

第十一届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛

作品获奖名单

第 1 位

清华大学

《计算机代数系统 maTHμ 》	420 分 特等奖
《“识别-扰动”淀粉样蛋白聚集的杂合小肽合成与作用初探》	特等奖
《火力发电厂节能增效评价及管理优化系统》	一等奖
《量子系统局域可分辨性研究》	一等奖
《具有平台无关性的智能 SD 卡》	二等奖
《城市循环经济建设的关键领域、案例分析及策略建议--基于我国 16 个代表性城市的实证研究》	二等奖

北京航空航天大学

《基于倾转动力系统的可自由起降验证机》	420 分 特等奖
《人民币指数期货期权定价研究》	特等奖
《基于头面部动作检测的算法研究与控制软件--一款助残软件的实现》	一等奖
《一类一维混沌映射的拓扑条件》	一等奖
《玉衡号——月面巡视探测器原理样机》	二等奖
《一种高速低阻浅水快艇的设计和实验》	二等奖

第 2 位

华东师范大学

《告别徘徊:待业大学生群体生存状态研究--基于上海的实证调查》	370 分 特等奖
《FPGA 位流解析及逆向工程》	一等奖
《基于生态气候适宜度的农用地集约利用评价研究》	一等奖
《断裂与重塑:“村改居”后城郊新市民群体的身份认同研究--基于上海郊区的调查》	一等奖
《高功率高重复频率超短脉冲激光系统》	二等奖
《换一片土壤同样绽放——流动儿童社会融入的心理保护因素研究》	三等奖

浙江工商大学

《大学生“村官”机制建设:基于 1260 个乡村实证调查研究》	370 分 特等奖
《面向纺织行业的协同商务智能与物流优化平台》	一等奖
《日语句酷》	一等奖
《人民币“区域货币锚”效应研究--基于一个博弈模型的分析》	一等奖
《关于 Shafer-Fink 型不等式的研究》	二等奖
《新型高分子配位体的合成、性能及应用》	三等奖

第 3 位

南京航空航天大学

《小型倾转旋翼飞行器》	360 分 特等奖
《“超影”微型涡轮喷气发动机》	一等奖

《数字水墙》	一等奖
《飞行模拟技术开发验证平台》	二等奖
《自拼接双目立体测量系统》	二等奖
《高速率短波 OFDM 调制解调器》	二等奖
苏州大学	360 分
《丝织物原位纳米生态染色与功能整理》	特等奖
《“蝇眼”不再神秘--制作微透镜阵列的新方法》	一等奖
《跨越两性界线--当代大学生性别角色发展现状、成因与引领研究》	一等奖
《电纺高强超细功能纤维膜的制备及其在染料废水处理中的应用》	二等奖
《青蒿素对人宫颈癌 HeLa 细胞辐射增敏作用的研究》	二等奖
《推进大学生“村官”扎根基层机制研究--来自苏北灌南、灌云两县的调查》	二等奖
第 4 位	
中国科学技术大学	340 分
《正负电子对撞机上 ttZ 产生过程的单圈 QCD 和电弱修正》	特等奖
《一种新型的钨催化乙二酸酯酸钾脱羧偶联反应》	特等奖
《组合仿生 UUV》	二等奖
《全低压超精密扫描隧道显微镜》	二等奖
《新型生物可降解纳米抗癌药物载体的制备和应用》	二等奖
《复合左右手传输线馈电网络及天线阵列的设计》	三等奖
南开大学	340 分
《稀土光磁功能配合物研究》	特等奖
《金融危机下应届本科毕业生就业问题报告-基于天津市 14 所高校的调查》	一等奖
《发展与参与：解构城市新贫困社群福利供给的困局--基于湖南省长沙市新贫困社群的调研报告》	一等奖
《小型自动光纤拉丝机和特种光纤的控制》	二等奖
《基于磺化杯芳烃的功能性纳米组装体系的构筑》	二等奖
《e-Rescue Guider—大型建筑物内的救援向导》	三等奖
第 5 位	
华南理工大学	320 分
《金融海啸背景下农民工就业问题及对策研究--基于 28 个省区市的调查分析》	特等奖
《视线跟踪人机交互技术及残疾人辅助系统》	一等奖
《电工胶带用耐高温无卤阻燃丙烯酸酯共聚乳液的制备及其产业化》	一等奖
《人民币 SHIBOR-OIS 价差分析》	二等奖
《无线智能多方式机场驱鸟系统》	三等奖
《带 kick 策略的 TS 算法在电子表面装贴分配问题中的应用》	三等奖
第 6 位	
复旦大学	310 分
《基于荧光蛋白标签的“夹心法”重组蛋白生产分离纯化系统》	特等奖
《决定经常账户合意水平的系统动态学观点--基于中国的理论模型构建与实证检	一等奖

验》	
《薄膜电池与射频非接触充电的完美结合》	二等奖
《面向网络虚拟环境的数字媒体无缝集成技术》	二等奖
《“拿来”有道--从利益平衡视角看中国开源软件著作权保护》	二等奖
《植入式人工角膜基质及其制备方法》	三等奖

国防科学技术大学	310 分
《纳米多孔二氧化硅气凝胶高效隔热复合材料》	特等奖
《纸质人像照片及票据加密技术》	一等奖
《多功能火炮炮膛自动清洁保养机》	二等奖
《基于激光偏振特性检测的水下目标探测与识别系统》	二等奖
《嵌入式紧凑型并行光学处理器》	二等奖
《四连杆变形履带式机器人》	三等奖

第 7 位

北京理工大学	300 分
《基于增强现实的广场庆典互动式创意设计系统》	一等奖
《基于火箭发射的折叠式无人机》	一等奖
《新型多用途反恐防暴机器人》	一等奖
《成团泛菌 YS19 共质体结构与环境的互作研究》	二等奖
《月基三波段共孔径太阳望远镜》	二等奖
《新概念微浪发电子》	未入围

第 8 位

中国人民大学	290 分
《小额贷款公司制度研究--以苍南联信小额贷款股份有限公司为例》	特等奖
《城市化进程中, 农转非居民“上楼致贫”现象探析--基于重庆市四典型社区的实证》	一等奖
《金融危机背景下农村外出务工人员就业状况及未来就业意愿的调研分析--基于豫鄂川赣四省的调研》	二等奖
《法治背景下的和谐社区治理之方 -- 2008--2009 北京市社区物业管理法律体系和产业体制困境调查》	二等奖
《北京市进城务工就业农民子女的义务教育接收模式研究--基于结构方程模型的实证分析》	三等奖
《丧偶之恸后的心路历程--汶川地震丧偶老人现状的调查报告》	三等奖

第 9 位

江苏大学	280 分
《创建可消化纤维素的转基因家蚕》	一等奖
《高效节水变量喷洒喷灌机组研究开发》	一等奖
《短纹杆-板齿脱粒装置关键技术与开发》	二等奖
《并联混合动力轿车多能源管理控制器产业化自主研发》	二等奖
《关于混沌突然发生系统控制的研究》	二等奖
《新型气流扰动茶园防霜冻技术系统》	三等奖

第 10 位

河南工业大学

270 分

- 《中小型农田水利设施长效保障机制研究--基于粮食核心生产区（河南）的调查》 特等奖
- 《我国马铃薯 Y 病毒高致病性新株系的发现及其分子特征研究》 一等奖
- 《新增 300 亿斤粮食从哪里来？--国家粮食战略工程河南核心区产能调研》 二等奖
- 《诱捕多种储藏物害虫的新型高效引诱剂》 三等奖
- 《基于信誉机制的食品安全治理研究》 三等奖
- 《如何让农业保险更“保险”--基于农业保险模式创新的实证研究》 三等奖

