

2005 年度苏州大学科学技术成果鉴定情况

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
1.	耐腐蚀难燃结构复合板	高 强 曹 超 段 浩 朱新生	江苏省科技厅	材料工程学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 240 号
2.	基于 GA/MRF 的复杂场景下的 运动目标分割和识别核技术的 研究	黄贤武 仲兴荣 陈 蕾 孙 兵 刘家胜 胡丹峰 王加俊 朱 莉 谢 敏	江苏省科技厅	电子信息学院	会议 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 681 号
3.	基于脑核磁共振成像和全息耳 穴信号识别的测谎新技术研究	李文石 郭 亮 陆生礼 陈剑华 张 好 黄秋萍 曹 勇 苏 香 胡清泉	江苏省科技厅	电子信息学院	会议 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1017 号
4.	微机控制工频交变恒定电流源	陈小平 赵鹤鸣 胡德霖 陈红仙 周 江 高建峰 许勋周 李卫平 胡 静	江苏省科技厅	电子信息学院	会议 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1013 号
5.	环境污染物对机体健康影响分 子生物标志物研究	周建华 薛 莲 胡晓磐 张美荣 陆肇红 时夕金 徐国彬 童 健 郑双来 汪 珂	江苏省科技厅	放射医学与 公共卫生学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 298 号
6.	白介素 12 基因治疗结肠癌	邢春根 陈易人 蒋银芬 钱建新 吴永友 周丽英	江苏省科技厅	附属第二医院	会议 鉴定	国际 领先	苏科鉴字【2005】 第 1023 号
7.	抗前列腺干细胞抗原 (PSCA) 单克隆抗体的制备及其实验研 究	单玉喜 陶 伟 王云炎 王文炯 戴 宏 邱玉华	江苏省科技厅	附属第二医院	会议 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1009 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
8.	神经外科“锁孔”微创手术临床应用	兰 青 康德智 周建军 陈 坚 蔺玉昌 钱志远	江苏省科技厅	附属第二医院	会议 鉴定	国际 领先	苏科鉴字【2005】 第 605 号
9.	抑制素-激活素-卵泡抑素系统对卵巢功能的调控作用	沈宗姬 陈小平 周卫琴 陈有国 夏 飞 华月琴 徐新红 徐文新	江苏省科技厅	附属第一医院	会议 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1096 号
10.	复发难治性白血病的个体优化治疗研究	吴德沛 马 骁 吴小津 孙爱宁 唐晓文 付铮铮 朱霞明 常伟荣 李彩霞 何广胜 仇惠英 金正明 苗 瞄 刘跃均 王 荧	江苏省科技厅	附属第一医院	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1097 号
11.	全长 cDNA 表达谱芯片的研制和应用及其人脑胶质瘤中全长新基因 PKI β 的研究	惠国桢 祁震宇 徐 峰 李向东 李 瑶 顾少华 王 中 周幽心 张世明 谢 毅	江苏省科技厅	附属第一医院	会议 鉴定	国际 领先	苏科鉴字【2005】 第 1098 号
12.	肿瘤血管新生抑制剂治疗脑胶质瘤的基础与临床研究	周幽心 黄煜伦 叶 明 沈海林 许期年 邵 忠 孙春明 周 岱 钱 珍 孙成法 傅 军 姜 华	江苏省科技厅	附属第一医院	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1099 号
13.	自体骨髓干细胞移植治疗中晚期心血管病的基础与临床研究	沈振亚 焦 鹏 惠 杰 余云生 叶文学 于曙东 黄浩岳 胡燕秋 杨俊华 杨向军 滕小梅 孟自力 李厚怀 游庆军 周炳元	江苏省科技厅	附属第一医院	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1100 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
14.	肾脏移植术后免疫干预及调控 预防排斥反应的实验研究	侯建全 欧阳骏 温端改 樊一筭 陈 强 缪惠东 李红英 沈 燕	江苏省科技厅	附属第一医院	通信 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1101 号
15.	膀胱癌中血小板衍化内皮细胞 生长因子的研究	李 纲 温端改 严春寅 侯健全 张元芳 丁 强 王振杰 张 炜 邵 强	江苏省科技厅	附属第一医院	通信 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1102 号
