 李洪兴, 张荣(通讯作者)	饮水安全计划在城市供水系统中应用效果评价	中国公共卫生	2008, 24(7):860-861

3	张荣, 李洪兴, 陶勇(通讯作者)	中国农村供水设施卫生学风险因素分析	中国公共卫生	2008, 24 (5): 561-562
4	曹德全	地震重灾区中小學生卫生防病知识健康教育近期效果评估	中国学校卫生	2008, 29 (12): 1084-1085
5	张娟	什邡地震灾区茶水变黑现象分析及出理	环境与健康杂志	2008, 25 (6): 471
6	张娟(通讯作者)	河南省六地市饮用水中卤乙酸污染现状调查	中国公共卫生杂志	2008, 24 增刊: 63

妇幼保健中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	连光利等	幼儿社会性和情绪发展与行为问题的相关性研究	中国儿童保健杂志	2008, 2 (16): 139-140
2	黄小娜, 王惠珊	不同喂养方式对婴幼儿睡眠状态的影响	中国妇幼保健研究	2008, 19(4), 303-305
3	王惠珊, 黄小娜	中国城市 0-5 岁儿童睡眠习惯研究	中国儿童保健杂志	2008, 16(4), 420-422
4	黄菁、蒋竞雄、王惠珊、黄小娜	血压、体围及皮褶厚度在 3-6 岁肥胖和正常体重儿童间的对比分析	中国妇幼保健	2008, 23(17):2412-2414
5	王惠珊、蒋竞雄	婴幼儿肥胖社区干预研究	中国妇幼保健研究	2008, 19 (2): 90-93
6	狄江丽、巫琦、王临虹、田晓波	青少年对青少年保健门诊服务内容的需求调查	中国妇幼保健研究	2008, 19 (4): 319-321
7	狄江丽、王临虹、李丽娟、陶永娴、林英	我国企业女职工保健政策法规执行情况分析	中国妇幼保健	2008, 23(32):4522-4525
8	方利文、王前、张伟等	四省 572 例 HIV 感染孕产妇流行病学特征及感染途径分析	中国妇幼保健	2008, 23(11):1525-1528
9	方利文、王临虹、王前	孕妇 HIV 抗体检测服务利用现状及影响因素	中国公共卫生	2008, 24 (4): 393-394
10	方利文	妇幼保健网络为基础的健康教育对孕妇接受 HIV 抗体检测的干预效果评价	中国艾滋病性病	2008, 14 (6): 562-565

11	崔立华、方利文、王临虹	喂养方式与婴幼儿健康研究	中国妇幼保健研究	2008, 19 (2): 151-153
12	崔颖, 杨丽, 叶健莉, 檀丁, 巫琦	安徽省农村育龄妇女孕产期保健状况分析	中国公共卫生	2008, 24 (2): 151-152
13	崔颖, 杨丽, 巫琦, 田晓波, 赵艳霞	西藏农村妇女住院分娩影响因素研究	中国妇幼保健研究	2008, 19 (1): 21-23
14	崔颖, 杨丽, 赵艳霞, 巫琦, 田晓波	中国部分农村地区 3 岁以下儿童营养状况及相关因素研究	中华流行病学杂志	2008, 29 (3): 230-234
15	崔颖, 杨丽, 巫琦, 田晓波, 赵艳霞	西藏农村育龄妇女生殖道感染症状及影响因素分析	中国妇幼保健研究	2008, 19 (3): 206-208
16	崔颖, 杨丽, 巫琦, 田晓波	农村妇女生殖道感染状况及影响因素分析	中国公共卫生	2008, 24 (6): 648-649
17	崔颖, 瞿群, 杨丽, 巫琦	中国西部农村 3 岁以下儿童贫血状况分析	中国公共卫生	2008, 24 (9): 1052-1053
18	崔颖, 叶健莉, 杨丽, 檀丁	西部某省村卫生室基本服务能力现状调查	中国卫生事业管理	2008, 25 (4): 263-264
19	崔颖, 杨丽, 赵艳霞, 巫琦	西藏农村地区 3 岁以下儿童贫血影响因素分析	中国公共卫生	2008, 24(11): 1297-1298
20	崔颖, 杨丽, 巫琦, 田晓波, 赵艳霞	西藏农村 3 岁以下儿童营养状况及影响因素分析	中国公共卫生	2008, 24(11): 1301-1302
21	崔颖、郭素芳、王临虹	孕产妇产前保健现状及其影响因素分析	中国妇幼保健研究	2008, 19 (6): 527-529
22	杨丽, 崔颖, 檀丁, 方鹏骞	农村老年人口健康状况和卫生服务利用研究	现代预防医学	2008, 35 (6): 1076-1077
23	杨丽, 崔颖, 檀丁, 巫琦, 田晓波	新疆安徽农村地区 54 年剖宫产率变化趋势及其影响因素分析	中国妇幼保健	2008, 23 (3): 984-986
24	赵艳霞	社区人群对药物成瘾的认知研究	中国社会学	2008, 25 (1): 41-43
25	赵艳霞, 吴久玲, 王临虹	初产前人工流产对再次妊娠女性健康的影响	中国妇幼保健	2008, 23 (31): 4474-4476
26	吴久玲 王临虹 王山米	基层严重产科并发症审评方法建立和应用	中国妇幼保健	2008, 23 (3): 296-298

27	巫琦, 田晓波, 吴久玲, 邱秀, 狄江丽	农村青少年对开设青少年保健门诊的态度	中国妇幼保健	2008, 23(12):1658-1660
28	黄爱群、潘晓平、杜清、叶健莉	城市流动儿童腹泻和咳嗽患病及影响因素分析	中国妇幼保健健康研究	2008, 19(1):1-3
29	黄爱群、潘晓平、杜清、叶健莉	杭州北京市 5 岁以下流动儿童保健现状调查研究	中国公共卫生	2008, 24(3):288-289
30	韩晖、肖勇、任易、叶临湘	分枝杆菌散在分布重复单位分型法在分辨北京株结核分枝杆菌基因分型中的初步研究	中华流行病学杂志	2008, 29(10):1050~1051
31	韩晖、罗荣、金曦、张彤	数据包络分析在评价妇幼保健机构相对效率中的应用	中国妇幼保健杂志	2008, 23;(21):2921-2
32	韩晖、黄爱群、潘晓平、张彤	县级妇幼保健机构运行相对效率的评价探讨	中国社会学	2008, 25(6):370-2
33	曹静、潘晓平	Meta 分析在微波治疗宫颈糜烂疗效评价中的应用	现代预防医学	2008, 35(14):2623-5
34	周航、潘晓平、王丹	我国城市居民高血压对 2 型糖尿病患病影响的 Meta 分析	现代预防医学	2008, 35(8):1410-3
35	易玲、潘晓平、赵梓伶	Poisson 回归在脑卒中死亡危险因素筛选中的应用	现代预防医学	2008, 35(8):1405-7
36	张丽蓉、潘晓平、陈卫中、唐甜甜	用 SAS 编程进行定量资料的等效检验	现代预防医学	2008, 35(7):1214-5
37	王丹、潘晓平	主成分 logistic 回归在筛选妊娠期糖尿病危险因素中的应用	现代预防医学	2008, 35(5):826-27
38	吴小健、王临虹等	西部 45 县 3 岁以下儿童腹泻两周患病状况分析	中国妇幼保健健康研究	2008, 19(3):195-198
39	罗荣、金曦、杨琦	妇幼保健机构公共卫生职能履行情况分析	中华医院管理杂志	2008, 24(3):198-201
40	罗荣、汪金鹏、金曦、杨琦	妇幼保健机构群体保健服务项目成本测算方法探讨	中国妇幼保健	2008, 23(12):1612-1614
41	罗荣、金曦、杨琦、傅葵、王慧琴	TOPSIS 法与 RSR 法相结合对省级妇幼保健机构综合绩效进行评价	中国妇幼保健	2008, 23(18):2558-2561

42	罗荣、金曦、杨琦	省市县三级妇幼保健机构 2004 至 2006 年度服务提供及发展能力分析	中国妇幼保健	2008, 23(34):4818-4819
43	罗荣、金曦、杨琦	县级妇幼保健机构资源配置在人口与面积分布的均衡性分布	中国妇幼保健	2008, 23(35):4961-4963
44	罗荣、金曦、杨琦、傅葵、王慧琴	主客观结合法在妇幼保健机构公共卫生服务质量和效率评价指标筛选中的运用	中国卫生统计	2008, 25(6):596-598
45	汪金鹏、金曦、罗荣、杨琦	妇幼保健机构院外群体保健服务项目成本测算研究	中国妇幼保健	2008, 23(13):1765-1768
46	汪金鹏、金曦、罗荣、杨琦	妇幼保健机构群体保健服务项目成本核算	中国妇幼保健健康研究	2008, 19(5):462-465
47	冯宁、金曦、杨琦、吴海舰、罗荣	我国农村地区青少年生殖健康教育适宜形式研究	中国学校卫生杂志	2008, 29(9):797-800
48	樊延军	汶川地震后灾区妇幼卫生工作面临的形势、机遇和挑战	中国妇幼保健	2008, 23(35):4965-4966
49	聂妍、徐鑫鑫、杜玉开	我国《出生医学证明》管理工作现状及建议	中国妇幼保健	2008, 23(15):2056-2058
50	张彤等	妇幼卫生项目评价的设计	中国妇幼保健	2008, 23(20):2784-2785
51	张彤等	妇幼卫生项目评价中常用统计方法	中国自然医学杂志	2008, 10(5):398-400
52	张彤等	数据网络分析在评价妇幼保健机构相对效率中的应用	中国妇幼保健	2008, 23(21):2921-2923
53	王临虹、郭素芳等	低危孕妇产前检查次数探讨	中国妇幼保健健康研究	2008, 19(2):87-89
54	王临虹、方利文等	我国艾滋病母婴传播水平及传播模式研究	中国艾滋病性病	2008, 14(5):435-438
55	邱绣、王临虹等	艾滋病高流行地区预防母婴传播资源投入与分配分析	中国妇幼保健	2008, 23(10):1325-1327
56	邱绣、王临虹等	预防艾滋病母婴传播资源投入影响因素分析	中国妇幼保健健康研究	2008, 19(3):225-227
57	邱绣、王临虹	妊娠梅毒对 HIV 母婴传播的影响	中国艾滋病性病	2008, 14(3):308-310
58	王临虹等	孕妇 HIV 抗体检测服务利用现状及影响因素	中国公共卫生	2008, 24(4):393-394

59	邱绣、王临虹等	我国部分艾滋病流行地区预防艾滋病母婴传播技术培训资源投入与利用	中国健康教育	2008, 24 (7): 512-514
60	邢再玲、王临虹等	艾滋病病毒母乳传播的研究进展	中国妇幼健康研究	2008, 19 (5): 467-471
61	夏建红、王临虹等	风险沟通与预防艾滋病母婴传播的有效管理	中国妇幼健康研究	2008, 19 (2): 145-147
62	王临虹等	女性 HIV 感染水平与预防母婴传播政策资源关系的分析	中国艾滋病性病	2008, 14 (2): 108-110

非法人独立单位

公共卫生政策研究办公室

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	徐缓, 张洪明、郑迎东等	大型企业艾滋病健康教育政策实施效果评估	中国健康教育	2008, 24 (1): 13-15
2	徐缓, 刘毅、刘昕	中国结核病防治人力资源数量研究	中国防痨杂志	2008, 30 (4): 316-319
3	陈浩, 刘毅、徐缓	结核病防治人员工作满意度及影响因素分析	中国公共卫生	2008, 24 (8): 947-948
4	徐缓, 黎慕	我国公共卫生领域公民权利的法律研究热点及对策	中国卫生法制杂志	2008, 16 (3): 6-8
5	尹雪, 徐缓	我国结防机构及其人力资源研究进展 (综述)	预防医学论坛	2008 年 1 (24): 51-53

公共卫生监测与信息服务中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	姜莹莹 赵文华	儿童青少年和老年人身体活动促进的研究进展	中国慢性病预防与控制	2008, 16(2): 208-211
2	曹煜	期刊的生存与发展	医学信息学杂志	2008, 29(9): 59, 66.
3	陈强; 万明; 李海燕; 苏雪梅	学科信息门户研究进展及实践体会	预防医学情报杂志	2008, 24(3): 192-194
4	胡以松; 翟凤英;	中国人群代谢综合征与	实用预	2008, 15 (1) : 1-8

	何宇纳; 王志宏; 杨晓光	食物摄入的相关性研究	防医学	
5	胡以松; 翟凤英; 何宇纳; 杨晓光	中国居民代谢综合征的 家庭聚集性分析	疾病控 制杂志	2008,12(3):203-206
6	胡以松 翟凤 英 何宇纳 杨晓光	中老年男性人群代谢综 合征与膳食模式的关系 探讨	中华预 防医学 杂志	2008,42(4): 283-285
7	胡以松; 翟凤英; 何宇纳; 杨晓光	中国居民代谢综合征与 食物摄入的相关性研究	公共卫 生与预 防医学	2008,19(1):20-23
8	张焯	“中国疾病预防控制信 息系统”负载均衡技术 探讨	中国公 共卫生 管理	2008,24(4)A :p12-13
9	陶庄	多指标综合分析的简明 解决之道——符号检验 的新应用	海峡预 防医学 杂志	2008,14 (2): 88-90
10	陶庄	含时间相依协变量的 Cox 模型与 SAS 软件实 现	中国慢 性病预 防与控 制	2008, 16(4): 430-431
11	陶庄	使用 R 软件分析竞争风 险模型简明攻略	中国卫 生统计	2008,25 (6): 638-639
12	王丽萍,徐友富, 王建军,等	1990~2006 年安徽疟疾 疫情时空分布特点研究	疾病控 制杂志	2008, 12(2):156-159.
13	郭青, 张春曦等	我国农民工法定传染病 报告的监测分析与控制 策略探讨	疾病控 制杂志	2008,12(6):618-620.
14	王丽萍,赵自雄, 金水高	气候变化对传染病的影响 研究进展	中国公 共卫生	2008
15	刘冬云	信息安全对我国疾病预 防控制信息系统运行的 新要求	中国健 康教育	2008,24(4): 302-303
16	戚晓鹏,马家奇, 曹玲生	全国 2006 年麻疹爆发 事件及关联个案的质量 分析	中国疫 苗和免 疫	2008,14(1):27-29
17	戚晓鹏; 尹遵栋; 李艺星; 郭岩; 葛辉; 李黎; 马 家奇	专病定制平台的开发及 其在流行性乙型脑炎监 测中的应用	中国疫 苗和免 疫	2008,14(5):
18	马家奇	国家疾病网络直报系统 与医院信息系统连接的 公共卫生意义	中华预 防医学 杂志	2008,11 (42): 108-109
19	马家奇	基于网络直报的传染病 爆发早期预警信息系统 架构与应用模式	中国疫 苗和免 疫	2008,14 (3): 263-267