华南农业大学

270 分

- 《广东省荔枝专业合作社发展状况调查报告--基于 16 家荔枝专业合作社的实证分析》 特等奖
- 《超表达 MfCOR1 提高转基因烟草抗寒性和生物量》 一等奖
- 《农村财务管理创新的有益探索--佛山市三水区引入中介组织管理村级财务调查与思考》 二等奖
- 《艾叶油微胶囊织物整理剂的发明》 三等奖
- 《基于自动倾斜控制（ATC）技术的新型概念车》 三等奖
- 《以虾壳、磷矿粉等为原料制备氮磷控释型农用保水剂》 三等奖

第 11 位

扬州大学

250 分

- 《水稻抗纹枯病主效 QTL-qSB-9 的位置、效应及作用方式》 特等奖
- 《奶牛 O157:H7 大肠杆菌的快速检测与分子流行病学研究》 一等奖
- 《基于超磁致伸缩材料的微驱动系统》 三等奖
- 《真空平板玻璃太阳能集热群真空干燥系统》 三等奖
- 《多取代喹啉化合物绿色化学合成研究》 三等奖
- 《花木主导型新农村建设发展模式探究--国家级新农村建设科技示范村江都市横沟村实证分析》 三等奖

华中科技大学

250 分

- 《盲人自主学习系统》 一等奖
- 《基于 RFID 的自动化母猪饲养系统》 二等奖
- 《多参数深地光纤探针》 二等奖
- 《仿生趋磁微生物的研制》 二等奖
- 《中国大学生创业成效与创业教育》 二等奖
- 《基于纠缠态的未来量子通信网络基础理论研究》 三等奖

南京工业大学

250 分

- 《含盐有毒有机化工废水新型高效处理技术及装置》 一等奖
- 《利用秸秆原料制备 PBS 类生物可降解聚酯》 二等奖
- 《基于代谢组学新方法调控新型功能因子花生四烯酸高效生物合成》 二等奖
- 《有机硅树脂的水性化技术》 二等奖
- 《液化石油气球罐综合评定系统》 二等奖
- 《高功率 LED 灯相变脉动热翅板散热器》 三等奖

第 12 位

长春工业大学

《连续本体法 PMMA 树脂聚合工艺》	240 分
《高强度冲焊桥壳钢板应用技术开发》	特等奖
《汽车离合器综合性能试验台》	一等奖
《地下水污染问题的数学模型与数值方法研究》	三等奖
《东北亚能源合作系统研究》	三等奖
《冶金企业能源计量管理系统》	三等奖
	未入围

解放军第三军医大学

《智能扣合式骨外固定监测系统》	240 分
《MIF 在心肌慢性缺氧适应中的作用及可能机制研究》	特等奖
《肿瘤模拟表位疫苗的开发与应用》	一等奖
《新型人体工程学鼠标》	三等奖
《全血聚集法检测不稳定性心绞痛患者阿司匹林抵抗的实验研究》	三等奖
《基于元胞自动机算法的医院体检排队模型》	三等奖
	未入围

南京师范大学

《走进“傻根”们的心世界--关于江苏省苏南、苏北新生代农村进城务工青年价值观研究》	240 分
《抗病促生的植物微生态复合接菌剂》	特等奖
《完善我国地方应对自然灾害法律制度研究--以南京市 2008 年雪灾应对为例》	二等奖
《可定位便携式影视直播系统》	二等奖
《寻找危机中的希望--金融危机背景下江苏玩具企业现状调查和发展策略研究》	三等奖
《乡村赌风的新趋势与文化治赌的新路径--来自皖浙农村的调查报告》	三等奖

北京大学

《RF MEMS 滤波器的集成化设计与制造》	240 分
《功能化有机一维微/纳米结构的制备及应用》	一等奖
《公立医院体系费用控制机制研究:信息与约束——以美国退伍军人医疗体系为例》	一等奖
《新型分光内窥镜系统》	二等奖
《硅基纳米线的制备及其场发射特性研究》	三等奖
《部分群体资格:以高校学生入党经历为例》	三等奖

福建农林大学

《病原微生物稻瘟菌激发子几丁质酶与受体甘露糖凝集素互作研究》	240 分
《不同化感潜力水稻响应稗草胁迫的机理分析》	一等奖
《新型微生物溶栓酶的开发》	一等奖
《魔芋葡甘聚糖/生物高分子复合液膜》	二等奖
《DNP 对采后龙眼果皮脂氧合酶活性和膜脂脂肪酸组分的影响》	三等奖
《大学文科学生研究性学习模式探究》	三等奖

河北大学	240 分
《广屁步甲的化学防御系统与防御行为》	一等奖
《基于巴彦县“参与式预算”模式的实证研究》	一等奖
《源于高等真菌中新型抗生素的发现及活性评价》	二等奖
《新型微波萃取器》	三等奖
《活化粉煤灰/ZnO 或 CeO ₂ 复合材料对染料废水的处理》	三等奖
《纳米复合磷酸盐生态防锈颜料的制备与应用》	三等奖
南昌大学	240 分
《嵌入式多模态人机交互智能轮椅》	一等奖
《大学生村官政策实施效用及管理对策反馈动态复杂性分析》	一等奖
《基于毒素组学的新药发现平台的建立》	二等奖
《新型反应性共混方法制备可生物降解共聚酯》	三等奖
《农村公共产品供给的困境及其出路--基于江西省 70 个自然村的调研》	三等奖
《金融危机下返乡农民工的再就业困境与出路--江西省返乡农民工再就业调研报告》	三等奖
重庆大学	240 分
《基于支持向量回归方法的建模与优化》	一等奖
《“壳-心”纳米纤维与多因子时空控释在组织修复中的研究》	一等奖
《新型动脉硬化综合检测与诊断仪》	二等奖
《气体绝缘组合电器超高频局部放电智能在线监测系统》	三等奖
《凤凰涅槃，浴火重生--金融危机下“农民工”变“产业工”的培训模式研究》	三等奖
《废墟上的新生活——地震灾区过渡安置点社区归属感调查研究及建议》	三等奖
第 13 位	
华东理工大学	230 分
《改进型高效率温差电空调》	一等奖
《基于循环经济理论的城市固体废弃物回收利用研究》	一等奖
《广谱发光复合结构量子点的微反应全连续合成》	二等奖
《无线传感器网络及其工业应用研究》	三等奖
《光致变形材料及光驱动马达的制作与应用》	三等奖
《馆藏文物保存微环境用多功能组合式空气净化器》	未入围
华南师范大学	230 分
《一维无序系统中相对论性粒子的非局域化及其在冷原子中的实现》	一等奖
《基于人类认知心理的遥感图像空间特征提取技术》	二等奖
《血液中 6-巯基嘌呤的电化学检测》	二等奖
《广东省农村中小学教育中家庭与学校合作现状调查报告》	二等奖
《具有不同拓扑构型的多维有机-金属框架的构筑》	三等奖
《谁动了财政支农资金的奶酪?--影响地方政府财政支农资金分配的非制度因素分析》	三等奖

