

卫生部：目前尘肺病仍是中国最严重职业病

卫生部4月28日发布2009年职业病防治工作和2010年重点工作情况通报。通报显示，2009年新发各类职业病18,128例，其中尘肺病新增14,495例，死亡748例，目前尘肺病仍是中国最严重的职业病。

根据30个省、自治区、直辖市(不包括西藏自治区)和新疆生产建设兵团职业病报告，2009年新发各类职业病18,128例。职业病病例数位列前3位的行业依次为煤炭、有色金属和冶金，分别占总病例数的41.38%、9.33%和6.99%。新中国成立以来至2009年底，累计报告职业病722,730例。

其中，2009年共报告尘肺病新病例14,495例，死亡病例748例。在14,495例尘肺病新病例中，煤工尘肺和矽肺占91.89%。目前尘肺病仍是中国最严重的职业病，2009年，报告尘肺病例数占职业病报告总例数的79.96%；尘肺病发病工龄缩短，群发性尘肺病时有发生；中、小型企业尘肺病发病形势严峻，超过半数的尘肺病分布在中、小型企业。

职业中毒方面，2009年共报告各类急性职业中毒272起，中毒552例，死亡21例，病死率为3.80%。其中包括重大职业中毒18起，中毒188例，死亡21例，病死率为11.17%。引起急性职业中毒的化学物质近50种，引起中毒例数最多的物质为一氧化碳，主要分布在冶金、煤炭、建设和建材行业。66.74%的急性职业中毒病例发生在小型企业。2009年共报告慢性职业中毒1912例。引起慢性职业中毒的化学物质排在前3位的分别是铅及其化合物、苯、砷及其化合物，分别为1082例(占56.59%)、208例(占10.88%)和165例(占8.63%)，主要分布在冶金、有色金属和机械行业。2009年共报告职业性肿瘤63例。其中苯所致白血病22例，焦炉工人肺癌19例，石棉所致肺癌、间皮瘤11例，联苯胺所致膀胱癌11例。2009年共报告职业性耳鼻喉口腔疾病等职业病1106例。其中职业性耳鼻喉口腔疾病424例(噪声聋居多，达348例)，生物因素所致职业病192例(布氏杆菌病190例，森林脑炎2例)，职业性皮肤病176例，职业性眼病161例，物理因素所致职业病111例，其他职业病42例。

[更多阅读](#)

卫生部通报2009年职业病防治工作情况

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

[打印](#) [发E-mail给:](#) [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2010-4-29 16:02:54 whale11 IP:

X医学专家说的,我朝大城市成年人的肺有40-50%以上的人是黑的,就是空气尘霾污染造就,这不是X职业群体的问题,其不是全民的问题?

[\[回复\]](#)

2010-4-29 13:43:55 chungge IP:

尘肺病可能整个煤炭行业仅有一个华北煤炭医学院和几家医疗研究所的课题组在进行研究吧，看看政府的投入就知道了。

[\[回复\]](#)

相关新闻

- 1 卫生部部长陈竺院士当选中华医学会会长
- 2 卫生部解读我国2009年卫生统计公报数据
- 3 卫生部解读接种疫苗事件多：正确认识小概率事件
- 4 卫生部通报3月全国法定传染病疫情 死亡1262人
- 5 卫生部长陈竺在《科学》杂志发表社论
- 6 卫生部：医学院校毕业生需培训三年方可下基层
- 7 卫生部公布《2009年我国卫生事业发展情况简报》
- 8 卫生部征集两科技重大专项“十二五”实施计划建议

相关论文

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 天津大学选博导“70后”和“80后”占三成引质疑
- 2 “史上最长毕业论文”被毙 校方称此文不是论文
- 3 武汉大学新聘13位引进人才为教授
- 4 南方周末：功利绊住了中国学术
- 5 教育部公布招生红黄牌高校 3所暂停招生6所限制招生
- 6 “海外漂白”成学术腐败新招 大多案件没下文
- 7 教育部将组织百名高校领导赴美日等国培训
- 8 世界首个人造生命在美诞生
- 9 教育部公示2010年度国家精品课程
- 10 “副校长被举报学术不端”追踪：调查结果已交省纪委

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 杂谈“励志”
- 刘谦当校董与校长出国培训
- 抢课
- 科学家的两重生活
- 艺术、科学与自然
- 关于非线性光学显微术

[更多>>](#)

论坛推荐

- 南开大学的论文写作研讨会资料 (ppt)
- [揭秘系列-科学计算软件] Mathematica7.0. Demystified

2010-4-29 12:20:47 Linhubuchong IP:

仔细想想，便能发现这套流行的顺口溜的逻辑是何其地冷血，它等于要我们所有享受到发展好处的人，要所有搭地铁上班上学的人，要所有乘电梯在高楼中升降的人，一起去把其他人的生命当成自己便利生活的代价。我不相信中国发展到今天这个地步，还能用这种看起来很无奈的态度去把他人的处境当成代价。我不相信所有尝到好处的人都能自觉地安心牺牲他人。那些湖南工人的疾病根本不是什么“历史的欠账”与“发展的代价”，它根本没有那么玄，它是雇主和政府的实在责任，所谓的“代价”只不过是种便利的说词。

[回复]

2010-4-29 12:19:55 Linhubuchong IP:

曾有一位政府工作人员对着聚集上访的工人说：“这是历史的欠账，是发展的必然代价。”这是所有报道里头最刺痛我的一句话，虽然我对这种说法十分熟悉。这么多年以来，我们一而再、再而三地听到有人把枯竭的水源、污染了的土地，乃至于贫富差距的恶化形容为“发展的代价”；但我还是第一回听见官员将一群待死之人也说成是“发展的代价”。这句话究竟是什么意思呢？是不是为了城市的建设，人命是必不可少的代价？而且这个代价还是现在不必偿付的？为什么我们总是那么轻易那么漫不经心地就能把一些东西当成“代价”，然后说的人和听的人都往往摇头一叹“没办法”呢？谁有权力界定什么东西什么人要当那个玄而又玄的“代价”？

[回复]

2010-4-29 12:19:04 Linhubuchong IP:

肺尘病也许是世界上最古老的职业病。根据考古学家的调查，早在古埃及兴建大金字塔的年代，就有记录显示当时的工人大批地患上了肺尘病。五千多年之后，我们不盖金字塔了，但是我们在地面上筑起一座又一座的摩天大楼，在地面下挖出一条又一条的地铁隧道；然后，我们的工人依然得了肺尘病。这到底是怎么回事？难道今天的中国竟然没有办法预防这么古老的疾病？更重要的问题是那些病患该怎么办，古埃及尚且留有碑文记述肺尘病人之苦，我们该不会令这些有名有姓的人淹没在历史之中吧？

[回复]

目前已有5条评论

[查看所有评论](#)

读后感言：

验证码：

▪ 西方哲学史诗巨著：《西方哲学史》（第七版）

▪ 中国古代科技史

▪ 华工高分子测试方法课件

▪ 英语经典口语1000句

[更多>>](#)