20	马家奇	论公共卫生信息资源规划与管理	中国公共卫生管理	2008,24 (3): 323—324
21	马家奇	控制图原理及在传染病预警中的应用现状	疾病监测	2008,23 (2): 117—120
22	徐涛; 王建生; 马焯	基于传真的我国 AIDS 病人抗病毒治疗信息数据库的实现	中国艾滋病性病	2008,14 (2): 164-166

免疫规划中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	曹玲生	中国儿童预防接种信息管理系统实施进展	中国疫苗和免疫	2008,14 (2):158-161
2	曹玲生	中国儿童预防接种信息管理系统建设基线调查	中国疫苗和免疫	2008,14(5):461-463, 480
3	武文娣	美国免疫实施咨询委员会报告: 不推荐 4 价脑膜炎球菌结合疫苗用于 2~10 岁儿童常规免疫	中国疫苗和免疫	2008,14 (5): 412, 451.
4	武文娣	美国 2005 年 1 月~2007 年 7 月预防接种晕厥分析	中国疫苗和免疫	2008,14 (5): 429, 443
5	刘大卫	吸附无细胞和全细胞百白破联合疫苗上市后预防接种安全性的比较分析	中国疫苗和免疫	2008,14 (2): 97-101
6	刘大卫	流行性乙型脑炎减毒活疫苗和灭活疫苗上市后预防接种安全性的比较分析	中国疫苗和免疫	2008,14 (4) : 292-296
7	刘大卫	世界卫生组织西太平洋区第 17 届免疫与疫苗可预防疾病技术咨询组会议纪要	中国疫苗和免疫	2008,14 (5) : 473-475
8	刘大卫	预防接种的免疫学基础	江苏卫生保健	2008, 10(2):13-15
9	郭飏	疑似预防接种异常反应对免疫规划项目的负面影响及应对策略	中国疫苗和免疫	2008, 14 (6) : 549-552
10	岳晨妍	中药技术壁垒的经济学分析与对策探讨	医药导报	2008, 27(11): 1425—1426
11	殷大鹏	黄热疫苗	中国疫苗和免疫	2008,14(5): 478-480
12	殷大鹏	流行性感感冒疫苗	中国疫苗和免疫	2008,14(5): 476-478
13	殷大鹏	在使用口服脊髓灰质炎减毒活疫苗的国家引入脊髓灰质	中国疫苗和免疫	2008,14(4): 380-382

		炎灭活疫苗		
14	殷大鹏	人类免疫缺陷病毒(HIV)阳性的儿童和HIV阳性母亲的新生儿接种疫苗的策略	中国疫苗和免疫	2008,14(1): 79-85
15	周玉清	西藏自治区儿童免疫规划 5 种疫苗免疫覆盖率及其监护人预防接种知识态度行为的调查	中国疫苗和免疫	2008,14(4):342-345
16	马超	中国 2006~2007 年麻疹流行病学特征及消除麻疹措施分析	中国疫苗和免疫	2008,14(3):208-213
17	张萍	中国 1996~2007 年新生儿破伤风流行病学特征分析	中国疫苗和免疫	2008,14(3):261-262
18	李艺星	中国 2006/2007 年度流行性脑脊髓膜炎流行病学特征分析	中国疫苗和免疫	2008,14(3):234 -237
19	李艺星	流行性乙型脑炎高发地区预防控制策略研究	中国疫苗和免疫	2008, 14(2)121-123
20	李军宏	中国 2004~2006 年流行性脑脊髓膜炎死亡病例	中国疫苗和免疫	2008,14(3):238 -241
21	李军宏	中国 2006 年流行性脑脊髓膜炎早死所致疾病负担分析	中国疫苗和免疫	2008, 14(2)127-129
22	崔富强、王富珍、郑徽, 等	中国 2005~2007 年乙型病毒性肝炎发病分析	中国疫苗和免疫	2008,14(5):413-417
23	崔富强、龚晓红、陈园生, 等	中国乙型肝炎疫苗免疫策略及新生儿以外人群接种乙型肝炎疫苗的可行性分析	中国疫苗和免疫	2008,14(6):553-559
24	陈园生、梁晓峰, 等	公共服务场所乙型肝炎病毒感染危险性研究	中华流行病学杂志	2008,29(7):689-692
25	陈园生、梁晓峰、胡俊峰, 等	公共服务场所器械消毒与乙型肝炎病毒污染现况调查	中国疫苗和免疫	2008,14(4):315-319
26	王富珍、龚晓红	医院出生新生儿乙型肝炎疫苗首针未及时接种原因调查分析	中国疫苗和免疫	2008,14(5):418-421
27	吴振华、梁晓峰 (通讯作者)	新生儿接种乙型肝炎疫苗后低/无应答的影响因素	中国疫苗和免疫	2008,14(5):464-469

公共卫生管理处

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	焦振泉, 郭云昌, 徐勇	丙烯腈对大鼠神经胶质细胞凋亡、增殖及基因表达的影响	中华预防医学杂志	2008, 42(6):405-409
2	焦振泉, 裴晓燕, 郭云昌, 徐勇	丙烯腈对大鼠脑组织和神经胶质细胞中核因子- κ B 信号传导通路活性及相关基因表达的影响	卫生研究	2008, 37(3):264-268
3	焦振泉, 叶宏, 郭云昌, 徐勇	茶色素对叙利亚地鼠胚胎正常细胞和癌前细胞生长选择性作用的机制研究	卫生研究	2008, 37(3):294-298

慢性病防治与社区卫生处

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	高峰燕, 万霞, 刘亨辉, 杨杰	过程评价及其在公共卫生领域的应用	中国慢性病预防与控制	2008, 16(6):1004-6194

结核病预防控制中心

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	王黎霞	我国结核病防治形式与展望	中国防痨杂志	2008,30(9,增刊 I):1-3
2	陈明亭	由两起耐药肺结核事件引发问题的探讨(论坛)	中国防痨杂志	2008,30(2):77-79
3	何广学	我国耐多药结核病高负担地区耐多药结核病人的性别和年龄分布特征	中国健康教育	2008,24(6):413-415
4	何广学	论结核病控制策略的演变	预防医学论坛	2008,14(6):481-484
5	何广学	我国不同年龄组结核分枝杆菌耐药状况综合分析	中国防痨杂志	2008,30(2):85-89
6	周林	医疗机构结核病诊治状况分析	中国健康教育	2008,24(6):419-421
7	李仁忠	胜利油田地区结核病人诊治延误影响因素研究	中国防痨杂志	2008,30(3):188-190
8	王雪静	肺结核患者诊断延误与疾病经济负担影响	中国公共卫生	2008,11(24)Supl:12-14
9	张慧	2005 年全国新涂阳肺结核病人发现资料分析	中国防痨杂志	2008,30(2):107-109

10	张慧	中国结核病防治SWOT分析	卫生软科学	2008,22(1):90-92
11	陈伟	辽宁、吉林两省县级结核病监测工作质量评价	中国公共卫生杂志	2008,24 suppl:1-5
12	王倪	中国结核病防治健康教育材料资源库使用情况评估	中国防痨杂志	2008,30(3):185-187
13	孟庆琳	公众知晓结核病病症及政府免费政策情况分析	中国健康教育	2008,24(6):426-427
14	陈秋兰	多部门合作在农村地区开展结核病健康促进现状调查及影响因素分析	中国健康教育	2008,24(6):422-425
15	王兴军	全球基金与我国结核病控制工作(论坛)	中国防痨杂志	2008,30(3):159-160
16	赵津	结核病中的激励与保障机制(综述)	中国防痨杂志	2008,30(5):452-455
17	胡冬梅	通过建立激励机制提高肺结核患者发现和治疗效果的研究	中国健康教育	2008,24(6):436-438
18	马艳, 成诗明, 周林	涂阴肺结核诊断和治疗进展	中国健康教育	2008,24(6):451-455
19	张岚, 成诗明, 高巧芬等	复治涂阳肺结核与结核病耐药	中国健康教育	2008,24(2):152-154
20	张天豪, 成诗明, 陈伟	不同地区结核患者接触者中肺结核检出率分析	中国防痨杂志	2008,30(9,增刊1):28

疾病控制与应急处理办公室

序号	作者	论文名称	期刊名称	年卷期页
1	朱敏	腹泻病疾病负担研究现状	卫生研究	2008,37(1):126-128
2	张昕	2008年美国圣保罗沙门菌暴发疫情报告	中国食品卫生杂志	2008,20(5):653-655
3	张静	广东、河南、甘肃三省12县区腹泻病例就诊模式调查	中华流行病学	2008,29(10):989-993
4	高金霞	2004-2007年中国大陆地区伤寒、副伤寒暴发疫情流行特征及危险因素分析	疾病监测	2008,23(11):677-700
5	刘晓青	伤寒副伤寒防控对策研究	疾病监测	2008,23(1):55-57
6	陈道利, 冉陆	“活的非培养态”致病菌研究进展	卫生研究	2008,37(3):372-376
7	王锐, 倪大新	我国急性出血性结膜炎疫情分析	中国健康教育	2008,24(5):331-333

8	王锐	转 sck 基因水稻中 CpTI 蛋白的细胞内定位	卫生研究	2008,37 (3):318-321
9	金连梅, 杨维中	我国传染病预警工作研究现状分析	中国公共卫生	2008,24(7):845-846
10	王英, 倪大新	2004-2007 年中国法定报告性传播疾病流行病学特征分析	疾病监测	2008,23 (8) : 481-483
11	冯子健; 李克莉; 金连梅; 倪大新; 许真; 王英	中国突发公共卫生事件发现人及报告人职业特征的研究	中华流行病学杂志	2008,29 (1) :1-4
12	冯子健; 李克莉; 倪大新; 金连梅; 许真; 王英	中国突发公共卫生事件网络直报系统及时性的研究	疾病控制杂志	2008,12 (2) :152-155
13	李克莉; 冯子健(通讯作者); 金连梅; 倪大新; 王英; 许真	中国突发公共卫生事件实验室检测现状的研究	现代预防医学	2008,35 (4) :601-603

流行病学办公室

序号	论文名称	作者	期刊名称	年卷期页
1	曾光, 刘慧慧, 李丽萍, 等.	汶川地震灾害与儿童公共卫生救援	中华预防医学杂志	2008,42(7):467-469.
2	曾光, 冯子健.	汶川地震灾区传染病疫情形势估计与展望	中华流行病学杂志	2008,29(6):521.
3	曾光.	论零级预防	中华预防医学杂志	2008,42(5):296-297.
4	曾光, 毛江森.	传染病的生态预防	国际流行病学传染病学杂志	2008,35(1):1-3.
5	程宇, 曾光.	症状监测的实际应用研究进展	国际流行病学传染病学杂志	2008,35(1):27-29.
6	时颖, 曾光, 马会来, 等.	北京市流感大流行医疗救治能力评估:FluSurge 模型的应用及适用条件的初步探索	中华流行病学杂志	2008,29(2):191-194
7	亓晓	关于自然灾害流行病学工作的思考	热带医学杂志	2008,8(7):746-752
8	么鸿雁	激励措施在结核病控制中的政策取向初探	中国公共卫生管理	2008,24(3):227-228

9	张慧; 刘剑君; 么鸿雁	中国结核病防治 SWOT 分析	卫生软科学	2008,22(1):91-92
10	赵津; 么鸿雁; 刘剑君;	结核病控制中的激励与保障机制	中国防痨杂志	2008,30(5); 452-455

12320 全国公共卫生公益电话管理中心

序号	论文名称	作者	期刊名称	年卷期页
1	人参皂昔 Rg2 对拟血管性痴呆大鼠学习记忆的影响	张荔, 潘志远, 金毅, 龙超良, 汪海	中国临床药理学与治疗学	2008,13(3):276-282
2	以生活技能为基础的中学生预防艾滋病专题教育效果评价	王超, 马迎华	中国生育健康杂志	2008,42(6):405-409

2008 年度英文论文统计表

序号	作者	论文名称	期刊名称	年 卷 期 页	是否是第一完成单位	是否是通讯作者	是否被SCI收录	影响因子
1	梁未丽 (1)	yclic AMP post-transcriptionally regulates the biosynthesis of a major bacterial autoinducer to modulate the cell densityrequired to activate quorum sensing	FEBS LETTERS	2008,582 (27): 3744-3750 NOV 12 2008	是	否	是	3.263
2	张丽娟 (1)、万康林、蒋秀高、景怀琦、栾明春、付秀萍、张景山、徐建国 (责任作者)	osocomial Transmission of Human Granulocytic Anaplasmosis in China	JAMA	November 19,2008,-Vol 300,No19 2263	是	是	是	25.547
3	梁未丽 (3)	Role of the Histone-Like Nucleoid Structuring Protein in the Regulation of rpoS and RpoS-Dependent Genes in	JOURNAL OF BACTERIOLOGY	Nov. 2008, p. 7335-7345	否	否	是	4.013