宁夏大学	230 分
《小型智能化红枣分级分选机》	一等奖
《基于 FPGA 可重构计算技术的科学计算平台》	二等奖
《大型铸件用自硬型聚氨酯系粘结剂的合成及性能研究》	二等奖
《中国伊斯兰教之解经的时代行动：宣讲新卧尔兹》	二等奖
《废弃药渣中残留泰乐菌素降解菌的筛选》	三等奖
《不要让贫困山区的孩子输在起点上--宁夏南部山区农村儿童“入学准备”调查及对策研究》	三等奖
上海交通大学	230 分
《多功能海上溢油事故处理船》	一等奖
《定向曲面牵引成骨技术及其在颅眶部的应用》	二等奖
《动力型锂电池用纳米片状 LiCoO ₂ 材料的环保合成方法》	二等奖
《都江堰市灾后农民自建房问题调查报告——“HOME”型整体式方案》	二等奖
《双密码机制无线自动报警系统》	三等奖
《秦始皇狙击卫兵再现——绿面俑原型真实身份研究》	三等奖
中国地质大学（武汉）	230 分
《我国高新技术企业自主创新能力的调查与测度--以“武汉??中国光谷”高新技术企业为例》	一等奖
《卫星天线演化设计》	二等奖
《地下综合管沟油气管道泄漏智能检测系统研制》	二等奖
《生命大爆发时期节肢动物进化的关键环节》	二等奖
《基于嫦娥一号激光测高数据的月球布格重力异常与岩石密度特征》	三等奖
《新疆孔雀河流域有机氯农药环境地球化学研究》	三等奖
第 14 位	
浙江大学	220 分
《AFCl 电弧故障断路器》	一等奖
《水射流抽气式清洗机器人》	一等奖
《基于人脸特征的变形技术研究》	三等奖
《利用农林废弃物制备的绿色环保型人造板》	三等奖
《义乌小商品市场物流体系分析及优化应用》	三等奖
《新农村建设中的农居现状调查与设计研究--以湖州市为例》	三等奖
华中师范大学	220 分
《多孔纳米晶体 ZnFe ₂ O ₄ 的制备及其超顺磁性能》	一等奖
《论返乡农民工的相对剥夺感与集体行动风险--基于湖北省三个县市的调查》	二等奖
《基于新型靶标酶界面的农药分子识别与检测》	二等奖
《移植与排斥：无根的现代乡村文化--基于河村文化活动建设的考察》	二等奖
《中国房地产风险预警系统的缺陷及改进思路》	三等奖
《GPRS 环境监测系统》	未入围

石河子大学	220 分
《新疆边境农牧团场扶贫效果调查报告》	一等奖
《吸盘抛振式穴盘育苗半自动精量播种机》	二等奖
《机采棉残膜分离装置》	二等奖
《节水灌溉用新型水力旋喷自动吸附过滤器》	二等奖
《SMS-1500 秸秆粉碎与残膜回收联合作业机》	三等奖
《大黄素的高效快速伏安检测方法研究》	未入围
浙江理工大学	220 分
《偏心变位齿轮行星系分插机构的机理分析和优化设计》	二等奖
《高效催化/除尘双功能环保滤料的研制》	二等奖
《利用 GST 融合多肽制备人源膜受体多抗的研究》	二等奖
《创业环境对大学生创业行为影响机理的实证分析--以在杭高校为例》	二等奖
《民间信仰与新农村和谐文化建设》	二等奖
《微型接线柱自动装配系统的研制》	三等奖
第 15 位	
东北师范大学	210 分
《丘陵地区农村土地流转：现状、问题及对策研究--基于对四川省射洪县的调查》	特等奖
《手性 Dawson 型多阴离子[P2Mo18O62]6-的化学拆分》	二等奖
《基于程序安全行为模型的 3G 手机安全软件》	三等奖
《物理和化学诱变因素诱导水稻产生表观遗传变异的研究》	三等奖
《基于双目立体视觉的人机界面装置 》	三等奖
《微波真空干衣机》	未入围
中山大学	210 分
《c-Jun 调控神经元凋亡的分子机制》	特等奖
《蠕虫孔炭材料的孔径调控研究》	二等奖
《基于电子方向定位技术的盲人导向装置 》	三等奖
《重组人血管内皮细胞生长抑制因子 rhVEGI-192A 的制备新工艺研究》	三等奖
《公务员组织潜规则的表现、机制与对策》	三等奖
《新型海洋源性放线菌素类似物 ActX 的抗肿瘤活性及分子机制研究》	未入围
东华大学	210 分
《一种新型航空发动机包容环》	一等奖
《智能关节履带式安保机器人》	二等奖
《苧麻高支纱和高支股线的生产方法》	二等奖
《“主动云爬虫” 互联网漏洞自主检测与预警防护系统》	三等奖
《海洋鱼类胶原蛋白开发深加工产品——纳米纤维材料》	三等奖
《乙二醇预处理对常压等离子体处理高强聚乙烯纤维效果的影响》	三等奖
合肥工业大学	210 分
《关节式柔性坐标测量机》	一等奖
《蠕铁机械性能参数液态在线检测系统》	二等奖

《多功能护理轮椅》	二等奖
《纳米碳管接枝纳米过渡金属制备一氧化碳传感器》	三等奖
《逆向求解整周模糊度的载体姿态测量系统》	三等奖
《基于 PWM 分流技术的分布式电动汽车电池管理系统》	三等奖
武汉理工大学	210 分
《面向自升式海洋钻井平台的行星传动齿轮-齿条爬升与锁紧系统》	一等奖
《光纤光栅结构挠度监测系统》	二等奖
《二氧化钒纳米线的 Langmuir-Blodgett 可控组装与性能》	二等奖
《轻型自平衡组装式小车天桥》	三等奖
《交流电动车变频驱动及显示系统》	三等奖
《国有工业吸纳就业总量的技术进步效应》	三等奖
西北工业大学	210 分
《相控阵雷达模拟器研制》	一等奖
《多功能微型智能水下航行器》	二等奖
《浮升式双体飞行器》	二等奖
《减模式下数字散斑干涉光强不均匀性的校正方法》	三等奖
《一种基于激光测量技术的应变测量系统》	三等奖
《关中地区农村住宅绿色生态设计策略及节能技术的应用》	三等奖
厦门大学	210 分
《用于射频识别系统的新型小型化分形微带天线》	一等奖
《天然虾青素的微藻生产及应用--高产雨生红球藻的调控因子优化及其在观赏鱼养殖中的应用》	二等奖
《农村民间组织的发展与农民自组织能力的培育--以安溪县珍田茶业专业合作社为例》	二等奖
《基于 3G 网络技术的移动流媒体监控机器人》	三等奖
《基于温差发电的汽车节能减排装置》	三等奖
《公共服务绩效评价的指标体系建构与实际应用--基于厦门市的实证研究》	三等奖
浙江工业大学	210 分
《旧城新补丁——基于“补丁”概念的绍兴戴山历史街区保护与更新研究》	一等奖
《双功能手性胺的设计、合成与不对称催化性能研究》	二等奖
《生物式双目立体全方位视觉传感器的设计及应用》	二等奖
《高效、安全联苯菊酯构型的研究》	三等奖
《筷子清洗消毒烘干排序整理机》	三等奖
《新型磁性介孔纳米复合材料的一种简易的绿色合成方法》	三等奖
第 16 位	
湖南师范大学	200 分
《“期货+订单”促生猪生产走出困境》	一等奖
《高含磷有机废水除磷剂》	二等奖
《截短的猪戊型肝炎病毒 ORF2 基因克隆与重组蛋白的原核表达》	二等奖