16.	流式细胞术在血栓与出血研究 中的应用	韩 悦 白 霞 王兆钺 戴 兰 沈文红 施纪文 朱明清 吴德沛 阮长耿	江苏省科技厅	附属第一医院	通信 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1103 号
17.	β -淀粉样蛋白在老年性痴呆 发病机制中的作用	薛寿儒 董万利 杨小旺 蒋建华 蔡秀英 薛 群 段晓宇 张正春 许丽珍	江苏省科技厅	附属第一医院	通信 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1104 号
18.	大肠癌血管生成与抗血管生成 的实验和临床研究	陈卫昌 刘 强 郑 黎 李 锐 傅建新 陈桂林 康苏娅 马文雄 徐 晓 彭群新 严 苏 阮长耿 萧树东	江苏省科技厅	附属第一医院	通信 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1105 号
19.	护理“合作教育”的研究	薛小玲 钮美娥 方慧麟 童淑萍 王海芳 蒋银芬 景秀琛 吴 茵 孙志敏 汪小华 李惠玲 闾玉英 刘慧生 姚克勤 张玲娟 赵爱萍	江苏省科技厅	附属第一医院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1106 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
20.	狼疮静对自发性狼疮小鼠及活动性 SLE 患者黏附分子表达的影响	陈爱平 熊佩华 金 实 朱方石 汪 悦 张 玲 府建英 潘肇荣 田寿福 李卫芳 魏明刚 沈 岚 宋志刚 詹玲琪	江苏省科技厅	附属第一医院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1107 号
21.	儿童急性白血病基因诊断及治疗相关性研究	柴忆欢 李建琴 孔小行 何 军 李世刚	江苏省科技厅	附属儿童医院	会议 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1063 号
22.	单克隆抗体在干细胞移植治疗急性白血病的应用研究	柴忆欢 吕 慧 徐 杰 邱慧英 许玉杰	江苏省科技厅	附属儿童医院	会议 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1064 号
23.	纳米级细胞型组织工程骨的构建及纳米复合材料修复骨缺损的临床观察研究	张锡庆 陈 民 王明海 王科文 王晓东	江苏省科技厅	附属儿童医院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1087 号
24.	超强速吸液型高吸水树脂的研究与开发	朱秀林 路建美 程振平 纪顺俊 王丽华 周年琛 朱 健 张正彪	江苏省科技厅	化学化工学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1016 号
25.	离子液体或无溶剂条件下有机化学反应研究	纪顺俊 陆 军 汪顺义 顾大公 周明峰 沈志良 蒋兆芹 曾晓飞 周卫娟 吴 林	江苏省科技厅	化学化工学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1012 号
26.	稀土金属化合物和镍、钪化合物的合成、结构及反应性能	沈 淇 姚英明 孙宏枚 徐 凡 罗云杰 王耀荣 张 勇 李焕荣 邓明宇 袁福根 毛礼胜 张振琴 周利英 陈晶磊 周玉芳	江苏省科技厅	化学化工学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1011 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
27.	宏诱导射流式厨房油烟抽排净化机	王 锐 芮延年	江苏省科技厅	机电工程学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 269 号
28.	优势产业集聚与区域创新能力提升的互动效应分析	施琴芬 盛世豪 崔志明 闻曙明 杭雪花 段进军 王立军 徐小乐	江苏省科技厅	科 研 处	会议 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 610 号
29.	IC 制造设备稼动率采集 Web 查询系统	张志强 王宜怀 刘晓升 沈安东 倪俊芳 杨 跃 周海发 汤龙梅 田宏伟 蒋建辉 周伟星 郑青松	江苏省科技厅	计算机科学 与技术学院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 902 号
30.	通用型医学图像辅助诊断与解释系统	崔志明 吴 健 刘一之 赵立杰 陈 斌 王 群 罗圣阳	江苏省科技厅	计算机科学 与技术学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 906 号
31.	CCM3118 应用开发套件的研制	朱巧明 王宜怀 陆晓峰 沈安东 陈 帅 帅辉明 徐丽华 徐风亮 徐 清	江苏省科技厅	计算机科学 与技术学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 901 号