		Vibrio cholerae						
4	邹阳(1)、李明慧、张永振(责任作者)	Genetic analysis of hantaviruses carried by reed voles <i>Microtus fortis</i> in China	Virus Research	137 (2008) 122-128	是	是	是	2.810
5	蒋胜军(1)、纪绍忠(2, 责任作者)、崔晓英、阚飙、高守一	Molecular characterization of a novel adult diarrhea rotavirus strain J19 isolated in China and its significance for the evolution and origin of group B rotaviruses	Journal of General Virology	(2008),89,2622-2629	是	是	是	3.120
6	王鑫(1)、邱海燕(同等贡献1)、金东(同等贡献1)、崔志刚(同等贡献1)、阚飙(同等贡献1)、肖玉春(同等贡献1)、许彦梅、徐建国、景怀琦(责任作者)	O:8 serotype <i>Yersinia enterocolitica</i> strains in China	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY	259-266 JUL 31 2008	是	是	是	2.581
7	邹阳(1)、李明慧、张永振(责任作者)	Molecular diversity and phylogeny of Hantaan virus in Guizhou, China: evidence for Guizhou as a radiation center of the present Hantaan virus	Journal of General Virology	(2008), 89, 1987-1997	是	是	是	3.120

8	孟凡霞 (4)	Resistance Allele Frequency to Bt Cotton in Field Populations of <i>Helicoverpa armigera</i> (Lepidoptera:Noctuidae) in China	Journal of Economic Entomology,	2008, 101(3):933-943.	否	否	是	1.201
9	郑翰 (1)、叶长芸、徐建国 (责任作者)	Mitogenic effect contributes to increased virulence of <i>Streptococcus suis</i> sequence type 7 to cause streptococcal toxic shock-like syndrome	British Society for Immunology, Clinical and Experimental Immunolog	2008, 153: 385-391	是	是	是	2.599
10	张永振 (1,)、熊成龙、邹洋、姚文荣、李明慧、	Investigation of the Role of Healthy Dogs as Potential Carriers of Rabies Virus	VECTOR-BORNE AND ZOO NOTIC DISEASES	2008 Jun;8(3):313-9	是	是	是	1.919
11	李素梅 (1, 通讯作者)、郑庆斯	Elimination of iodine-deficiency disorders in Tibet	lancet	2008Jun14;371(9629):1980-1	是	是	是	28.638
12	张丽娟 (1, 责任作者)、付秀萍、张景山、徐建国	Rickettsial Seroepidemiology among Farm Workers, Tianjin, People's Republic of China	Emerging Infectious Diseases	2008 Jun;14(6):938-40	是	是	是	5.775
13	叶长芸 (1)、白雪梅、张集、景怀琦、郑翰、杜华茂、崔志刚、张守印、金东、许彦梅、熊衍文、赵爱兰、罗霞、孙强正、徐建国 (责任作者)	Spread of <i>Streptococcus suis</i> Sequence Type 7, China	Emerging Infectious Diseases	2008 May;14(5):787-91	是	是	是	5.775

14	邵祝军(2)、徐丽、徐建国	Genotypic characterization of <i>Neisseria meningitidis</i> serogroup B strains circulating in China, 1956-2005	Clin Microbiol Infect.	2008 Jun; 14 (6):555-61	否	否	是	2.980
15	邹洋(1)、张永振(责任作者)	Genetic Characterization of Hantaviruses Isolated from Guizhou, China: Evidence for Spillover and Reassortment in Nature	Journal of Medical Virology	(2008), 80:1033-1041	是	是	是	2.831
16	邵祝军(9)	A first meningococcal meningitis case caused by serogroup X <i>Neisseria meningitidis</i> strains in China	Chin Med J	2008,121(7):664-666	否	否	是	0.636
17	邹洋(1)、李明慧、陈化新、张永振(责任作者)	Isolation and Genetic Characterization of Hantaviruses Carried by <i>Microtus Voles</i> in China	Journal of Medical Virology	(2008), 80:680-688	是	是	是	2.381
18	邵祝军(1, 同等贡献)、徐丽	Genotypic characterization of <i>Neisseria meningitidis</i> serogroup B strains circulating in China	Journal of Infection	2008 Mar;56(3):211-8. Epub 2008 Jan 22	是	否	是	2.844
19	周平平(1) 张建中、尤原海	Detection of genetically modified crops by combination of multiplex PCR and low-density DNA microarray	BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	2008-12-30, 21(1):53-62 FEB	是	否	是	0.557

20	邵祝军 (14)、徐建国	Characterization of ST-4821 complex, a unique Neisseria meningitidis clone.	Genomics	2008 Jan;91(1):78-87	否	否	是	3.613
21	Yuanhai You a, Chunxiang Fu b, Xun Zeng a, Daishan Fang b, Xiaomei Yan a, Baochun Sun b, Di Xiao a, Jianzhong Zhang a,	A novel DNA microarray for rapid diagnosis of enteropathogenic bacteria in stool specimens of patients with diarrhea	Journal of Microbiological Methods	2008 Dec;75(3):566-71. Epub 2008 Sep 14	是	是	是	2.15
22	Jingyuan Cao (曹经瑗),1 Shufang Meng,2 Chuan Li,1 Yan Ji,1 Qingling Meng,1 Quanfu Zhang,1 Feng Liu,1 Jiandong Li,1 Shengli Bi (毕胜利),1 Dexin Li (李德新),1 and Mifang Liang (梁米芳)	Efficient Neutralizing Activity of Cocktailed Recombinant Human Antibodies Against Hepatitis A Virus Infection In Vitro and In Vivo	Journal of Medical Virology	2008,80:1171-1180	是	是	是	2.831
23	Tao Duan(段涛), Xiaofang Wang(王晓芳), ShuYuan Xiao, Shuyan Gu(谷淑燕), Mifang Liang(梁米芳)	Recombinant human IgG antibodies against human cytomegalovirus	Biomedical and Environmental Sciences	2008,21; 372-380	是	是	是	0.557
24	Jie-Mei Yu(虞结梅), Dan-Di Li (李丹地), Zi-Qian Xu (徐子乾), Wei-Xia Cheng, Qing Zhang (章青), Hui-Ying Li, Shu-Xian Cui (崔淑贤), Miao-Jin (靳淼), Su-Hua Yang, Zhao-Yin Fang (方肇寅),	Human bocavirus infection in children hospitalized with acute gastroenteritis in China	Journal of Clinical Virology	2008,42: 280-285	是	是	是	3.468

	Zhao-Jun Duan (段招军)							
25	Miao Jin (靳淼), Hua-ping Xie, Zhao-jun Duan (段招军), Na Liu (刘娜), Qing Zhang (章青), Bing-shan Wu, Hui-ying Li, Wei-xia Cheng, Su-hua Yang, Jie-mei Yu (虞结梅), Zi-qian Xu (徐子乾), Shu-xian Cui (崔淑贤), Lin Zhu, Ming Tan, Xi Jiang, Zhao-yin Fang (方肇寅)	Emergence of the GII4/2006b variant and recombinant noroviruses in China.	Journal of Medical Virology	2008, 80(11):1997-2004.	是	是	是	2.831
26	Dan-di Li (李丹地), Zhao-jun Duan (段招军), Qing Zhang (章青), Na Liu (刘娜), Zhi-ping Xie (谢志萍), Baomin Jiang, Duncan Steele, Xi Jiang, Zhong-shan Wang, Zhao-yin Fang (方肇寅)	Molecular characterization of unusual human G5P[6] rotaviruses identified in China.	Journal of Clinical Virology	2008,42(2):141-148	是	是	是	3.468
27	Wei-xia Cheng (程卫霞), Yu Jin, Zhao-jun Duan (段招军), Zi-qian Xu (徐子乾), Hong-mei Qi, Qing Zhang (章青), Jie-mei Yu (虞结梅), Lin Zhu, Miao Jin (靳淼),	Human Bocavirus in Children Hospitalized for Acute Gastroenteritis: A Case-Control Study.	Clinical Infectious Diseases	2008,47:161-167.	是	是	是	6.75

	Na Liu (刘娜), Shu-xian Cui (崔淑贤), Hui-ying Li, Zhao-yin Fang (方肇寅)							
28	Guo L (郭丽), Wang J (王健伟), Zhou H, Si H, Wang M (王敏), Song J (宋敬东), Han B, Shu Y (束弋), Ren L, Qu J (屈建国), Hung T (洪涛)	Intranasal administration of a recombinant adenovirus expressing the norovirus capsid protein stimulates specific humoral, mucosal, and cellular immune responses in mice.	Vaccine.	2008,26(4):460-468	是	是	是	3.377
29	Yuan XH, Jin Y, Xie ZP, Gao HC, Xu ZQ, Zheng LS (郑丽舒), Zhang RF, Song JR, Hou YD (侯云德), Duan ZJ (段招军)	Prevalence of Human KI and WU Polyomaviruses in Children with Acute Respiratory Tract Infections in China	J Clin Microbiol	2008,46(10):3522-3525	是	是	是	3.708
30	Qu XW (瞿小旺), Liu WP, Qi ZY, Duan ZJ (段招军), Zheng LS (郑丽舒), Kuang ZZ, Zhang WJ, Hou YD (侯云德)	Phospholipase A2-like activity of human bocavirus VP1 unique region	Biochem Biophys Res Commun	2008,365(1):158-163	是	是	是	2.749
31	Peng, J. (彭俊平), Yang, L., Yang, F. (杨帆), Yang, J. (杨剑), Yan, Y., Nie, H., Zhang, X. (张笑冰), Xiong, Z. (熊朝晖), Jiang, Y., Cheng, F., Xu, X., Chen, S., Sun, L. (孙立连), Li, W. (李卫军), Shen, Y., Shao, Z., Liang, X.,	Characterization of ST-4821 complex, a unique Neisseria meningitidis clone	Genomics	2008, 91: 78-87	是	是	是	3.613

	Xu, J. Jin, Q (金奇) .							
32	Peng, J., (彭俊平) Zhang, X. (张笑冰), Shao, Z., Yang, L. and Jin, Q (金奇) .	Characterization of a new Neisseria meningitidis serogroup C clone from China.	Scan J Infect Dis	2008, 40, 63-66	是	是	是	1.209
33	Yang, J (杨剑), Chen L, Sun L (孙立连), Yu J, Jin Q (金奇)	VFDB 2008 release: an enhanced web-based resource for comparative pathogenomics	Nucleic Acids Res	2008,36:D539–D542	是	是	是	6.954
34	Xiong Z (熊朝晖), Wei C (卫 灿东), Yang J (杨剑), Peng J (彭俊平), Xu X, Wang Y, Jin Q (金奇) .	Comparative analysis of whole genome structure of Streptococcus suis using whole genome PCR scanning.	Sci China C Life Sci.	2008 51(1):21-6.	是	是	是	0.635
35	Congsheng Cheng (程从升), Jie Dong(董婕), Lihong Yao, Aijun Chen, Runqing Jia, Lifang Huan, Jianqiang Guo, Yuelong Shu* (舒跃龙), Zhiqing Zhang (张智清), *	Potent inhibition of human influenza H5N1 virus by oligonucleotides derived by SELEX.	Biochemical and Biophysical Research Communications	2008,366: 670–674.	是	是	是	2.749
36	Congsheng Cheng (程从升), Lihong Yao (姚立红), Aijun Chen, Runqing Jia, Lifang Huan, Jianqiang Guo, Hong Bo(薄洪), Yuelong Shu* (舒跃	Inhibitory effect of small interfering RNA specific for a novel candidate target in PB1 gene of influenza A virus	Journal of Drug Targeting	2008 Dec 16:1-7	是	是	是	2.03

	龙), Zhiqing Zhang (张智清),*							
37	Yan Zhang (张燕), Yixin Ji (姬奕昕), Xiaohong Jiang (蒋晓泓), Songtao Xu (许松涛), Zhen Zhu (朱贞), Naiying Mao (毛乃颖), Wenbo Xu. (许文波)	Genetic characterization of Measles Viruses in China, 2004	Virology J,	2008 Oct 20;5(1):120.	是	是	是	1.93
38	Zhang LL, Tang LY (唐浏英), Xie ZD, Tan XJ (檀晓娟), Li CS, Cui AL(崔爱利), Ji YX(姬奕昕), Xu ST (许松涛), Mao NY (毛乃颖), Xu WB (许文波), Shen KL.	Human Bocavirus infection in children suffering from acute lower respiratory tract infection in Beijing Children's Hospital	Chin Med J,	2008, 121(17):1607-10.	是	是	是	0.636
39	Du J (杜加亮), Zhang Q, Tang Q (唐青), Li H (李浩), Tao X (陶晓燕), Morimoto K, Nadin-Davis SA, Liang G (梁国栋)	Characterization of human rabies virus vaccine strain in China	Virus Res	2008,135(2): 260-266	是	是	是	2.81
40	Zhai YG (翟友刚), Lv XJ (吕新军), Sun XH, Fu SH (付士红), Gong ZD, Fen Y, Tong SX, Wang ZX, Tang Q (唐青), Attoui H, Liang GD (梁国栋)	Isolation and characterization of the full coding sequence of a novel dengue virus from the mosquito Culex pipiens pallens.	Journal of General Virology	2008,89:195-9	是	是	是	3.12