《湘江流域长沙段钉螺螺情信息系统》	三等奖
《岳麓山风景名胜区天马山景区修建性详细规划》	三等奖
《制度樊篱与身份转变——农民工城市融入问题研究》	未入围
北京科技大学	200 分
《一种制备高性能等离子体点火用阴极材料的方法》	二等奖
《新型铜及铜合金冷轧乳化油开发及应用》	二等奖
《城区乞丐问题：现状调查与对策研究--以京豫两地调查为例》	二等奖
《中国古代大型铁质文物保护现状及其文化价值调研报告》	二等奖
《基于泛在智能的多参数可穿戴生理参数监测平台》	三等奖
《磁场特性和磁敏元件综合实验仪》	三等奖
暨南大学	200 分
《“点银成金”——用白光 LED 节能灯构筑的无线通信系统》	二等奖
《实用新型传感器--基于侧边抛磨光纤光栅的多参量传感器》	二等奖
《牵引供电智能故障诊断系统--基于模型的故障诊断系统的研究及应用》	二等奖
《〈劳动合同法〉实施对广东企业影响情况调研--金融危机中的政策建议》	二等奖
《新型天然固硫剂--禽类蛋壳脱硫特性研究》	三等奖
《港沪穗地铁经济比较研究及产业模式选择》	三等奖
江南大学	200 分
《“绿色纺织，清洁生产”——用于纺织品前处理的酶制剂研究》	二等奖
《白酒原料造柴油--大曲华根霉在白酒及生物柴油中的应用》	二等奖
《传统食品方便、安全新途径--微波化技术应用与产品开发》	二等奖
《新型侧压式安全油门》	二等奖
《玉米秸秆制备托盘冷鲜肉保鲜垫》	三等奖
《造福环境的 Cu ₂ O 中空亚微球》	三等奖
山东大学	200 分
《地下工程超前预报激化极化时域发射机的研发》	二等奖
《蒽醌废渣综合利用计划--染料行业的可持续发展战略》	二等奖
《气/液界面上生成的单晶 PbS 三角形纳米环》	二等奖
《汶川地震心理救助调查与研究--以济南市**医院灾区伤病员为例》	二等奖
《基于 Windows 内核驱动的 USB 存储监管系统》	三等奖
《蒸发混合式轿车用燃油加热器优化设计与开发》	三等奖
第 17 位	
长安大学	190 分
《孔内动探与标贯仪的研制》	一等奖
《应用于钢轨检测的便携式涡流探伤仪的研制》	二等奖
《桥梁荷载检测无线传感网络系统》	三等奖
《中国古建筑木结构的艺术价值与结构力学分析》	三等奖
《陕南早寒武世早期生物化石研究新进展》	三等奖
《陕西省大学生村官问题及对策研究》	三等奖

天津大学	190 分
《旅游工程项目选择与管理——泰安宝龙酒店项目实证研究》	一等奖
《橡胶阻滑板与抛石基床摩擦系数特性分析》	二等奖
《大型 LCD 玻璃基板搬运机器人创新设计》	三等奖
《警用抛掷探测仪》	三等奖
《用于直接甲醇燃料电池的壳聚糖/无机杂化膜的制备》	三等奖
《大学生网上购物行为模式的调查研究——以天津市大学生为例》	三等奖

南京大学	190 分
《远程心电智能监护系统》	二等奖
《自旋矩纳米振子中的混沌抑制》	二等奖
《大学生团队创业因缘模式探讨--求解大学生创业二元悖论的新思路》	二等奖
《我国部分地方迷信泛滥的表现及其原因研究》	二等奖
《电磁波驱动的新型石油脱硫技术》	三等奖
《绿色“心”材——一种水相制备新型抗凝抑菌生物亲合材料》	未入围

第 18 位

华北电力大学(保定)	180 分
《一种新型烟气液相脱汞吸收剂的研发》	一等奖
《构建灾后一线干部长效心理救助机制的探究--基于 5.12 大地震后绵阳市一线干部心理问题的调查分析》	二等奖
《实弹射击远程遥控靶标机器人》	三等奖
《火电厂电除尘器节能减排理论与技术方案的研究》	三等奖
《震后我国高校大学生灾难认知水平现状调查与对策研究--以京津冀高校大学生为例》	三等奖
《风力发电机刹车元件摩擦系数测量装置》	未入围

吉林大学	180 分
《微纳米级原位压痕/刻划测试技术与系统》	一等奖
《珠海市高技能人才紧缺工种目录》	二等奖
《滑行离合器》	三等奖
《CCD 型近红外光谱仪》	三等奖
《JUC-A 与 JUC-B 有机硅消泡剂的开发研究》	三等奖
《多能源零污染混合动力车》	未入围

西南大学	180 分
《中国古代染整技艺的初步系统研究与重现》	一等奖
《水稻卷叶基因 RL11 的遗传分析和分子定位》	二等奖
《分段式提取纤维的制浆新工艺》	三等奖
《丝素/贝壳复合材料制备人工骨的初步实验研究》	三等奖
《白菜、甘蓝中决定花色等重要性状的 F3'H 基因的克隆与分析》	三等奖
《推进素质教育的数学学业成就测查工具编制研究》	未入围

广东工业大学	180 分
《中频强磁场空间点测量装置》	二等奖
《地感线圈式机动车超速自动监测系统检定装置》	二等奖
《镍氢电池正极材料纳米 Ni(OH) ₂ 制备及其复合电极放电性能研究》	二等奖
《室内墙埋电线无伤检测仪》	三等奖
《用于合成麝香草酚的分子筛催化剂的制备研究》	三等奖
《光电催化降解气相中丙酮的研究》	三等奖
武汉大学	180 分
《输电线路防绕击避雷针设计》	二等奖
《芳基胺类化合物的制备--一种新型的碳-氮成键方法》	二等奖
《我国创新型人才信息素养培育模式研究——以武汉地区高校学生为例》	二等奖
《壳聚糖生物医用膜》	三等奖
《神农架大九湖泥炭藓沼泽湿地生态功能与分布研究》	三等奖
《“两型” 社会建设评价指标体系研究——基于武汉、长沙两市的案例分析》	三等奖
西安理工大学	180 分
《基于液晶的光强局部选通成像探测器》	二等奖
《便携式管相贯线切割机器人》	二等奖
《城市“小饭桌”的困境与出路--基于西安市的调查报告》	二等奖
《一种防治煤矿瓦斯爆炸事故的新技术--光催化瓦斯净化器》	三等奖
《智能盲人导航系统》	三等奖
《关节履带复合型探测机器人》	三等奖
燕山大学	180 分
《TLMEL900.16-40-8 型提梁机》	二等奖
《基于排序熵的麻醉深度监护仪》	二等奖
《阻抗式过环空找水仪激励电流自动控制系统》	二等奖
《主动式太阳能智能追光装置的研究》	三等奖
《YSU_ZB 无线煤矿安全生产监控系统》	三等奖
《双辊铸轧不锈钢薄带开裂的金属学分析》	三等奖
第 19 位	
长沙理工大学	170 分
《广域电网故障行波定位系统》	特等奖
《车辙试件温度控制系统》	三等奖
《螺纹剪切式汽车碰撞吸能装置及其电子控制研究》	三等奖
《竹炭负载 Ce 掺杂纳米 TiO ₂ 光催化氧化法降解甲醛装置研究》	三等奖
《多功能清洁装置》	未入围
中南财经政法大学	170 分
《技术措施保护绩效的实证分析——兼议《著作权法》第二次修改中的技术措施保护问题》	一等奖
《大学生信用卡市场调查分析及产品创新设计--以武汉地区大学生信用卡市场为	一等奖