32.	协 同 编 辑 器： Z-Office(CoreV1.0)	钱培德 吕 强 朱巧明 朱晓旭 朱 斐 王红玲 杨季文 杨 洋 杜大刚 施奕勇 景栋盛 邵伟峰 王书斌 郁春江 朱松苗 李维春	江苏省科技厅	计算机科学 与技术学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 900 号
33.	面向高技术园区产业群的技术预见	崔志明 施琴芬 浦根祥 程晓农 吴建国 万劲波 孙中峰 孟晓华	江苏省科技厅	计算机科学 与技术学院	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 609 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
34.	鼠抗人 OX40L 单克隆抗体的研制及其应用研究	王 勤 葛 彦 陈水井 张学光 吴鸿雅	江苏省科技厅	生命科学学院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 239 号
35.	沿海滩涂水产养殖零排污环保技术研究	黄鹤忠 丁 磊 曹 华 王水玲 沈颂东 贺丽虹 高创新 杨彩根 吴 康 孙菊燕 蒋建斌 袁昭岚 申 华	江苏省科技厅	生命科学学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 904 号
36.	水稻叶绿体基因组转化体系的建立和抗性基因的导入	孙丙耀 孟祥勋 李轶女 倪丕冲 苏 宁 万志刚	江苏省科技厅	生命科学学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 1015 号
37.	颗粒复合材料和左手性材料的非线性物理性质	高 雷 李振亚 许 萍 桑芝芳 顾丽萍	江苏省科技厅	物理科学 与技术学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1014 号
38.	离子束掺杂调制薄膜材料光发射和电子发射特性	吴雪梅 诸葛兰剑 姚伟国 鲁越晖 沙振东	江苏省科技厅	物理科学 与技术学院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 1008 号
39.	碳基氟化低 k 材料的等离子体沉积、结构与相关复杂性研究	宁兆元 叶 超 辛 煜 程珊华 江美福	江苏省科技厅	物理科学 与技术学院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 1010 号
40.	DPC-1 小型半导体激光尘埃粒子计数器	邹丽新 顾济华 朱桂荣 汤荣生 孙 民	江苏省科技厅	物理科学 与技术学院	会议 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 300 号
41.	高精度数字图象相关测量系统的研究	王琰蕾 李 明 姜锦虎 杨 勇 陈大庆	江苏省科技厅	物理科学 与技术学院	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 238 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
42.	离轴抛物面的单件加工技术	潘君骅 钱 煜 胡建军	江苏省科技厅	现代光学 技术研究所	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 299 号
43.	0-糖基化与肿瘤侵袭转移的相关研究	吴士良 仇 灏 周迎会 黄超群 范 雁 贾 伟 史 宁 姜 智 徐 岚 蒋菊香 郭向红 周嘉梁 金美芳 孙其昌 沈宏杰	江苏省科技厅	医学院 基础医学系	会议 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 903 号
44.	寒冷应激状态下的神经内分泌 免疫调制	郭试瑜 蒋星红 单立冬 龚 珊 朱水进 矫勇轶 许 爽 印其章	江苏省科技厅	医学院 基础医学系	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 631 号
45.	伤寒沙门菌耐药质粒 PR _{ST98} R 的 研究	黄 瑞 吴淑燕 顾冠彬 祁小飞 赵英伟 王 蕾 万海燕 张学光	江苏省科技厅	医学院 基础医学系	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 905 号
46.	菲立磁增强 MRI 对超急性期放 射性肝损伤评价的实验研究	蒋 震 沈钧康 张彩元 赵培峰 范国华 陆之安	苏州市科技局	附属第二医院	函审 鉴定	国际 领先	苏科鉴字【2005】 第 065 号
47.	肾脏疾病中血小板活化及内皮 细胞损伤的研究	卢国元 沈 蕾 张海涛 谢 燕 王兆钺 沈文红 周 玲	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 050 号