41	You-gang ZHAI (翟友刚), Huan-Yu WANG (王环宇), Xiao-hong SUN, Shi-hong FU (付士红), Huan-qing WANG (王焕琴), Houssam ATTOUI, Qing TANG1 (唐青) and Guo-dong LIANG (梁国栋)	Complete sequence characterization of isolates of Getah virus (genus Alphavirus, family Togaviridae) from China	Journal of General Virology	2008, 89:1446-1456	是	是	是	3.12
42	Lv Zhi (吕志), Meatho, Liang Guodong (梁国栋)	Tick-borne Encephalitis in mainland China	Vector-borne and zoonotic diseases	2008,8 (5) 713-720	是	是	是	1.919
43	Lei YJ (雷艳君), Gao C (高晨), An R, Shi Q (石琦), Chen JM (陈建明), Yuan YK, Wang C, Han J (韩俊), Dong XP (董小平)	Development of a multiplex PCR method for detecting and typing human papillomaviruses in verrucae vulgaris.	J Virol Methods,	2008, 147:72-77	是	是	是	1.933
44	Dong CF(董辰方), Shi S, Wang XF, An R, Li P, Chen JM (陈建明), Wang X, Wang GR (王桂荣), Shan B(单冰), Zhang BY (张宝云), Han J(韩俊), Dong XP (董小平) .	The N-terminus of PrP is responsible for interacting with tubulin and fCJD related PrP mutants possess stronger inhibitive effect on microtubule assembly in vitro.	Arch Biochem Biophys,	2008, 480:83-92	是	是	是	2.578
45	Shan B (单冰), Gao C (高晨), Chen JM (陈建明), Bi XY, Zhang BY (张宝云), Guo Y, Dong CF(董辰方), An R, Shi Q (石琦), Hu JQ, Zhao P, Han J	Establishment of a sandwich ELISA method for detection of vascular endothelial growth factor (VEGF) in serum samples and preliminary	Biomedical and Environmental Sciences	2008, 21:69-74	是	是	是	0.557

	(韩俊), Dong XP (董小平).	application for hepatocellular carcinoma patients.						
46	Wang XF, Dong CF (董辰方), Zhang J, Wan YZ, Li F, Huang YX (黄银霞), Han L (韩露), Shan B (单冰), Gao C (高晨), Han J (韩俊), Dong XP (董小平).	The full-length human tau protein formed complex with PrP and some GSS- and fCJD-related PrP mutants possess stronger binding activities with tau in vitro.	Mol Cell Biochem,.	2008, 310:49-55	是	是	是	1.916
47	Chen JM (陈建明), Gao G (高晨), Shi Q (石琦), Shan B (单冰), Lei YJ (雷艳君), Dong CF (董辰方), An R, Wang GR (王桂荣), Zhang BY (张宝云), Han J (韩俊), Dong XP (董小平).	Different expression levels of CK2 subunits in the brains of TSEs.	Arch Virol,	2008, 153:1013-1020	是	是	是	1.839
48	An R, Dong CF (董辰方), Lei YJ (雷艳君), Han L (韩露), Li P (李萍), Chen JM (陈建明), Wang GR (王桂荣), Shi Q (石琦), Gao C (高晨), Jiang HY (姜慧英), Zhou W (周伟), Han J (韩俊), Chu YL, Dong XP (董小平).	PrP mutants with different numbers of octarepeat sequences are more susceptible to the oxidative stress.	Science in China, Series C, _	2008, 51:630-639.	是	是	是	0.635

49	Dong CF (董辰方), Wang XF, Wang X, Shi S, Wang GR (王桂荣), Shan B (单冰), An R, Li XL, Zhang BY (张宝云), Han J (韩俊), Dong XP (董小平).	Molecular interaction between prion protein and GFAP both in native and recombinant forms in vitro.	Med Microbiol Immunol, _	2008, 197:361-368.	是	是	是	1.537
50	Ye J, Han J (韩俊), Shi Q (石琦), Zhang BY (张宝云), Wang GY (王桂荣), Tian C (田婵), Gao C (高晨), Chen JM (陈建明), Li CJ, Liu Z, Li XZ, Zhang LZ, Dong XP (董小平).	Human prion disease with a G114V mutation and epidemiological studies in a Chinese family: a case series.	J Med Case Report,	2008, 2:331-236	是	是	是	?
51	Shi Q (石琦), Gao C (高晨), Zhou W (周伟), Zhang BY (张宝云), Chen JM (陈建明), Tian C (田婵), Jiang HY (姜慧英), Han J (韩俊), Xiang NJ, Wang XF, Gao YJ, Dong XP (董小平).	Surveillance for Creutzfeldt-Jakob disease in China from 2006 to 2007	BMC Public Health,	2008, 8:360-365	是	是	是	1.633
52	An R, Chu YL, Tian C (田婵), Dai XX, Chen JH, Shi Q (石琦), Han J (韩俊), Dong XP (董小平) ..	Overexpression of nm23-H1 in HeLa cells provides the cells with higher resistance to oxidative stress possibly due to raising intracellular p53 and GPX1	Acta Pharmacol Sin,	2008, 29:1451-1458	是	是	是	1.677
53	Chen JM (陈建明), Gao C (高晨), Shi Q (石琦), Wang GR (王桂荣), Lei YJ (雷艳君), Shan B (单冰), Zhang BY (张	CK2 can interact with PrP in vitro and forms complex with native PrP.	Acta Biochim Biophys Sin	2008, 40: 1039-1047	是	是	是	1.017

	宝云), Dong CF (董辰方), Shi S, Wang X, Tian C (田婵), Han J (韩俊), Dong XP. (董小平)							
54	Guo YJ, Wang XF, Han J (韩俊), Zhang BY (张宝云), Zhao WQ, Shi Q (石琦), Wan YZ, Gao C (高晨), Li JM, Wang DX, Dong XP (董小平).	A Chinese Creutzfeldt-Jakob disease with 7 extra octarepeats insertion in PRNP gene: PrP ^{Sc} molecular characteristics and clinical features.	Am J Med Sci,	2008, 336:519-523	是	是	是	1.618
55	Tao Bian (边涛), Yue Wang, (王岳) Zhenhua Lu, Zhenmie Ye, Li Zhao (赵莉), Jiao Ren (任皎), Hui Zhang, Li Ruan (阮力) and Houwen Tian (田厚文)	Human papillomavirus type 16 L1-E7 chimeric capsomeres have prophylactic and therapeutic efficacy against papillomavirus in mice	Molecular Cancer Therapeutics	2008,7 (5): 1329-1335	是	是	是	4.8
56	Shuangqing Yu (余双庆), Xia Feng (冯霞), Tsugumine Shu, Tetsuro Matano, Mamoru Hasegawa, Xiaoli Wang (王晓莉), Hongtao Ma, Hongxia Li (李红霞), Zelin Li, Yi Zeng (曾毅).	Potent specific immune responses induced by prime-boost-boost strategies based on DNA, adenovirus, and Sendai virus vectors expressing gag gene of Chinese HIV-1 subtype B.	Vaccine	2008,26: 6124-6131	是	是	是	3.377
57	Hu R, Tang Q (唐青), Tang J, Fooks AR	Rabies in China: An Update	Vector Borne Zoonotic Dis	2008 Sep 21	是	是	是	1.919

58	Guoyang Liao (廖国阳), Yue Wang(王岳), Jinhai Chang, Tao Bian (边涛), Wenjie Tan, Mingbo Sun, Weidong Li, Huijuan Yang, Junying Chen, Huijuan Yang, Junying Chen, Xinwen Zhang, Shengli Bi (毕胜利), OMATA Masao, Shude Jiang	Hepatitis B Virus Precore Protein Augments Genetic Immunizations of the Truncated Hepatitis C Virus Core in BALB/c Mice	Hepatology	2008, 47(1):25-34	是	否	是	10.734
59	Hua Wang*, Zijian Feng*, Yuelong Shu* (舒跃龙), Hongjie Yu*, Lei Zhou, Rongqiang Zu, Yang Huai, Jie Dong (董婕), Changjun Bao, Leying Wen (温乐英), Hong Wang, Peng Yang, Wei Zhao, Libo Dong (董丽波), Minghao Zhou, Qiaohong Liao, Haitao Yang, Min Wang (王敏), Xiaojun Lu, Zhiyang Shi, Wei Wang (王伟), Ling Gu, Fengcai Zhu, Qun Li, Weidong Yin, Weizhong Yang, Dexin Li, Timothy M Uyeki, Yu Wang	Probable limited person-to-person transmission of highly pathogenic avian influenza A (H5N1) virus in China.	Lancet	2008,371(9622):1427-1434.	是	否	是	28.638
60	Li XL, Wang JY, Wang ZH, Dong CF (董辰方), Dong XP (董小平), Jing YY, Yuan YK, Fan GX.	Tumor necrosis factor- α of red nucleus involved in the development of neuropathic allodynia.	Brain Res Bull,	2008, 77: 233-236	是	否	是	1.943

61	Zhang S, Wu J, Wu X, Dong X, Xu P, Liu X, Li C, Huang Q.	Distinctive Gene Transduction Efficiencies of Commonly Used Viral Vectors in the Retina	Current Eye Research	2008, 33:81-90.	是	否	是	1.443
62	Wu J, Zhang S, Wu X, Dong X, Liu X, Li C, Huang Q.	Enhanced transduction and improved photoreceptor survival of retinal degeneration by the combinatorial use of rAAV2 with a lower dose	Vision Research	2008, 48: 1648-54.	是	否	是	2.055
63	Xiuchan Guo (郭秀婵), Stephen J. O'Brien, Yi Zeng (曾毅), W. Nelson, Cheryl A.	GSTM1 and GSTT1 gene deletions and the risk for nasopharyngeal carcinoma in Han Chinese	Cancer Epidemiol Biomarkers Prev	2008, 17(7):1760-1763	是	否	是	4.289
64	Maria Kalamvoki, Jianguo Qu (屈建国), and Bernard Roizman*	Translocation and Colocalization of ICP4 and ICP0 in Cells Infected with Herpes Simplex Virus 1 Mutants Lacking Glycoprotein E, Glycoprotein I, or the Virion Host Shutoff Product of the UL41 Gene	Journal of Virology	2008, 82 (4), 1701-1713,	否	否	是	5.332
65	Meng Yu1, Vicky Stevens1, Jody D. Berry2, Gary Cramer1, Jennifer McEachern1, Changchun Tu3, Zhengli Shi4, Guodong Liang5 (梁国栋), Hana Weingartl2, Jane Cardosa6, Bryan Eaton1 and Lin-Fa Wang1*	Determination and application of immunodominant regions of SARS coronavirus spike and nucleocapsid proteins recognized by sera from different animal species	Journal of Immunological Methods	2008, 331 :1-12	否	否	是	1.947

66	Lijuan Zhang, Yan lin, Daxin Ni, Qun Li, Yanlin Yu, Xuejie Yu, Kanglin Wan, Dexin Li, Guodong Liang (梁国栋), Xiugao Jiang, Huaiqi Jing, Jing Run, Mingchun Luan, Xiuping Fu, Jingshan Zhang, Weizhong Yang, Yu Wang, J, Stephen Dumler, Zijian Feng, JunRen, Jianguo Xu	Nosocomial transmission of human Granulocytic anaplasmosis in China	JAMA	2008,300(19):2263-2270	否	否	是	25.547
67	Xia FENG (冯霞), Shuang-qing YU (余双庆), Tsugumine Shu2, Tetsuro Matano, Mamoru Hasegawa, Xiao-li WANG (王晓莉), Hong-tao MA, Hong-xia LI (李红霞) and Yi ZENG (曾毅).	Immunogenicity of DNA and Recombinant Sendai Virus Vaccines Expressing the HIV-1 gag Gene.	VIROLOGICA SINICA	2008,23(4): 295-304	是	是	否	
68	Zhou XN (周晓农)*, Yang GJ, Yang K (杨坤), Wang XH (王显红), Hong QB, Sun LP, Malone JB, Kristensen TK, Bergquist NR, Utzinger J.	Potential impact of climate change on schistosomiasis transmission in China	Am J Trop Med Hyg	2008 Feb;78(2):188-94	是	是	是	2.183
69	Yang K (杨坤), Zhou XN (周晓农)*, Yan WA, Hang DR, Steinmann P.	Landfills in Jiangsu province, China, and potential threats for public health: Leachate appraisal and spatial analysis using geographic information system and remote sensing.	Waste Manag.	2008,28(12):2750-7.	否	是	是	1.338

70	Yang K (杨坤), Wang XH (王显红), Yang GJ, Wu XH (吴晓华), Qi YL, Li HJ, Zhou XN (周晓农) *	An integrated approach to identify distribution of <i>Oncomelania hupensis</i> , the intermediate host of <i>Schistosoma japonicum</i> , in a mountainous region in China.	Int J Parasitol.	Epub 2008 Jan 24.	是	是	是	3.392
71	Wang XH (王显红), Zhou XN (周晓农)*, Vounatsou P, Chen Z, Utzinger J, Yang K (杨坤), Steinmann P, Wu XH (吴晓华) .	Bayesian Spatio-Temporal Modeling of <i>Schistosoma japonicum</i> Prevalence Data in the Absence of a Diagnostic 'Gold' Standard.	PLoS Negl Trop Dis.	2008 Jun 11;2(6):e250	是	是	否	—
72	Wu XH (吴晓华), Zhang SQ, Xu XJ, Huang YX, Steinmann P, Utzinger J, Wang TP, Xu J (许静), Zheng J (郑江), Zhou XN (周晓农) *.	Effect of floods on the transmission of schistosomiasis in the Yangtze River valley, People's Republic of China.	Parasitol Int.	2008 Sep;57(3):271-276.	是	是	是	1.776
73	Steinmann P, Du ZW, Wang LB, Wang XZ, Jiang JY, Li LH, Marti H, Zhou XN (周晓农), Utzinger J.	Extensive multiparasitism in a village of Yunnan province, People's Republic of China, revealed by a suite of diagnostic methods.	Am J Trop Med Hyg.	2008 May;78(5):760-9.	否	否	是	2.183
74	Steinmann P, Zhou XN (周晓农), Du ZW, Jiang JY, Xiao SH (肖树华), Wu ZX, Zhou H (周卉), Utzinger J.	Tribendimidine and Albendazole for Treating Soil-Transmitted Helminths, <i>Strongyloides stercoralis</i> and <i>Taenia</i> spp.: Open-Label Randomized Trial.	PLoS Negl Trop Dis.	2008,2(10):e322. Epub 2008 Oct 15	否	否	否	—