例》	
《阿里巴巴对中国电子商务的负面影响》	三等奖
《非自愿移民的经济恢复及影响因素分析 ——三峡库区与丹江口库区移民比较研究》	未入围
四川大学	170 分
《中国农村幼儿教育危机与对策的探究》	一等奖
《无卤阻燃长玻纤增强聚丙烯复合材料》	二等奖
《电力铁塔攀爬机器人》	三等奖
《探究“政社分离”背景下的社区治理新模式-以成都市主城区社区治理模式创新为例》	三等奖
《智能交通信号控制系统》	未入围
《可用于抗震救灾的微波无线输能飞艇模型设计与实现》	未入围
安徽工业大学	170 分
《小型低品位热源型热泵机组》	一等奖
《大型回转支承滚道直径检测装置》	三等奖
《污染源调查、管理和环境评价数字化信息平台的研究》	三等奖
《动力锂离子电池铬镍掺杂尖晶石锰酸锂的研究》	三等奖
《用于湖泊蓝藻水华预警监测的智能巡航器》	三等奖
《基于 pe 格式和软件水印的 pc 病毒防护软件开发》	三等奖
电子科技大学	170 分
《500MSPS 手持式示波器》	一等奖
《网络智能下载工具软件--猎鹰》	三等奖
《嵌入式无线远程网络收发系统》	三等奖
《超级电容器行业市场分析与技术现状研究》	三等奖
《我国住宅价格多层次因素模型及其实证研究》	三等奖
《我国上市公司 IPO 过程中业绩粉饰行为的实证研究》	三等奖
广州大学	170 分
《具有光、磁功能性质的配合物的合成、结构和性质》	一等奖
《三方对弈中国象棋软件》	三等奖
《新型自行式多功能喷涂机》	三等奖
《灵芝漆酶催化阳离子红 2GL 脱色的研究》	三等奖
《完善春运应急管理机制 提高处置应急事件能力--2008-2009 年广州春运应急管理调研报告》	三等奖
《广州地区居住建筑能耗调查分析与节能对策研究》	三等奖
湖南大学	170 分
《稀疏点阵 LED 显示器》	二等奖
《论农村土地流转制度的机制创新--设立农村土地流转银行的理论分析与现实考察》	二等奖
《以特色产业园区群撬动中部崛起》	二等奖

《盲人智能手机》	三等奖
《柴油车减排新装置》	三等奖
《快速装配式竹结构板房》	未入围
第 20 位	
河南科技大学	160 分
《新阶段三种扶贫模式在河南实践的调查研究--以信阳、驻马店、周口三市为例》	一等奖
《黄河小浪底库区移民生存状况调查研究》	二等奖
《“死人夺活人口粮”与“活人挣死人钱财”的背后——农村殡葬改革的现状调查与立法建议》	三等奖
《强动力型月球车》	未入围
《精炼牡丹籽油》	未入围
《鳞翅目害虫引诱剂》	未入围
南京理工大学	
160 分	
《用于“动中通”的自主稳定跟踪系统》	一等奖
《基于实时彩色图像融合的低能见度辅助驾驶系统》	三等奖
《便携式高效炮管内膛清洗机器人》	三等奖
《冷凝水回收微灌天然植物窗帘遮阳技术》	三等奖
《基于图像处理技术的便携式终端实现叶面积测量》	三等奖
《现代化进程中民族文化资源利用之研究--以福建晋江市陈埭镇回族社区的发展为观察点》	未入围
西安交通大学	
160 分	
《生物磁分离分析用高磁响应超顺磁微球--基于 PICA 方法》	一等奖
《基于类 GPS 红外全局定位系统及单目视觉处理的智能巡航机器人》	三等奖
《基于红外摄像技术的电子白板》	三等奖
《通用便携式光指引钢琴学习器的设计与制作》	三等奖
《高分子合成——二元共聚预测系统》	三等奖
《一维光子晶体的制备和特性研究》	未入围
北京师范大学	
160 分	
《C60 空心纳米壳的制备及应用研究》	二等奖
《免费师范生教育技术能力调查及培训体系设计--以某高校为例》	二等奖
《高校学生社团建设与管理研究--以北京八校为例》	三等奖
《中国中学历史教科书中的朝鲜战争--比较分析与教育的批判性思考》	三等奖
《金融危机下农民工的就业选择和生存状况的实证分析——基于北京、广州、南昌、成都四地的农民工调查报告》	三等奖
《突发事件心理援助志愿者动机研究--以北京、香港两地汶川地震心理援助志愿者为例》	三等奖
东南大学	
160 分	
《基于非接触电极的远程心电监护系统》	二等奖
《我国农民专业合作社推广现状与规范发展研究--基于六省十县的调研分析》	二等奖

《污水处理工艺中的新型泥水分离装置》	三等奖
《分布式自组织消防安全与定位系统》	三等奖
《网络化一对多远程助老助残康复机器人》	三等奖
《关于乡村旅游业可持续发展的伦理研究》	三等奖
河北师范大学	160 分
《定点诱变抗菌肽（Protegrin）基因的研究》	二等奖
《河北省农村垃圾处理现状及处理模式探讨》	二等奖
《潮汐应力与全球地震发震时间关系研究及固体潮时钟法的提出》	三等奖
《 β -烷氧基醇合成新方法的研究》	三等奖
《体制转型中农民工过渡型医疗保险模式的设计--基于石家庄市农民工医疗保险的调查与思考》	三等奖
《汶川地震孤儿安置救助的思考与建议--基于唐山地震孤儿安置经验的分析》	三等奖
山西大学	160 分
《规范农村民间借贷，拉动农村内部需求--2008 年山西省农村民间借贷发展情况调查》	二等奖
《城乡统筹背景下的城中村社区参与研究--基于太原市 10 个典型城中村社区的实地考察》	二等奖
《一种绿色、高效的溴代苄酮及硝基苄酮的制备方法》	三等奖
《壶流河流域湿地植被优势种间关系分析》	三等奖
《市场经济条件下煤炭资源资产化改革法律问题研究》	三等奖
《中部地区农村中小学萎缩现状分析--以山西省原平县解村乡为例》	三等奖
西北农林科技大学	160 分
《蝎蛉科与蚊蝎蛉科触角感器超微结构比较研究》	二等奖
《论社会的有机性》	二等奖
《全自动精密大蒜栽植机》	三等奖
《基于机器视觉的小麦与杂草的识别》	三等奖
《土壤矿质氮的化学浸提方法探讨》	三等奖
《基于农村职业教育现状的农民职业教育研究》	三等奖
中国矿业大学	160 分
《矿井瓦斯突出实时监测装置及预警系统》	二等奖
《基于氧化动力学的煤自燃倾向性测定方法与装置》	二等奖
《矿井箕斗安全装载实时监控系統》	三等奖
《油田套管气中 H ₂ S 循环处理实验研究》	三等奖
《煤矿井下四足自移式矸石回填机》	三等奖
《城市用水量的离散正交组合预测方法》	三等奖
第 21 位	
山东师范大学	150 分
《同源重组是甲型流感病毒进化的重要动力》	特等奖
《济南市城中村小学生家庭教育现状调查研究》	三等奖