48.	颌面骨损伤的现代治疗	葛自力 杨建新 李卫东 华 立 刘 瑾 龚建平 陈剑华 刘 健 莫朝阳 邱 峰 汤晓华 范建林 惠建华 肖 灿	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 049 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
49.	大型综合医院急重型病人快捷 护理服务路径的研究	李惠玲 杨惠花 童本沁 毛莉芬 王 洁 蒋银芬 沈秀琴 唐兆芳 李小勤 曹 芬 乔美珍 杨小芳 张 妍 刘 慧 庞曼蕻	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 055 号
50.	炎症标志物在动脉粥样硬化发 生机制中的作用研究	王育林 赵 欣 杨向军 陈 弹 惠 杰 宋建平 刘志华 杨小芳 蒋文平	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 056 号
51.	老年胸部手术围术期心律失常 防治的临床研究	郑世营 李 虹 曹影捷 赵 军 葛锦峰 杨建平 何靖康 马海涛 蒋 东 王卫珍 刘学慧	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国际 先进	苏科鉴字【2005】 第 084 号
52.	共刺激分子 CD80 基因在消化 道恶性肿瘤发生与发展作用中 的实验与临床研究	李德春 郑世营 朱兴国 张 勇 于文渊 张子祥 赵 华 周 健 周 进	苏州市科技局	附属第一医院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 083 号
53.	高级生丝原料茧蚕品种的开发 和利用	虞晓华 顾静怡 章伯元 管竞芳 李风菊 谢立群 毛建萍	苏州市科技局	生命科学学院	函审 鉴定	国内 领先	苏科鉴字【2005】 第 52 号
54.	环保保健型河蟹配合饲料的研 制	蔡春芳 叶元土 陈立侨 王永玲 宋学宏 杨彩根 蒋 蓉 丁小峰 伍代勇 郭建林 陈剑兴 汤峥嵘 刘 军	苏州市科技局	生命科学学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 53 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
55.	青鱼和鲫对饲料糖的利用及其代谢机制的研究	蔡春芳 叶元土 陈立侨 王永玲 杨彩根 丁小峰 伍代勇 郭建林 陈剑兴	苏州市科技局	生命科学学院	函审 鉴定	国内 先进	苏科鉴字【2005】 第 54 号
56.	大豆蛋白纤维纺织染整技术及针织产品开发	唐人成 喻建勇 王华杰 王祥荣 赵建平 郑 敏 杨旭红 梅士英 张培群等	中国纺织 工业协会	材料工程学院	会议 鉴定	国际 先进	纺科鉴字【2005】 第 21 号
57.	大豆蛋白纤维染整技术	唐人成 王华杰 王祥荣 赵建平 郑 敏 杨旭红 梅士英 张培群 窦茹真 冯 丽 孙锡敏 张 俊 虞 波 徐 伟	中国纺织 工业协会	材料工程学院	会议 鉴定	国际 先进	纺科鉴字【2005】 第 22 号
58.	MRI SPIO 增强对急性放射性肝损伤诊断价值及其机理的实验研究	沈钧康 蒋 震 黄文才 张彩元 赵培峰 周剑影	中国核工业 集团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国内 领先	中核科鉴字 【2005】 第 64 号
59.	脐带血 AC133+细胞的辐射生物学特性的实验研究	刘玉龙 戴 宏 姜 忠 胡勤芳 庄志祥 周丽英 周剑影	中国核工业 集团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国内 领先	中核科鉴字 【2005】 第 63 号
60.	中国部分地区放射治疗外照射设备	田 野 朱雅群 王 蓓 季永领 李先明	中国核工业 集团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国际 领先	中核科鉴字 【2005】 第 67 号
61.	孤立性肺结节增强 CT 扫描三维重建成像的临床研究	范国华 陆之安 龚建平 沈钧康 蒋 震 宦 坚 周洁瑕	中国核工业 集团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国内 领先	中核科鉴字 【2005】 第 62 号

序号	项 目 名 称	完 成 人	申请组织 鉴定单位	所 在 单 位	鉴定 形式	成果 水平	鉴定编号
62.	SPA 跟骨 BMD 检测判断脊柱骨质疏松症的价值	华锦明 董启榕 郑祖根 吴锦昌 蔡丽君	中国核工业 集团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国内 领先	中核科签字 【2005】 第 66 号
63.	乳腺癌核素显像的应用研究	吴浩荣 蒋国勤 唐 军 吴锦昌 危少华 邢春根	中国核工业集 团公司	附属第二医院	函审 鉴定	国内 领先	中核科签字 【2005】 第 65 号
64.	医疗保健产品辐射灭菌剂量验证和灭菌确认的研究及应用	刘清芳 朱南康 王春雷 米志苏 滕维芳 丛丽红 高爱民	江苏省国防科 技工业办公室	放射医学与公 共卫生学院	会议 鉴定	国内 先进	苏科工签字 【2005】 第 18 号