75	Zhu HM, Xiang S, Yang K (杨坤), Wu XH (吴晓华), Zhou XN (周晓农)*.	Three Gorges Dam and its impact on the potential transmission of schistosomiasis in regions along the Yangtze River.	Ecohealth.	2008 Jun;5(2):137-48. Epub 2008 Apr 25	否	是	是	1.492
76	Wang XH (王显红), Zhou XN (周晓农)*, Vounatsou P, Chen Z, Utzinger J, Yang K (杨坤), Steinmann P, Wu XH (吴晓华).	Bayesian Spatio-Temporal Modeling of Schistosoma japonicum Prevalence Data in the Absence of a Diagnostic 'Gold' Standard.	PLoS Negl Trop Dis.	2008 Jun 11;2(6):e250.	是	是	否	—
77	张国庆、官亚宜、盛海辉, 郑彬、武松、肖华胜, 汤林华	应用多重 PCR 和寡核苷酸芯片技术检测恶性疟原虫抗药性相关 SNP	临床微生物学杂志	2008 :46(7) : 2167-2174	是	是	是	3.708
78	张国庆、官亚宜、郑彬、武松、汤林华	中国现场恶性疟原虫未见 PfATPase6 S769N 突变	疟疾杂志	2008 :7 :122	是	是	是	2.47
79	Yu Sen-Hai (余森海), Wang Hu, Wu Xian-Hong, Ma Xiao, Liu Pei-Yun, Liu Yu-Fang, Zhao Yan-Mei, Yasuyuki Morishima and Masanori Kawanaka.	Cystic and alveolar echinococcosis: an epidemiological survey in a Tibetan population in southeast Qinghai, China.	Japanese Journal of Infectious Diseases,	2008, 61(3):242-246	是	否	是	1.074

80	Xu JJ, Wang Ning, Lu L, Pu Y, Zhang GL, Wong M, Wu ZL, Zheng XW.	HIV and STIs in Clients and Female Sex Workers in Mining Regions of Gejiu City, China	Sexually Transmitted Diseases	2008, 35(6): 558-565	是	是	是	2.577
81	Haibo Wang, Ning Wang, Ray Y. Chen, Gerald B. Sharp, Yanling Ma, Guixiang Wang, Guowei Ding, Zhenglai Wu	Prevalence and Predictors of Herpes Simplex Virus Type 2 infection among Female Sex Workers in Yunnan Province, China	International Journal of STD & AIDS	2008, 19(4): 635-639	是	是	是	1.300
82	Joseph T.F, Jing G, Linglin Z, Feng C, Yun Z, Jianxin Z, Ning W, Yajia L	Comparing prevalence of HIV-related behaviors among female injecting drug users (IDU) whose regular sexual partner was or was not IDU in Sichuan and Yunnan Provinces, China.	AIDS Care	2008	否	否	是	1.863
83	J T F Lau, K C Choi, H Y Tsui, L Zhang, J Zhang, Y Lan, Y Zhang, Ning W, F Cheng, J Gu	Changes in HIV-related behaviours over time and associations with rates of HIV-related services coverage among female sex workers in Sichuan, China.	Sex Transm Inf	2008, 84: 212-216	否	否	是	2.616
84	Joseph T, Linglin Z, Yun Z, Ning Wang, Mason L, Jianxin Z, Feng C	Changes in the Prevalence of HIV-Related Behaviors and Perceptions Among 1832 Injecting Drug Users in Sichua, China	Sexually Transmitted Diseases	2008, 35(4):325-335	否	否	是	2.577

85	Joseph T. F., Ming Wang, Hongnei Wong, Manhong Jia, Feng Cheng, Yun Zhang, Xiaoyou Su, Ning Wang	Prevalence of Bisexual Behaviors Among Men Who Have Sex With Men (MSM) in China and Associations Between Condom Use in MSM and Heterosexual Behaviors	Sexually Transmitted Diseases	2008, 35(4): 406–413	否	否	是	2.577
86	Joseph T.F., Hi Yi T, Yun Zhang, Feng Cheng, Linglin Zhang, Jianxin Zhang, Ning Wang	Comparing HIV-related syringe-sharing behaviors among female IDU engaging versus not engaging in commercial sex	Drug and Alcohol Dependence	2008,97, (1-2):54-63	否	否	是	3.213
87	Lau JT, Wang M, Wong HN, Tsui HY, Jia M, Cheng F, Zhang Y, Su X, Wang Ning	Prevalence of bisexual behaviors among men who have sex with men (MSM) in China and associations between condom use in MSM and heterosexual behaviors	Sexually Transmitted Diseases	2008, 35(4): 406-13	否	否	是	2.577
88	Lau JT, Choi KC, Tsui HY, Zhang L, Zhang J, Lan Y, Zhang Y, Wang Ning, Cheng F, Gu J	Changes in HIV-related behaviours over time and associations with rates of HIV-related services coverage among female sex workers in Sichuan, China	Sex Transm Inf	2008, 84(3): 212-216	否	否	是	2.616
89	Lau JT, Zhang L, Zhang Y, Wang Ning, Lau M, Tsui HY, Zhang J, Cheng F	Changes in the prevalence of HIV-related behaviors and perceptions among 1832 injecting drug users in Sichuan, China	Sexually Transmitted Diseases	2008, 35(4): 325-335	否	否	是	2.577

90	Haibo Wang, Ray Y. Chen, Guowei Ding, Yanling Ma, Jianguo Ma, Jin Hua Jiao, Zhenglai Wu, Gerald B. Sharp, *Ning Wang	Prevalence and predictors of HIV infection among female sex workers in Kaiyuan City, Yunnan Province, China	International Journal of STD & AIDS	2009 Mar;13(2):162-9. Epub 2008 Aug 20	是	是	是	1.300
91	Yan Yao, *Ning Wang, Jennifer Chu, Guowei Ding, Xia Jin, Yongli Sun, Guixiang Wang, Junjie Xu, Kumi Smith.	Sexual behavior and risks for HIV infection and transmission among male injecting drug users in Yunnan, China	Int J Infect Dis	2009 Mar;13(2):154-61. Epub 2008 Sep 7	是	是	是	1.300
92	Mirjam Kretzschmar Weidong Zhang Rafael T Mikolajczyk Lan Wang Xinhua Sun Alexander Kraemer Fan Lv	Regional differences in HIV prevalence among drug users in China: potential for future spread of HIV	BMC Infectious Diseases	2008, Vol.8:108.	否	否	是	2.021
93	Qiang LIU 刘强, Gui-bo YANG 杨贵波, Yue MA 马跃, Chen-li QIU 邱趁丽, Jie-jie DAI, Hui XING 邢辉 and Yi-ming SHAO 邵一鸣	Sequence Variation in the Gp120 region of SHIV-CN97001 during in vivo Passage	VIROLOGICA SINICA	2008,23 (1):8-14	是	是	否	-
94	QIANG LIU 刘强, GUI-BO YANG 杨贵波, HUI ZHAO 赵辉, QIANG WEI, HUI XING 邢辉, CHUAN QIN, AND YI-MING SHAO 邵一鸣	Disease Progression Patterns of SHIV-KB9 in Rhesus Macaques of Chinese Origin in Comparison with Indian Macaques	BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	2008,21: 302-307	是	是	是	0.748

95	Li Zhang, Junling Zhu 祝君玲, Baoling Rui, Yuanzhi Zhang, Lijiang Zhang, Lu Yin, Yuhua Ruan 阮玉华, Han-Zhu Qian and Yiming Shao 邵一鸣	High HIV risk among Uigur minority ethnic drug users in northwestern China	Tropical Medicine and International Health	2008,13(6):1-4	是	是	是	2.595
96	Chen-Li Qiu 邱趁丽, Gui-Bo Yang 杨贵波, Kai Yu, Yue Li 李悦, Xiao-Li Li, Qiang Liu 刘强, Hui Zhao 赵辉, Hui Xing 邢辉, Yiming Shao 邵一鸣	Characterization of the major histocompatibility complex class II DQB (MhcMamu-DQB1) alleles in a cohort of Chinese rhesus macaques (Macaca mulatta)	Hum Immunol	2008,69(8):513-21	是	是	是	1.944
97	李新旭, wei shi, Dongliang Li, Yuhua Ruan 阮玉华, Sten H Vermund, Xiaozi Zhang, Chen Wang, Yingjie Liu, Miao Yu, Hui Xing 邢辉, Kunxue Hong 洪坤学 and Yiming Shao 邵一鸣	Predictors of unprotected sex among men who have sex with men in Beijing, China	Southeast Asian J Trop Med Public Health	2008,39(1):99-107	是	是	是	2.595
98	Han-Zhu Qian, Chun Hao 郝春, Yuhua Ruan 阮玉华, Holly M. Cassell, Kanglin Chen, Guangming Qin, Lu Yin, Joseph E. Schumacher, Shu Liang, Yiming Shao 邵一鸣	Impact of methadone on drug use and risky sex in China	Journal of Substance Abuse Treatment	2008,34:391-397	是	是	否	-
99	Kaifan Dai 戴凯凡, Ying Liu, Mingjie Liu 刘明杰, Jianqing Xu, Wei Huang, Xianggang Huang 黄相刚, Lianxing Liua, Yanmin Wan 万延民, Yanling	Pathogenicity and immunogenicity of recombinant Tiantan Vaccinia Virus with deleted C12L and A53R genes	Vaccine	2008,26: 5062-5071	是	是	是	3.159

	Hao 郝颜玲, Yiming Shao 邵一鸣							
100	Lu Yin 尹璐, Yuanzhi Zhang, Han-Zhu Qian, Baoling Rui, Lijiang Zhang, Junling Zhu, Yongsheng Guan, Yunxia Wang, Qingchun Li, Yuhua Ruan 阮玉华, Yiming Shao 邵一鸣	Willingness of Chinese injection drug users to participate in HIV vaccine trials	Vaccine	2008,26 :762—768	是	是	是	3.159
101	ZHEFENG MENG 孟哲峰, XIANG HE 何翔, HUI XING 邢辉, RUOLEI XIN 辛若雷, JIANPING SUN, FENG YI 冯毅, LIYING MA 马丽英, and YIMING SHAO 邵一鸣	Construction and Characterization of an Infectious Molecular Clone of HIV Type 1 CRF07_BC	AIDS RESEARCH AND HUMAN RETROVIRUSES	2008,24(2):259-264	是	是	是	2.513
102	Wanhai Wang 王万海, Shulin Jiang, Shenwei Li, Kai Yang, Liying Ma 马丽英, Fengmin Zhang, Xiaoyan Zhang 张晓燕, and Yiming Shao 邵一鸣	Identification of Subtype B, Multiple Circulating Recombinant Forms and Unique Recombinants of HIV Type 1 in an MSM Cohort in China	AIDS RESEARCH AND HUMAN RETROVIRUSES	2008,24(10):1245-1254	是	是	是	2.513
103	Q.L. Meng 孟庆来, S.W. Li, L.X. Liu, J.Q. Xu, Y Liu, Y.Z. Zhang, X.Y. Zhang 张晓燕 and Y.M. Shao 邵一鸣	Characterization of cytoplasmic tail truncated envelop proteins of Equine infectious anemia virus in vitro	Virus Research	2008,133: 201-210	是	是	是	2.783

104	YUHUA RUAN 阮玉华,LI ZHANG, JUN WEI,HAN-ZHU QIAN,SHAOPING NING, JIANQING XU, ,SHAOXIAN JIA,HUI XING 邢辉, ,LU YIN 尹璐, YANMIN ZHANG, ,ANHUI SONG, and YIMING SHAO 邵一鸣	Risk Factors for Death in Subjects with Transfusion-Related HIV Infection in Rural China	AIDS PATIENT CARE and STDs	2008,22(2):95-97	是	是	是	2.007
105	Jia MM 贾明明, Hong KX 洪坤学, Chen JP 陈建平, Liu HW, Liu S, Zhang XQ 张小青, Zhao HJ, Shao YM 邵一鸣	CTL responses to regulatory proteins Tat and Rev in HIV-1 B'/C virus-infected individuals.	Biomed Environ Sci	2008,21(4):314-8	是	是	是	0.748
106	Li SW 李深伟, Zhang XY 张晓燕, Li XX, Wang MJ, Li DL, Ruan YH 阮玉华, Zhang XX, Shao YM 邵一鸣	Detection of recent HIV-1 infections among men who have sex with men in Beijing during 2005 - 2006	Chin Med J (Engl).	2008,20;121(12):1105-8	是	是	是	0.651
107	QIANG LIU 刘强, GUI-BO YANG 杨贵波, HUI ZHAO 赵辉, QIANG WEI, HUI XING 邢辉, CHUAN QIN,AND YI-MING SHAO 邵一鸣	Disease Progression Patterns of SHIV-KB9 in Rhesus Macaques of Chinese Origin in Comparison with Indian Macaques.	BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	2008,21(4): 302-307	是	是	是	2.513
108	Qiu CL 邱趁丽, Zhao H 赵辉, Yang GB 杨贵波, Liu Q 刘强, Shao Y 邵一鸣.	Flow cytometric characterization of T lymphocyte subsets in the peripheral blood of Chinese rhesus macaques: normal range, age- and sex-related differences.	Vet Immunol Immunopathol.	2008,15;124(3-4):313-21.	是	是	是	1.994