《基于社会资本在社区认同感培育路径研究》	三等奖
《对中国国民高储蓄率问题的探索--心理学角度的解释》	未入围
重庆邮电大学	150 分
《ISA100 工业无线协议栈的研发及应用》	一等奖
《金融危机下影视产业现状和发展战略研究——以重庆影视产业为例》	二等奖
《光突发交换核心节点交换控制系统》	三等奖
《基于超混沌信号的保健理疗仪》	三等奖
深圳大学	150 分
《食品安全中食物过敏原的基础研究及相关试剂盒的研制》	一等奖
《水螅 3 新种 1 新纪录种与应用技术研究》	二等奖
《应用叠加场原理制作的时钟基频源》	三等奖
《谣言在手机短信与 QQ 上的互动传播分析及可信度研究》	三等奖
南方医科大学	150 分
《MRP14 诱导 THP-1 细胞干扰素诱导蛋白 10 表达的信号机制研究》	一等奖
《救护车病床平衡系统》	三等奖
《医学图像处理系统在肝脏肿瘤诊治中的应用研究》	三等奖
《基于新一代体内延迟减毒沙门氏菌为载体的肿瘤疫苗研究》	三等奖
《改革开放进程中的医疗保险制度创新--从对安徽城镇职工基本医疗保险调查看推进医保制度改革》	三等奖
华中农业大学	150 分
《数字候选基因法及其在挖掘猪新候选基因中的应用》	一等奖
《抗结核药物靶标发现与新型抗结核药物设计》	三等奖
《环保型水面垃圾清理收集船》	三等奖
《创建新型细菌筛选系统发掘潜在药物靶标》	三等奖
《鲨烯对大鼠血 Leptin、睾酮及血压的影响》	未入围
《新农村背景下的农民闲暇生活研究——以湖北部分行政村为例》	未入围
同济大学	150 分
《城市住宅模式在四川灾区重建中的乡村演绎--新型集合住宅应用策略研究》	二等奖
《新医改视野下社区卫生服务中心路在何方? --基于上海市五区社区卫生服务现状调研成果》	二等奖
《高定位性能五轴并联机床》	三等奖
《面向多元燃料车用发动机智能喷射系统开发设计》	三等奖
《球型垢诱导剂--生物可降解改性菊粉的制备与应用》	三等奖
《采用纯氧燃烧技术的二氧化碳全回收零排放高效新型车用动力系统初探》	未入围
安徽大学	150 分
《关于中国粮食安全的调查与思考--来自安徽农村的报告》	二等奖
《高校参与非物质文化遗产保护工作的实践与思考--基于安徽省高校参与“非遗”保护工作的实证研究》	二等奖

《城市公交线路智能查询系统》	三等奖
《酸介质中 Gemini 表面活性剂对碳钢的吸附缓蚀性能》	三等奖
《农村土地利用机制创新研究——“中国农村改革典型村”皖北夏刘寨调查》	三等奖
《徽州文化生态保护实验区建设的对策研究》	未入围
广州中医药大学	150 分
《基于“辩证元”模型与算法的新型临床辨证施治系统—红棉一号》	二等奖
《龟板活性成分调控 Shh/Wnt3a 信号通路诱导骨髓间充质干细胞成骨分化》	二等奖
《慢性高原病体质特点的临床流行病学研究》	三等奖
《天然冰片葡萄糖苷化的结构修饰研究》	三等奖
《新型农村合作医疗制度中三方因素的多视角探讨--贵州省威宁县和六盘水市钟山区新型农村合作医疗调研报告》	三等奖
《青天葵对内毒素致急性肺损伤大鼠肺水通道蛋白 1 和 5 表达影响》	未入围
哈尔滨工程大学	150 分
《变攻角升阻力混合型垂直轴风力发电机》	二等奖
《可伸缩叶轮式爬楼机器人》	二等奖
《履带式水下作业机器人》	三等奖
《一体化除苔产氢系统开发》	三等奖
《新功能材料传感器的研作及综合运用--多传感器集成移动平台》	三等奖
《多媒体水声通信系统》	未入围
南昌工程学院	150 分
《PDP 纳米 BaMgAl10O17:Eu2+蓝色荧光粉的制备、表面修饰工艺及光谱特性研究》	二等奖
《有自杀意念大学生的内隐态度及心理特质研究》	二等奖
《磁致伸缩式微动夹钳》	三等奖
《严重侵蚀退化红壤人工修复林分固碳价值研究》	三等奖
《赣江（南昌段）沿岸水污染源调查报告》	三等奖
《航空高温复合材料 Nb/Nb5Si3 的熔铸工艺研究》	未入围
郑州大学	150 分
《熔融指数仪多功能控制器》	二等奖
《淮阳旅游目标市场整合营销方案--以郑州市场为例》	二等奖
《一种使用新型材料处理废水的装置》	三等奖
《金融危机下大学生的择业取向与政策认知分析报告--基于高校学生的问卷调查》	三等奖
《郑州服装产业集群发展分析与优化问题研究》	三等奖
《对硝基苯甲醛新型绿色制备方法》	未入围
中南大学	150 分
《高密度脂蛋白减轻小鼠内毒素性急性肺损伤》	二等奖
《服役期无铅焊点微电阻在线测量系统》	二等奖
《基于 Zigbee 的精密微量注射泵》	三等奖

《可见光激发下单斜烧绿石型 $Pb_2Nb_2O_7$ 对亚甲基蓝的光催化脱色研究》	三等奖
《公共危机中的公众参与研究——以湖南郴州 2008 年冰灾为例》	三等奖
《长株潭两型社会试验区发展循环经济调研报告》	未入围
第 22 位	
湖南商学院	140 分
《城市化进程中的失地农民安置模式探索--基于长沙市失地农民安置经验的思考》	特等奖
《“两型社会”视角下城市社区服务质量实证研究——以长沙市岳麓区为例》	二等奖
上海财经大学	140 分
《农户借贷行为与二元金融联动影响关系的实证研究--基于中国东部、中部、西部千社万户的调查》	一等奖
《农村教育出路究竟何在？——“千村调查”实证研究》	三等奖
《针对 C2C 市场网上商品质量保险研究及相关建议》	三等奖
《金融产品链信息化初探--CAD@FINANCE 系统》	三等奖
《和谐社会构建过程中，农民负担的转向》	未入围
西北大学	140 分
《“全国文化信息资源共享工程”实施现状调查研究--以陕西关中地区县支中心为例》	二等奖
《陕西省农村寄宿制小学学生饮食营养、身体、心理状况调查研究报告》	二等奖
《大鼠皮肤的冷冻干燥保存》	三等奖
《关注饮水安全 关爱百姓健康——陕北地区水环境及饮水卫生状况调研》	三等奖
《危机事件中短信媒介对大学生的影响与应对策略——以汶川地震期间西安 6 所高校为背景》	三等奖
海南大学	140 分
《水稻野栽远缘杂交来源的温敏雄性不育基因 $Tms7$ 的精细定位》	二等奖
《高效节能有机废水催化处理器制作》	三等奖
《马氏珠母贝抗菌肽的分离纯化及其活性分析》	三等奖
《海南岛典型红树林生态系统防风效应研究》	三等奖
《椰岛“一奇葩”--天然椰壳保健围棋的发明与制作》	三等奖
《花鳃鲷促性腺激素的基因克隆与酵母表达载体的构建》	三等奖
湘潭大学	140 分
《双密码自动报警保险箱的设计》	二等奖
《基于 RFID 技术和电阻密钥的汽车防盗报警器》	三等奖
《风电机组安全远程接口单元 (SRIU)》	三等奖
《一种莲子蛋白粉的制备方法》	三等奖
《大学生“四位一体”法律援助创新模式探索》	三等奖
《新一轮知识青年“上山下乡”运动的调研与思考》	三等奖