109	Deng X, Liu H, Shao Y (邵一鸣), Rayner S, Yang R	The epidemic origin and molecular properties of B': a founder strain of the HIV-1 transmission in Asia	AIDS.	2008,12;22(14):1851-8	否	否	是	5.632
110	Beck IA, Crowell C, Kittoe R, Bredell H, Machaba M, Willamson C, Janssens W, Jallow S, van der Groen G, Shao Y (邵一鸣), Jacob M, Samuel NM, de Rivera IL, Ngo-Giang-Huong N, Cassol S, Alemnji G, Frenkel LM.	Optimization of the oligonucleotide ligation assay, a rapid and inexpensive test for detection of HIV-1 drug resistance mutations, for non-North American variants	J Acquir Immune Defic Syndr.	2008,48(4):418-27.	否	否	是	3.946
111	Zhou Y, Shao Y(邵一鸣), Ruan Y, Xu J, Ma Z, Mei C, Wu J.	Modeling and prediction of HIV in China: transmission rates	structured by infection ages.Math Biosci Eng.	2008,:5(2):403-18.	否	否	是	0.855
112	Leung TW, Mak D, Wong KH(鸿坤学), Wang Y, Song YH, Tsang DN, Wong C, Shao YM(邵一鸣), Lim WL.	Molecular epidemiology demonstrated three emerging clusters of human immunodeficiency virus type 1 subtype B infection in Hong Kong.	AIDS Res Hum Retroviruses.	2008,24(7):903-10.	否	否	是	2.513
113	Zhang K, Xing H (邢辉), Ren Y, Lu ZZ, Hou YD.	A study of rectal mucosa administration of IL-2 in treatment of HIV/AIDS: a novel method for the treatment of HIV/AIDS	.AIDS.	2008,18;22(16):2222-4.	否	否	是	5.632

114	Chong H, Hong K(鸿坤学), Zhang C, Nie J, Song A, Kong W	Genetic and neutralization properties of HIV-1 env clones from subtype B/BC/AE infections in China.	J Acquir Immune Defic Syndr.	2008,15;47 (5):535-43	否	否	是	3.946
115	Yang, D., Niu X., Liu, Y., Ma, L(马丽英), Shao, Y9(邵一鸣), Jiang, X et al..	Electrospun nanofibrous membrane: a novel solid substrate for microfluidic immunoassays for HIV.	Adv. Mater.,	2008 :20:1-6	否	否	是	8.191
116	Hoffmann, F. G., X. He(何翔), J. T. West, P. Lemey, C. Kankasa and C. Wood	Genetic variation in mother-child acute seroconverter pairs from Zambia."	AIDS	2008,22(7): 817-24.	否	否	是	5.632
117	Haishan Li (李海山), Hong Peng (彭虹), Pengfei Ma (马鹏飞), Yuhua Ruan (阮玉华), Bin Su (苏斌), Xinping Ding, Xu Chen, David Pauze, Yiming Shao (邵一鸣)	Association between Vg2Vd2 T Cells and Disease Progression after Infection with Closely Related Strains of HIV in China	Clinical Infectious Diseases	2008, 46:1466-1472	是	是	是	6.186
118	Xiaoyan Zhang (张晓燕), jianqing Xu (徐建青), Hong Peng (彭虹), Jun Ma (马军), Lifeng Han (韩丽凤), Yuhua Ruan (阮玉华), Bin Su (苏斌), Ning Wang(汪宁), Yiming Shao (邵一鸣)	HCV Coinfection Associated with Slower Disease Progression in HIV-Infected Former Plasma Donors Naïve to ART	PLos One	2008, 3(12): e3992	是	是	否	-

119	Lin Lu, Manhong Jia, Yanling Ma, Li Yang, Zhiwei Chen, David D. Ho, Yan Jiang (蒋岩), Linqi Zhang	The changing face of HIV in China	Nature	2008,455:609-611	否	是	是	28.751
120	Qi Zhang, Linhong Wang, Yan Jiang (蒋岩), Liwen Fang, Pinliang Pan (潘品良), Shuangyan Gong, Jun Yao (姚均), Yi-Wei Tang, Sten H. Vermund, and Yujiang Jia	Early infant human immunodeficiency virus type 1 detection suitable for resource-limited settings with multiple circulating subtypes by use of nested three-monoplex DNA PCR and dried blood spots	Journal of Clinical Microbiology	2008,46(2):721-726	否	是	是	3.708
121	Liang T, Liu Enwu (刘恩武), Zhong Hua, Shen Limei, Wang Bing Zhenglai Wu	Reliability and Validity of Addiction Severity Index in Drug Users with Methadone Maintenance Treatment in Guizhou Province, China	Biomed Environ Sci	2008, 21(4) 308-313	否	否	是	0.846, 2005
122	Liu Enwu(刘恩武) Liang T, Shen L, Zhong H, Wang B, Wu Z, Detels R.	Correlates of methadone client retention: A prospective cohort study in Guizhou province, China._Int J Drug Policy	International Journal of Drug Policy	2008 Oct 23. [Epub ahead of print]	是	是	是	1.272
123	Hongjie Liu Hui Liu Yumao Cai Anne G. Rhodes Fuchang Hong	Money Boys, HIV Risks, and the Associations between Norms and Safer Sex: A Respondent-Driven Sampling Study in Shenzhen, China	AIDS Behav		否	否	否	-

124	Yujiang Jia, Fan Lu (Correspondence author) , Gang Zeng etc	Predictors of HIV infection and prevalence for syphilis infection	Harm Reduction Journal	2008,5:29	是	是	是	1.34
125	Mirjam Kretzschmar , Weidong Zhang , Rafael T Mikolajczyk , Lan Wang , Xinhua Sun , Alexander Kraemer and Fan Lv	Regional differences in HIV prevalence among drug users in China:potential for future spread of HIV?	BMC Infectious Diseases	2008,8:108	是	是	是	2.02
126	Yujiang Jia, SunJiangPing (Correspondence author) , Fan Lu etc	Estimates of HIV prevalence in a highly endemic area of China: Dehong Prefecture, Yunnan Province.	International Journal of Epidemiology	2008, 37(6): 1287-1296	是	否	是	5.151
127	Fujie Zhang, Zhihui Dou, Lan Yu, Ma Ye, etc.	The Effect of Highly Active Antiretroviral Therapy on Mortality in HIV-Infected Former Plasma Donors in China[J]	Clin Infect Dis.	2008,47(6):825-833.	是	是	是	6.19
128	QU wei, Matthew Robinson, Zhang Fu-jie	Factors influencing the natural history of HIV-1 infection	Chinese Medical Journal	2008,121(24):2613-2621	是	是	是	0.59
129	H. Starksa, J. Simonib, F. Zhangf*	Conceptualizing antiretroviral adherence in Beijing, China	AIDS Care	2008,20(6):607_614	否	是	是	1.8

130	Wei Ma(马伟), Zunyou Wu(吴尊友), Yi Qin, Roger Detels, Limei Shen, Yu Li, Taiming Liu, Fang Chen	A Comparison of Voluntary Counseling and Testing Uptake Between a China CARES County and a County Not Designated for the China CARES Program	AIDS Patient Care and STDs	2008,22(6):521-533	是	否	是	2.4
131	L. Wang(王立秋), F. Li ,Y. Wei	Cost-effectiveness analysis for methadone maintenance treatment (MMT) among 8 MMT clinics in Xinjiang	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, Poster number: TUPE0195	是	是	否	-
132	L. Wang(王立秋), Y. Bai (白玥), X. Lu (卢小鹏), J. Zhao	Motivation for more HIV case investigation and follow-up services to reduce further HIV transmission	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, CD No: CDC0914	是	是	否	-
133	S. He (贺淑芳), M. Han (韩孟杰), G. Zhang (张广), L. Ma (马丽萍), H. Zheng (郑红),	Analysis of Progress in Methadone Maintenance Treatment in seven Province of China Global Fund Round 4 / China-UK AIDS Program	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, Poster number: TUPE0566	是	是	否	-
134	H. Zheng(郑红)	Analysis of progress in antiretroviral therapy(ART) in seven provinces of China Global Fund Round 4/China-UK AIDS Program	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, CD No: CDB0311	是	是	否	-

135	M. Le(乐梦芝),D. Fu(符大伟),M. Han(韩孟杰),G. Zhang(张广),S. He(贺淑芳),H. Zheng(郑红),L. Zhang(张龙),L.Ma(马丽萍),S. Gao(高淑云)	Analysis of progress of children and youth reached with community of school-based prevention in seven provinces of China Global Fund Round 4/China-UK AIDS Program	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, CD No: CDC0424	是	是	否	-
136	Z. Guang(张广), Z.Yun, Z. Hong(郑红), M.Liping(马丽萍), H.Shufang(贺淑芳),H. Mengjie(韩孟杰)	Analysis of baseline investigation on HIV/AIDS epidemic in 50 Global Fund (Round 4)/China-UK AIDS program counties	XVII International AIDS Conference in Mexico City, 3-8 August 2008	Aug. 2008, CD No: CDC0020	是	是	否	-
137	Yanping Li (李艳平), Xiaoguang Yang (杨晓光), F. Zhail (翟凤英), J. Piao (朴建华), W. Zhao (赵文华), J. Zhang (张坚), G. Ma (马冠生)	Childhood obesity and its health consequence in China.	Obesity Review	2008,9 (suppl):82-86.	是	是	是	7.821
138	Yanping Li (李艳平),Xiaoguang Yang (杨晓光),F. Zhail (翟凤英), F. J. Kok, W. Zhao (赵文华), J. Piao (朴建华), J. Zhang (张坚),Z. Cui (崔朝辉),G. Ma (马冠生)	Prevalence of Metabolic Syndrome in Chinese adolescents.	British Journal of Nutrition	2008,99: 565-570	是	是	是	2.34

139	Yanping Li (李艳平), Evert G Schouten, Xiaoqi Hu (胡小琪), Zhaohui Cui (崔朝辉), Dechun Luan, Guansheng Ma (马冠生)	Obesity prevalence and time trend among youngsters in China, 1982-2002.	Asia Pacific Journal Clinical Nutrition	. 2008, 17(1): 131-137	是	是	是	1.483
140	A. Liu (刘爱玲), X. Hu (胡 小琪), G. Ma (马冠生), Z. Cui, Y. Pan, S. Chang, W. Zhao, C. Chen	Evaluation of a Classroom-based Physical Activity Promoting Program.	Obesity reviews	2008,9(s1):130-134.	是	是	是	7.821
141	Li J, Yu H李敬光, Zhao Y赵云 峰, Zhang G张琪, Wu Y.吴永宁	Levels of Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) in breast milk from Beijing, China	Chemosphere	2008, 73 : 182-186	是	是	是	2.739
142	Wang YP, Li L, Shen JZ, Yang FJ, Wu YN.吴永宁	Quinolone-resistance in Salmonella is associated with decreased mRNA expression of virulence genes invA and invA, growth and intracellular invasion and survival	Veterinary Microbiology	2009 Feb 2;133(4):328-34. Epub 2008 Jul 30	是	是	是	2.01
143	Yun-Feng Z赵云峰, Kong-Xiang Z, Yong-Ning W吴 永宁	Determination of organotins in aquatic food by gas chromatography with pulsed flame photometric detection	Int AOAC	2008,91(3):653	是	是	是	1.549
144	Zhou PP周萍萍, Zhang JZ, You YH, Wu YN吴永宁.	Detection of Genetically Modified Crops by Combination of the Multiplex PCR and Low-density DNA	Biomed Environ Sci/ China CDC	2008,21 :53-62	是	是	是	0.53

		Microarray						
145	Yang Y, Shao B, Zhang J, Wu Y 吴永宁, Ying J.	Analysis of eight free progestogens in eggs by matrix solid-phase dispersion extraction and very high pressure liquid chromatography with tandem mass spectrometry	Journal of Chromatography B	2008 Jul 15;870(2):241-6. Epub 2008 Jun 20	否	否	是	2.935
146	Shao B, Zhang J, Yang Y, Meng J, Wu Y 吴永宁, Duan H.	Simultaneous analysis of thirteen diuretics residues in bovine milk by ultra-performance liquid chromatography/tandem mass spectrometry	RAPID COMMUNICATIONS IN MASS SPECTROMETRY	2008, 22: 1-7	是	否	是	2.971
147	Jia X, Shao B, Wu Y 吴永宁, Yang Y, Zhang J.	Simultaneous Determination of Tetracyclines and Quinolones Antibiotics in Egg by Ultra Performance Liquid Chromatography Electrospray Tandem Mass Spectrometry	Journal of AOAC International	2008 Mar-Apr;91(2):461-8	否	否	是	1.549
148	Junqun Gao 高俊全, Xiaowei Li 李筱薇, Xiaoxi Liu, and Liping Liu	Assessments of Exposure to Dietary Trace Elements in China	Cell Biology and Toxicology	2008, 24	是	是	是	0.492

149	Xiaowei Li 李筱薇 and Junquan Gao 高俊全	The Dietary Boron Intake in China	Cell Biology and Toxicology	2008, 24	是	是	是	0.492
150	Junquan Gao 高俊全, Xiaowei Li 李筱薇, Jun Wang	Dietary iron intake in Chinese Adult men and interactions between iron and lead in rats XIV International Symposium on Iron Nutrition and Interactions in Plants	Annual Meeting of HarvestPlus-China	2008, 7: 49	是	是	否	-
151	Xiaowei Li 李筱薇 and Junquan Gao 高俊全	Antagonistic Effect of Organic Selenium against the Toxicity of Lead	TRACE ELEMENTS IN MAN AND ANIMALS-13 Pucón-Chile	2008, 11: 9-13	是	是	否	-
152	Junquan Gao 李筱薇, Xiaowei Li 李筱薇, Xiaoxi Liu and Liping Liu	Exposure Assessments to Dietary Trace Elements in China	TRACE ELEMENTS IN MAN AND ANIMALS-13 Pucón-Chile	2008, 11: 9-13	是	是	否	-
153	Junquan Gao 高俊全, Xiaowei Li 李筱薇, Jun Wang	Study on interaction between iron and lead in rats	TRACE ELEMENTS IN MAN AND ANIMALS-13 Pucón-Chile	2008, 11: 9-13	是	是	否	-
154	杨月欣	Scientific Substantiation of Functional Food Health Claims in China	The Journal of Nutrition	2008 Jun;138(6):1199S-205S	是	是	是	3.771