第 23 位		
长江大学		130 分
《后置三角摆架式长冲程抽油机》		一等奖
《Ht-log 测井地面系统》		二等奖
《积极心理学在学校心理健康教育中的应用》		三等奖
西南科技大学		130 分
《拉铆钉多参数实时在线视觉检测系统》		一等奖
《基于压电振动发电的微型无线传感网络节点设计》		三等奖
《四川优质纸浆本土丛生竹种质资源挖掘与利用》		三等奖
《完善高校贫困生资助体系的理性思考》		三等奖
中南民族大学		130 分
《“推拉理论”视角下农村剩余劳动力“双向转移”的制约因素及突破思路--基于河南省许昌县的调查》		一等奖
《基于加速度的轿车车门关闭速度的测试与评价系统》		三等奖
《以基本公共服务均等化为视角探析民族地区财政转移支付制度的完善--以广西环江毛南族自治县为例》		三等奖
《武术文化传播视野下的民族文化形象构建--基于少林寺与武当山的实地调查》		三等奖
太原理工大学		130 分
《煤泥电解脱水压滤机》		二等奖
《架空输电线除冰器》		二等奖
《基于粒计算的医学影像处理系统》		三等奖
《一种基于 SMAT 的纯铁表面纳米合金强化新方法》		三等奖
《智能车辆超限检测系统》		未入围
浙江师范大学		130 分
《在油/水两相界面中利用酶抑制法检测有机磷农药》		二等奖
《村落祠堂功能的历史演变及其对社会主义新农村建设的影响--基于温州市莘塍镇 50 个祠堂的整体研究》		二等奖
《计算全息图输出系统的研制》		三等奖
《新型农民成长机制的经济学分析》		三等奖
《断裂与抢救：少数民族文化遗产保护的研究--以浙江省景宁畲族自治县为例》		未入围
北京交通大学		130 分
《基于不完全信息博弈的棉花流通环节质量管理研究》		二等奖
《后张法预应力钢筋混凝土梁封端缝渗漏治理研究》		三等奖
《地铁列车在站停靠时间的建模及模型应用的研究》		三等奖
《利用可见光测量近红外单模光纤的模场》		三等奖
《快速、高效的移动电子商务身份认证方案研究》		三等奖
《几何精灵》		未入围

东北大学	130 分
《IP/WDM 光网络中生存性路由的研究》	二等奖
《基于 GPS、GPRS 的旅游景区智能导游系统》	三等奖
《基于无线与图像的家用户表数值识读装置》	三等奖
《航空发动机整机振动故障诊断系统》	三等奖
《加压电渣重熔制备高氮不锈钢技术开发》	三等奖
《辽宁省城市居民慈善行为及影响因素调查:计划行为理论之应用》	未入围
华侨大学	130 分
《福建省房地产泡沫测定研究》	二等奖
《“膜数之家” 应急性临时用房的探索与研究》	三等奖
《硅片成膜生产线上皮带速度的光电检测系统开发》	三等奖
《一种用于制备生物柴油的新型固体酸催化剂》	三等奖
《泉州政府应对金融危机的政策效果--基于对福建省泉州市鞋服类外向型中小企业调查的思考》	三等奖
《德化陶瓷虚拟展厅》	未入围
中国政法大学	130 分
《城市化背景下农村选举拉票现象调查报告——对山东省 z 村的实证分析》	二等奖
《对法规竞合与想象竞合区分标准的再探讨》	三等奖
《对全国人大常委会立法权变迁的历史解读和反思》	三等奖
《少数民族地区法律援助的现状、问题与对策研究——以新疆维吾尔自治区为个案的田野调查》	三等奖
《我国纵向府际关系法治化调查报告--基于十四个省、直辖市问卷调查数据的分析》	三等奖
《北京公交票价改革对乘客福利影响及政策效果分析--基于远郊公交线路的调查研究》	未入围
第 24 位	
浙江万里学院	120 分
《现代农业背景下农民生产技能培训需求意愿及制约因素分析--基于宁波 511 个种养农户的调查》	特等奖
《纳税最优的工资奖金分配方案研究》	三等奖
中国石油大学(华东)	120 分
《新型采油化学助剂的合成与性能评价--乙烯基吡咯烷酮与丙烯酰胺共聚物的合成与评价》	一等奖
《油田含油污泥高温燃烧无害化处理技术研究》	三等奖
《青岛唐岛湾的形成与海岸演化》	三等奖
《生物太阳能电池的开发》	未入围
中国计量学院	120 分
《无人驾驶太阳能动力自主环境监测船--“日月湖 1 号”》	二等奖
《全自动鲜活鱼处理机》	二等奖

《基于音频法的磁性工件暗开检测仪》	三等奖
《论动漫产业的知识产权法律保护--以杭州动漫产业为例》	三等奖
重庆交通大学	120 分
《叶片轮式蛇形机器人》	二等奖
《整体式悬挑结构复合道路修筑技术研究》	二等奖
《复式螺旋车载电动升举机构》	三等奖
《掺废弃聚苯乙烯加气混凝土墙体材料》	三等奖
广东商学院	120 分
《中山市古镇灯饰产业集群升级研究》	二等奖
《失业与经济增长：奥肯定律的修正及来自中国的数据验证》	二等奖
《夯实粮食基础，从流通抓起--基于层次分析法的广州市大米流通模式创新探讨》	三等奖
《服务型政府建设背景下的法律援助--以广州市法律援助调研为例》	未入围
《拼车行为法治化探析》	未入围
福建师范大学	120 分
《甘蔗 SPSIII 基因 5'侧翼序列的克隆及分析 》	二等奖
《单总线接口时序分析仪》	三等奖
《人类牙齿早期发育中 WNT 信号通路关键基因的表达检测 》	三等奖
《新农村建设视角下的福建省财政支持农村公共产品供给问题研究--以厦门同安和三明沙县两地的实证调查为例》	三等奖
《解析农村金融需求，构建福建新型农村金融体系》	三等奖
南京中医药大学	120 分
《一种中药眼部雾化器的研究制备》	二等奖
《基于网络与嵌入式系统的中医药文献资源移动信息平台》	三等奖
《抗骨质疏松 I 类新药的 IT 纳米脂质体制剂》	三等奖
《脉络宁注射液药代动力学及药物相互作用》	三等奖
《中医现代化中的“文化自觉”》	三等奖
沈阳工业大学	120 分
《双螺旋浆推进用新型永磁电机》	二等奖
《高校扩招背景下法学专业本科人才社会需求及培养状况的调查（以东北地区为例）》	三等奖
《辽宁高校科研工作水平状况调查》	三等奖
《聚焦当代农村社会保障体制》	三等奖
《无线室内温度监测收发器》	未入围
《辽宁省未成年人科学素质调查报告》	未入围
河海大学	120 分
《温室大棚自动灌溉智能控制系统》	三等奖
《低噪音电动自行车刹车系统》	三等奖
《多功能线缆机器人》	三等奖

《生态现代化的战略选择——泛长三角地区的水问题及其出路》	三等奖
《共享改革成果，实现学有所教--基于常州市城乡免费义务教育实施情况的调查研究》	三等奖
《活跃在中国土地上的“洋个体”--浙江义乌常驻外商与地方社会融合状况的调查》	三等奖

西安电子科技大学	120 分
《手臂动作控制的无线监控移动机械手》	三等奖
《基于多种现场总线的工业三相电测量计量系统》	三等奖
《GSM 频段电磁辐照细胞效应实验设备》	三等奖
《一种可改变光轴的双液体变焦透镜》	三等奖
《公共交通安全远程监控系统》	三等奖
《基于可见光及红外图像的目标三维重构平台》	三等奖

云南大学	120 分
《一种精确测量微量液体折射率的仪器》	三等奖
《基于 FPGA 神经网络的双目立体视觉测距系统的研究与实现》	三等奖
《中药通草中的新三萜》	三等奖
《艾滋病人隐私保护的困境与超越--从法律运作的失灵到制度与道德双向建构的可能》	三等奖
《毒品供应政府管理正规化的“逆向禁毒”模式》	三等奖
《西部农民合作组织发展现状与对策研究--以云南省通海县和元谋县为例》	三等奖

第 25 位

杭州师范大学	110 分
《白松根特异启动子 PmPsPR10-800 驱动 TaNHX2 基因提高水稻耐盐性研究》	一等奖
《“新医改”引领下的农民健康档案管理研究》	二等奖