155	刘兆平, 张晓鹏, 李丽, 张文众, 崔文明, 宋雁, 王伟, 贾旭东, 李宁, 严卫星	Effects of lactational exposure to soy isoflavones on reproductive system in neonate female rats	Basic Clin Pharmacol Toxicol	2008, 102: 317-324	是	是	是	1.821
156	Jie Wang (王杰), Yin Wang, Zhixu Wang, Lei Li, Jian Qin, Weiqi Lai, Ying Fu, Paolo M Suter, Robert M Russell	Vitamin A equivalence of spirulina β -carotene in Chinese adults as assessed by using a stable-isotope reference method	Am J Clin Nutr	2008,87:1730-7.	是	是	是	6.6
157	Huang NH(黄宁化), Wang Q(王秦), Xu DQ(徐东群)	Immunological Effects of PM2.5 on Cytokine Production in Female Wistar Rats	Biomedical and Environmental Sciences	2008, 21(1): 63-68	是	是	是	0.57
158	Li TT(李涪涪), Liu ZR and Bai YH	Human Cancer Risk from the Inhalation of Formaldehyde in Different Environments in Guiyang City, China	Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology	2008, 81(2): 200-204	是	否	是	0.563
159	Bing Shang(尚兵), Jochen Tschiersch, Hongxing Cui(崔宏星), Ying Xia (夏英)	Radon survey in dwellings of Gansu, China: the influence of thoron and an attempt for correction	Radiat Environ Biophys	2008,47(3):367-373	是	是	是	1.74
160	Wang XY, Liu JX(刘建香), Zhu HH, Tejima E, Tsuji K, Murata Y, Atochin DN, Huang PL, Zhang CG, Lo EH.	Effects of neuroglobin overexpression on acute brain injury and long-term outcomes after focal cerebral ischemia.	Stroke,	2008,39 (6) :1869- 1874	否	否	是	5.391

161	Zhang, W. (张伟), Wang, C.(王春燕), Minamihisamatsu, M., Wei, L.(魏履新), Sugahara, T. and Hayata, I.)	Dose limits below which the effect of radiation on health becomes undetectable due to background variation	Mutation Research-GEN TOX EN	2008,654(1):96-99	是	否	是	2.278
162	Alice J. Sigurdson, Mina Ha, Michael Hauptmann, Parveen Bhatti, Radim J. Sram, Olena Beskid, E. Janet Tawn, Caroline A. Whitehouse, Carita Lindholm, Mimako Nakano, Yoshiaki Kodama, Nori Nakamura, Irena Vorobtsova, Ursula Oestreicher, Günther Stephan, Lee C. Yong, Manfred Bauchinger, Ernst Schmid, Hai Won Chung, Firouz Darroudi, Laurence Roy, Joan F. Barquinero, Gordon Livingston, David Blakey, Phillipe Voisin, Isamu Hayata, Wei Zhang(张伟), Chunyan Wang(王春燕), L. Michelle Bennett, L. Gayle Littlefield, Alan A. Edwards, Ruth A. Kleinerman, James D. Tucker	International study of factors affecting human chromosome translocations	Mutation Research-GEN TOX EN	2008,652(2):112-121	否	否	是	2.278
163	Jing-xiongJiang(蒋竞雄)、Liang-ming Lin、Guang-Li Lian、Ted Greiner	Vitamin A Deficiency and Child Feeding in Beijing and Guizhou, China.	World Journal of Pediatrics	2008, 4(1):20-25	是	否	否	-

164	Guang Xue He 何广学, Yan Lin Zhao, Guang Lu Jiang, Yu Hong Liu, Hui Xia, Sheng Fen Wang, Li Xia Wang 王黎霞, Martien W Borgdorff, Marieke J van der Werf, Susan van den Hof	Prevalence of tuberculosis drug resistance in 10 provinces of China	BMC Infectious Diseases	2008 Dec 11;8:166	是	否	是	2.021
165	么鸿雁; 魏晓林; 刘剑君; 赵津; 胡冬梅; Walley, J.D.	Evaluating the effects of providing financial incentives to TB patients and health providers in China	International Union Against Tuberculosis and Lung Disease	2008,12(10):1166-1172	是	否	是	1.484
166	Jie Yang (杨杰), Lu Wang, Zhaoli Chen, et al.	Antioxidant intervention of smoking-induced lung tumor in mice by vitamin E and quercetin.	BMC Cancer	2008, 8:383	是	否	是	2.71
167	Jie Yang(杨杰), Lina Jang, Zhenli Yuan, et al.	Impacts of Passive Smoking on Learning and Memory Ability of Mouse Offsprings and Intervention by Antioxidants.	Biomedical and Environmental Sciences,	2008. 21(2): 144-149.	是	否	是	0.845
168	Wang H, Feng Z, Shu Y, Yu H, Zhou L, et al.	Probable limited person-to-person transmission of highly pathogenic avian influenza A (H5N1) virus in China.	Lancet	2008,371: 1427-1434.	是		是	28.638
169	Yu H, Gao Z, Feng Z, Shu Y, Xiang N, et al.	Clinical characteristics of 26 human cases of highly pathogenic avian influenza A (H5N1) virus infection in China.	PLoS ONE	2008,3(8): e2985.	是		否	-

170	Huai Y, Xiang N, Zhou L, Feng L, Peng Z, Chapman RS, Uyeki TM, Yu H.	Incubation period for human cases of avian influenza A (H5N1) infection, China.	Emerg Infect Dis.	2008 Nov;14(11):1819-21.	是		是	5.775
171	Lijuan Zhang, Yan Liu, Daxin Ni 倪大新, Qun Li 李群, Yanlin Yu, Xue-jie Yu, Kanglin Wan, Dexin Li, Guodong Liang, Xiugao Jiang, Huaiqi Jing, Jing Run, Mingchun Luan, Xiuping Fu, Jingshan Zhang, Weizhong Yang 杨维中, Yu Wang 王宇, J. Stephen Dumler, Zijian Feng 冯子健, Jun Ren, and Jianguo Xu	Nosocomial Transmission of Human Granulocytic Anaplasmosis in China	JAMA (The Journal of the American Medical Association)	2008,300(19):2263-2270	是	否	是	25.547
172	Wang Ying 王英, Li Bing, Zheng Jianhong, Gail E Henderson, Myron Cohen	Factors Related to Female Sex Workers' Willingness to Utilize VCT Service: A Qualitative Study in Jinan City, Northern China	AIDS Behav(AIDS and Behavior)	2008 Sep 4. [Epub ahead of print]	是	否	否	-
173	张伟东 (Mirjam Kretzschmar, Weidong Zhang, Rafael T Mikolajczyk, Lan Wang, Xinhua Sun, Alexander Kraemer, Fan Lv)	Regional differences in HIV prevalence among drug users in China: potential for future spread of HIV?	BMC Infectious Diseases	2008, 8:108	是	否	是	2.021

174	Xing Zhang,Haishan Li, et al.	Trends in Suicide by Poisoning in China 2000–2006: Age, Gender, Method, and Geography	Biomedical and environmental sciences	2008,21(3):253-6	是	是	0.748
175	Meng Ye,Bingci Liu, et al.	Different Patterns of Cyclin D1/CDK4-E2F-1/4 Pathways in Human Embryo Lung Fibroblasts Treated by Benzo(a)pyrene at Different Doses	Biomedical and environmental sciences	2008,21(1):30-36	是	是	0.748
176	Zhaohui Fu,Xuexiang Huang et al.	Rapid determination of aflatoxins in corn and peanuts	Journal of chromatography A	12008 Oct 31;1209(1-2):271-4. Epub 2008 Sep 19	是	是	3.641
177	Ping Bin,Shuguang Leng et al.	Association of aryl hydrocarbon receptor gene polymorphisms and urinary 1-hydroxypyrene in polycyclic aromatic hydrocarbon-exposed workers	Cancer epidemiol biomarkers prev	2008 Jul;17(7):1702-8	是	是	4.642
178	Shi Jiao, Bingci Liu et al.	Benzo(a)pyrene-caused increased G ₁ -S transition requires the activation of c-Jun through p53-dependent PI-3K/Akt/ERK pathway in human embryo lung fibroblasts	Toxicology letters	2008 May 30;178(3):167-75.	是	是	2.826

179	Fuhai Shen,Xueyun Fan,Bingci Liu et al.	Downregulation of cyclin D1-CDK4 protein in human embryonic lung fibroblasts (HELFL) induced by silica is mediated through the ERK and JNK pathway	Cell biology international	2008 Oct;32(10):1284-92	是		是	1.547
180	Weidong Qu,Weiwei Zheng Yuxin Zheng	The Developments and Challenges of Toxicology Education, Research, and Funding in China	Chemical research in toxicology	2008 Sep;21(9):1643-6	否		是	3.508
181	..., Yuxin Zheng et al.	Urinary naphthalene and phenanthrene as biomarkers of occupational exposure to polycyclic aromatic hydrocarbons	Occupational and environmental medicine	2009 Feb;66(2):99-104. Epub 2008 Nov 18	否	否	是	2.817
182	..., Guilan Li et al.	Chromosome Translocations in Workers Exposed to Benzene	Journal of the national cancer institute monographs	2008,(39):74-7.	否	否	否	-
183	..., Zhongxu Wang et al.	CYP1A1 and GSTM1 polymorphisms and lung cancer risk in Chinese populations: A meta-analysis	Lung cancer	2008,59,155-163	否	否	是	3.455
184	Maigeng Zhou, MSc(周脉耕); Alison Offer, PhD; Gonghuan Yang, MD (杨功焕); Margaret Smith, PhD; Gei Hui, MSc; Gary Whitlock,	Body Mass Index, Blood Pressure, and Mortality From Stroke A Nationally Representative Prospective Study of 212 000	Stroke	2008 Mar;39(3):753-9. Epub 2008 Jan 31	是	是	是	6.296

	PhD; Rory Collins, MSc; Zhengjing Huang, MSc; Richard Peto, FRS; Zhengming Chen, DPhil	Chinese Men						
185	Wenyi Zhang, Liping Wang (王 丽萍), Liqun Fang, Jiaqi Ma (马 家奇), etc.	Spatial analysis of malaria in Anhui Province, China	Malaria Journal	2008, 7:206-229	是	是	是	2.473

主编或参编的中外文书籍

序号	出版号	书籍名称	作者	参编情况(主编、副主编、参编、编译)	出版社	出版日期
1	ISBN978-7-117-09938-7 ?R·9939	登革热防治手册	肖东楼、罗会明、李德新、王建、王世文、何剑峰、张海林等	参编	人民卫生出版社	2008.4
2		核化生损伤诊断治疗简明手册	梁国栋	审稿人	公安部/卫生部/总后卫生部	2008.8
3	978-7-117-09669-9	抗蠕虫药吡喹酮的研究与应用	肖树华 陈名刚	第二主编 参编	人民卫生出版社	2008.1
4	978-7-122-01550-1	医学昆虫学教程	汤林华 杨频、郑彬、张国庆、武松、黄芳、	主编 (译著) 参编	化工工业出版社	2008.1
5	978-7-5323-9141-7	寄生虫种质资源描述规范	周晓农 张仪	主编 参编	上海科学技术出版社	2008.5
6	978-7-5323-9285-8	中国嗜人按蚊生物学与防制	汤林华 顾政诚、郑香、周水森、孙德建、郑彬	主编 参编	上海市科学出版社	2008. 6
7	978-7-5439-3638-6	血吸虫感染免疫学	胡薇、曹建平、胡媛	参编	上海科学技术文献出版社	2008.8
8		《艾滋病学》	王璐，曲书泉，喻荣彬	参编		2008
9		《中国公共卫生》第二篇	王璐，丁国伟	第八章 流行病学与生物统计		2008

				学方法在公共卫生中的应用中 第四节 流行病学与生物统计学方法应用实例		
10	ISBN978-7-5357-5339-7	男男性行为人群干预培训手册	刘惠,胡翼飞,陈曦 杨凭、郭雅琦	主编 副主编	湖南科学技术出版社	2008.5
11	ISBN978-7-81072-969-7	飘扬的红丝带	刘康迈,王桂英.		北京:中国协和医科大学出版社.	2008.6
12		画说艾滋		参编		2008
13	2007 第 183467 号 ISBN978-7-117-09513-6	国家免费艾滋病抗病毒药物治疗手册(第二版)	张福杰,马焯,于兰,赵燕,赵德才	参编	人民卫生出版社	2008.1
14	2008 第 009992 号 ISBN978-7-117-09846-5 /R.9847	《婴幼儿及儿童 HIV 感染处理及抗反转录病毒治疗临床手册》	赵燕	主译	人民卫生出版社	2008.3
15	ISBN978-7-8-81116-509-8	艾滋病性病流行病学	刘民,汪宁,吕繁等	编委	北京大学医学出版社	2008
16	ISBN978-7-117-10025-0	戒烟门诊操作指南	姜垣 杨焱	主编	人民卫生出版社	2008.4
17	ISBN978-7-03-021856-8	中国儿童青少年零食消费(2008)	翟凤英、孔灵芝 张兵、于冬梅等	主编 副主编、参编	科学出版社	2008.5
18	ISBN978-7-03-021095-1	中国居民膳食结构与营养状况变迁的追踪研究	翟凤英 王惠君、杜树发	主编 副主编、参编	科学出版社	2008.3

19	ISBN978-7-117-09705-5/R.9706	中国居民营养与健康状况调查报告之十 2002 营养与健康状况数据集	金水高 何宇纳 胡建平	主编 副主编	人民卫生出版社	2008.3
20	ISBN978-7-110-06895-3/R.718	百位专家话牛奶	蒋建平,李淑媛 陈葆琼、张兵、闻之梅、王婧	主编 副主编	科学普及出版社	2008.8
21	ISBN978-7-313-05397-8	中国营养学会史	葛可佑 程义勇、翟凤英	主编 副主编	上海交通大学出版社	2008.10
22		营养工作规范	翟凤英、张兵	主编	卫生部	2008.3
23		《营养培训教材》内部资料	张兵、赵丽云	主编	卫生部—联合国儿童基金会	2008
24		中国营养学会公共营养分会第八次会议论文集	翟凤英、张兵、赵丽云	主编	中国营养学会公共营养分会	2008.1
25	ISBN978-7-5066-4928-5	食品卫生检验方法（理化部分）注解	王竹天、杨大进、吴永宁	主编、副主编	中国标准出版社	2008.9
26	ISBN978-7-117-10304-6/R.10305	中国居民营养与健康状况调查 2002——血脂	张坚、孟丽苹、王春荣、满青青等	副主编，参编	人民卫生出版社	2008.7
27	（2008）第 130538 号	食品安全性评价	徐海滨	主编	林业出版社	2008.11
28	（2008）第 108686 号	抗疲劳饮食法	何来英	主编	金盾出版社	2008.10
29	ISBN978-7-81136-077-6	食物、营养、身体活动和癌症预防	陈君石 刘兆平、宋雁、张馨、张晓鹏、贾旭东	主译译者	中国协和医科大学出版社	2008.10
30	ISBN978-7-117-10774-7	食品安全风险分析-国家食品安全管理机构应用指南	樊永祥 刘兆平	主译 参译	人民卫生出版社	2008.11
31	ISBN978-7-117-09714/R.9715	2002 中国居民营养与健康状况调查—中国 0-6 岁儿童营养与健康状	荫士安 赖建强 马冠生、朴建华李楠、	主编 副主编 编委	人民卫生出版社	2008.2.

		况,	何宇娜、杨晓光、荫士安、翟凤英			
32	ISBN978-7-117-09821-2/R.9822	2002 中国居民营养与健康状况调查—中国妇女营养与健康状况(育龄妇女、孕妇乳母),	荫士安 赖建强 马冠生、朴建华李楠、何宇娜、杨晓光、荫士安、翟凤英	主编 副主编 编委	人民卫生出版社	2008.3.
33	ISBN978-7-5019-6577-9	《食物营养的秘密》	杨月欣	主编	中国轻工业出版社	2008
34	ISBN978-7-81116-618-7	《营养素的故事》	杨月欣	主编	北京大学医学出版社	2008
35	ISBN978-7-117-10084-7	《营养配餐和膳食评价实用指导—营养师必读》	杨月欣	主编	人民卫生出版社	2008.6
36	ISBN978-7-223-02324-5	《中国居民膳食指南》	杨月欣	参编	西藏人民出版社	2008.1
37	9787030222817	抗震救灾实用知识、技术与产品手册	吴永宁等	参编	科学出版社	2008.6
38	ISBN978-7-5066-4707-6	实验动物质量控制	赵云峰	参编	中国标准出版社	2008.4
39	ISBN978-7-117-10511-8	现代营养学(美国,第9版)	荫士安、汪之頔等	主编	人民卫生出版社	2008.11
40	ISBN978-5038-4987-9	营养学	霍军生、孙静、黄建,王丽娟	主编	中国林业出版社	2008.5
41	ISBN978-8117-117-4	食品化学	石阶平、霍军生	主编	中国农业大学出版社	2008.2
42	ISBN978-7-5019-6467-3/TS3771	食物成分与食品添加剂分析方法	霍军生、孙静、黄建,于波	编译	中国轻工出版社	2008.8
43	ISBN978-7-117-10774/R-10775	分析国家食品安全管理机构应用指南	陈艳	参编	人民卫生出版社,北京	2008.11
44	ISBN978-7-5038-4945-9	食源性病原学	王晓英	参编	中国林业出版社	2008.4
45	ISBN978-7-5020-3408-5	煤炭的真实成本	张文丽	参编	煤炭工业出版社	2008.10

46	ISBN978-7-81116-189-2	城市社区生活环境与健康	张文丽	参编	北京大学医学出版社	2008.03
47	978-7-5615-2954-4	公共卫生学	刘凡	副主编	厦门大学出版社	2008.12
48	ISBN978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	张流波	参编	人民卫生出版社	2008.7
49	ISBN 978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	李新武	参编	人民卫生出版社	2008.7
50	ISBN978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	李 涛	参编	人民卫生出版社	2008.7
51	ISBN978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	赵斌秀	参编	人民卫生出版社	2008.7
52	ISBN978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	邢书霞	参编	人民卫生出版社	2008.7
53	ISBN978-7-5006-5014-4	灭菌.消毒.防腐.保藏	沈 瑾	参编	人民卫生出版社	2008.7
54	ISBN978-7-5066-5014-4	医院消毒技术规范	张流波	副主编	中国标准出版社	2008.8
55	ISBN 978-7-5066-5014-4	医院消毒技术规范	李新武	参编	中国标准出版社	2008.8
56	ISBN978-7-5066-5014-4	医院消毒技术规范	沈 瑾	参编	中国标准出版社	2008.8
57	ISBN978-7-81116-563-0	A Series of Studies on the Health Effects and its Protection Measures of the Miners Inhaled Thorium Dusts (吸入钍尘对矿工健康的影响与防治措施系列研究)	陈兴安,程永娥	主编 (英文出版)	北京大学医学出版社	2008.6
58	ISBN978-7-5022-4111-7	高本底辐射与癌症研究---中国阳江高本底地区研究实践	陶祖范、孙全富等	主编	原子能出版社	2008.6
59	ISBN978-7-5022-3887-2	中国核应急管理宣传册	秦斌	参编	原子能出版社	2008.2
60	ISBN 978-7-117-10109-7	卫生监督员手册—放射卫生监督	(出版物上未出现参编人名)	主编: 赵同刚 (卫生部)	人民卫生出版社	2008.5

				参编： 刘长安，赵 兰才		
61	ISBN978-7-117-09989-9/R.9990	农村饮水卫生手册	付彦芬,曲 晓光	主编	人民卫生 出版社	2008.3
62	ISBN978-7-81116-455-8	农村卫生与健康 常识	陶勇,陶茂 萱	主编	北京大 学医学出 版社	2008.3
63	ISBN 09898	现代环境卫生学	陶勇,张荣	参编	人民卫生 出版社	2008.7
64	ISBN978-7-117-09567-9/R.9568	艾滋病感染妇女 和儿童社区关怀 技术指导手册	王临虹 王惠珊	主编 参编	人民卫生 出版社	2008
65	ISBN978-7-117-10509-5	预防艾滋病母婴 传播咨询指导手 册	王临虹	主编	人民卫生 出版社	2008.9
66	ISBN978-7-81072-971-0	《妇幼保健医师 丛书 —— 妇女 常见病防治》	王临虹	主编	中国协和 医科大学 出版社	2008.5
67	ISBN978-7-117-10137-0	孕产妇儿童保健 与艾滋病母婴传 播预防	王临虹 王惠珊	主编 副主编	人民卫生 出版社	2008.6
68	ISBN978-7-81136-023-3	《妇幼保健医师 丛书 —— 围婚 期保健》	王临虹	总主编	中国协和 医科大学 出版社	2008
69	ISBN978-7-81116-302-5	遗传流行病	黄爱群	参编	北京大 学医学部 出版社	2008
70	中国版本图 书馆 CIP 数 据 核 字 (2008) 第 026605 号	孕期健康--健康 胎儿	王惠珊	参编	第二军 医大学出 版社	2008
71	ISBN978-7-81116-592-0	高致病性病原微 生物危害评估指 南	武桂珍 魏强 韩俊 李振军	主编 副主编	北京大 学医学出 版社	2008.10
72	ISBN978-7-88056-476-1	病原微生物实验 室生物安全	王宇 武桂珍 魏强 韩俊 李振军 侯培森 武桂珍 谢 九如 赵赤	总策划 总编导 编导 总监制 监制	北京科 音像出 版社	2008.11

			鸿			
73	ISBN978-7-81116-043-7	化学实验室安全管理相关法律法规资料汇编 (国内部分)	侯培森 武桂珍 赵赤鸿 周永运	主编 副主编	北京大学 医学出版社	2008.12
74	ISBN978-7-5614-3993-7/R·154	中国结核病防治 人力资源研究报告	徐缓 陈浩	主编 参编	四川大学 出版社	2008.4
75	ISBN978-7-5046-4900-3/D·75	用法律保护公众 健康——美国公 共卫生法律读解	徐缓 黎慕、王 园、陈浩	主编 参编	中国科学 技术出版 社	2008.9
76	ISBN978-7-117-09472-6/R·9473	突发公共卫生事 件应急管理—— 理论与实践	王园	参编	人民卫生 出版社	2008.1
77	ISBN978-7-81136-007-3	抗结核药品使用 手册	王黎霞、 陈明亭、周 林、 姜世闻、	主编 编者	中国协和 医科大学 出版社	2008.8
78	ISBN978-7-81136-013-4	全国结核病防治 规划(2001-2010 年)中期评估报 告	刘海涛等	参编	中国协和 医科大学 出版社	2008.8
79	ISBN : 711709472	突发公共卫生事 件应急管理---理 论与实践	张慧	参编	人民卫生 出版社	2008.1
80	ISBN978-7-81136-003-5	传染病控制手册	安志杰	参译	中国协和 医科大学 出版社	2008.3
81		抗震救灾使用知 识、技术与产品 手册	冉陆	国家减 灾委员 会科学 技术部 抗震救 灾专家 组编	科学出版 社	2008.6
82		传染病控制手册	冯子健 曾光 冉陆	主译 主审 编译	中国协和 医科大学 出版社	2008.4
83	ISBN978-7-5046-4855-6	《建筑行业工作 场所职业安全卫 生检查手册》	李涛、张 敏、贺青华	主编	中国科学 技术出版 社	2008-1

84	ISBN978-7-5046-4854-9	《农业职业安全卫生防护手册》	李涛、张敏、贺青华	主编	中国科学技术出版社	2008-1
85	ISBN978-7-122-01622-5	《粉尘及其职业危害知识问答》	张星、张爽	主编	化学工业出版社	2008-1
86	ISBN978-7-122-02112-0	《常见中毒与急救知识问答》	周静	主编	化学工业出版社	2008-3
87	ISBN978-7-122-02111-3	《农药中毒与急救知识问答》	张宏顺	主编	化学工业出版社	2008-3
88	ISBN978-7-5046-4889-1	《危险化学品应急救援指南》	李涛、张敏	主译	中国科学技术出版社	2008-5
89	ISBN978-7-5046-4849-5	《中小企业职业安全卫生防护手册》	李涛、张敏	主译	中国科学技术出版社	2008-7
90	ISBN978-7-5080-4573-3	《高温作业职业危害防治手册》	俞文兰、关维俊、黄海潮	主编	华夏出版社	2008-9
91	ISBN 978-7-5080-4573	《电焊工职业危害防制手册》	俞文兰、周安寿	主编	华夏出版社	2008-12
92	ISBN978-7-5046-5321-5	《职业中毒案例》	李涛、陈曙旻、张敏	主编	中国科学技术出版社	2008-12
93	ISBN978-7-117-09472-6	《突发公共卫生事件应急管理-理论与实践》	王陇德 孙承业、张宏顺	主编 参编	人民卫生出版社	2008-1
94	ISBN978-7-81072-994-9	《现代毒理学基础》	裴秋玲 邓海	主编 参编	中国协和医科大学出版社	2008-2
95	ISBN978-7-117-10108-0	《卫生监督员手册-职业卫生监督》	赵同刚 李涛、李朝林	主编 参编	人民卫生出版社	2008-5
96	ISBN978-7-03-021610-6	《实验动物设施运行管理指南》	李学勇 李军延(第三副主编)	主编 参编	科学出版社	2008-5

中国疾病预防控制中心 2008 年获奖科技成果、论文、专著分布一览表

单位	职工人数	获奖科技成果	中文论文	英文论文		出版专著情况	
				第一完成单位或通讯作者论文（括号内为被SCI收录）	参写论文（括号内为被SCI收录）	主编	参编
中心机关	171	0	111	0	3 (3)	2	0
传染病所	261	0	57	21 (20)	6 (5)	0	0
病毒病所	262	1	97	43 (42)	3 (3)	0	2
寄生虫病所	177	0	47	10 (8)	2 (2)	4	1
性艾中心	113	1	94	39 (32)	19 (17)	3	6
慢病中心	36	0	10	0	0	1	
营养食品所	231	1	121	17 (13)	3 (3)	22	6
环境所	223	0	68	2 (2)	0	2	10
职业卫生所	133	0	63	6 (6)	4 (4)	10	4
辐射安全所	150	0	93	4 (4)	2 (2)	2	2
改水中心	42	0	6	0	0	2	1
妇幼中心	47	0	62	3 (1)	0	5	2
政策办	4	0	5	0	0	2	1
信息中心	39	0	22	2 (2)	0	0	0
免疫中心	33	0	27	0	0	0	0
结控中心	28	0	20	1 (1)	0	2	1
疾控办	33	0	13	7 (7)	0	1	2
公卫处	4	0	3	0	0	0	0
慢病社区处	8	0	1	2 (2)	0	0	0
流行病学办公室	10	0	10	1 (1)	0	0	0
12320 管理中心	5	0	2	0	0	0	0

注：1.中文论文来源为科技处统计资料（第一作者或通讯作者单位为中国疾控中心）

2.英文论文来源为科技处统计资料