湖北大学	110 分
《湖北省农村水体污染现状及治理对策研究》	一等奖
《喜树碱颗粒灭螺剂及其制备工艺和应用方法》	三等奖
《都市圈经济—社会—资源—环境协调发展机理与战略研究--以武汉城市圈“两型社会”建设为例》	三等奖

洛阳理工学院	110 分
《大学生网络学习行为的模型构建与调查研究》	一等奖
《微孔反应板全自动清洗脱水仪器》	三等奖
《黄河泥砂—粉煤灰蒸压砖的研制》	三等奖

上海大学	110 分
《塑料模具钢表面抛光性能光学评定系统及应用》	一等奖
《基于嵌入式智能前端的突发事件主动感知摄像系统》	三等奖
《基于有序介孔材料 SBA-15 的 Q C M 湿度传感器》	三等奖

中原工学院	110 分
《我国农村水污染受害者社会救助调查与思考》	一等奖
《计算机主机安全评估系统研究与实现》	三等奖
《商用 CO2 探测器》	三等奖
四川农业大学	110 分
《快速鉴别诊断 PRRSV 高热变异株和北美株的 RT-PCR 检测试剂盒的研究与应用》	二等奖
《金融危机背景下灾区返乡农民工就业影响因素分析--基于四川省 5 个县 23 个村的实证调查》	二等奖
《产植酸酶及中性内切纤维素酶毕赤酵母基因工程菌的构建及表达研究》	三等奖
《封闭式自动配料系统模型的研究》	未入围
福州大学	110 分
《农村融资瓶颈与模式创新研究--基于 A 市、B 县的实证分析》	二等奖
《守护者--智能监控系统》	三等奖
《新型铸造用淀粉/膨润土复合粘结剂》	三等奖
《智能 U 鼠》	三等奖
《医疗改革下的 HMiner 社区健康档案智能分析系统》	未入围
河南中医学院	110 分
《河南省中医医疗地图服务系统》	二等奖
《规范中药复方制剂质量控制标准化体系的研究--以心舒康胶囊为例的探索》	三等奖
《中药注射剂的风险成因及风险管理》	三等奖
《电磁活络理疗仪》	未入围
《大学生社会实践活动有效方式的探索--以对河南中医学院针灸推拿学院大学生“四进社区”活动的调查为例》	未入围
《弘扬中华医学健康思想，提高人民健康水平--中医药治未病现状调查及对策研究》	未入围
沈阳化工学院	110 分
《高性能 PBO 纤维的合成及电纺丝技术研究》	二等奖
《非灭菌条件下利用豆腐黄水制备生物吸附剂的研究》	三等奖
《便携式小招贴清除器》	三等奖
《新型采油装置——气汽发生器装置计算机控制系统》	未入围
《强韧硅橡胶》	未入围
《老有所养 敢问路在何方——沈阳市养老事业发展及模式研究》	未入围
大连理工大学	110 分
《狂雷视频平台》	三等奖
《一类复杂网络中的传播动力学模型》	三等奖
《高效金属表面强化修复机》	三等奖
《非接触电能传输系统》	三等奖

《间歇过程的生产调度与水分配网络的同时优化》	三等奖
《微型振动医用刀的设计与优化》	未入围
贵州大学	110 分
《水上垃圾收集机器人》	三等奖
《火电厂球磨机齿轮智能测温系统》	三等奖
《针对极小铝合金零件的非阳极氧化表面着色问题的研究》	三等奖
《复合塑料与工业废渣生产可回收利用建筑模板》	三等奖
《贵阳市城乡结合地带恒温太阳能沼气厂设计》	三等奖
《当代大学生情感消费倾向性的调研报告》	未入围
桂林理工大学	110 分
《二元物质复合掺杂非晶态氢氧化镍电极材料的性能研究》	三等奖
《无粘结预应力混凝土开洞板的实验研究》	三等奖
《我国山寨现象的存在与发展状态透析——以山寨手机行业为例》	三等奖
《公平正义视角下我国高校贫困生资助研究——以广西区高校贫困生资助现状为例》	三等奖
《博弈视角下基层政府与失地农民利益关系研究--以 C 市 XX 县政府征地为例》	三等奖
《环保型环氧电工塑料的研究》	未入围
兰州大学	110 分
《基于信息熵确定集合数值预报初始场的探索和实现》	三等奖
《高含硫气井井喷事故对环境污染情况及其修复研究--以重庆市开县“12.23”特大井喷事故为例》	三等奖
《甘肃特色中药材红芪中多糖降血糖作用研究》	三等奖
《污染企业建设过程中土地征用和污染补偿问题调查研究---以兰州市酒钢集团榆中钢铁有限公司为例》	三等奖
《常识、科学与现代国家--后现代社会理论视角下的中西医比较》	三等奖
《基于龙芯平台的翔龙太阳能无线网络服务器》	未入围
南通大学	110 分
《抗旱智能循环大棚》	三等奖
《OFFICE 办公助理软件系统》	三等奖
《光-氢-电燃料电池车模》	三等奖
《基于可逆逻辑门编码和变进制数的可逆网络级联》	三等奖
《江苏省青少年科技创新的现状、问题与对策--基于第 19 届江苏青少年科技创新大赛的访谈与作品分析》	三等奖
《长江三角洲进城务工人员心理健康状况调研报告--以江苏为例》	未入围
第 26 位	
河南财经学院	100 分
《生育行为与中国计划生育政策有效性研究》	二等奖
《退休行为与延长退休年龄研究》	二等奖
《河南人口发展功能区研究》	三等奖

江苏科技大学	100 分
《水面多体多用途无人艇研制》	二等奖
《基于虚拟现实的上肢康复训练机器人系统设计与开发》	三等奖
《“光明使者”——便携式多功能盲人数字助理》	三等奖
《桑叶黄酮的酶法提取及其生物转化制备高活性苷元的研究与应用》	三等奖
辽宁工程技术大学	100 分
《矿用开关智能综合保护器》	二等奖
《矿用节能震动筛》	三等奖
《自动配重新型遥控塔吊》	三等奖
《振动式管道清洗机器人》	三等奖
广西师范大学	100 分
《五通镇农民画文化产业调研报告》	二等奖
《高师历史专业学习资源的自主开发与探究——高中历史课程改革的积极应对》	三等奖
《桂西地区地质遗迹与民族文化旅游资源的空间关系及整合开发》	三等奖
《生活垃圾防臭微生物的筛选》	未入围
《风雨沧桑相思埭——桂柳运河沿岸地区社会经济历史现状调查报告》	未入围
中北大学	100 分
《具有自我扩散和交叉扩散的捕食与被捕食系统的空间斑图研究》	二等奖
《智能光伏路灯控制器设计开发》	三等奖
《通过轴向配位反应实现 4-乙烯基吡啶聚合物的卟啉功能化》	三等奖
《面向危险气体及森林火灾监测的红外多气体传感器及微型定位与跟踪网络系统》	未入围
《用一个历史公案看销售中新的竞争观》	未入围
河南农业大学	100 分
《基于 GIS 的河南省作物生产潜力评价系统》	三等奖
《鸡志贺氏菌多价凝集抗原及其标准血清的研制》	三等奖
《多功能蒸汽电热散热器》	三等奖
《重茬地黄自毒物质和病原微生物的分离鉴定》	三等奖
《烤烟增香外源制剂的研制和应用效果研究》	三等奖
内蒙古大学	100 分
《菌紫质薄膜的偏振全息存储的研究》	三等奖
《溶血磷脂酸（LPA）受体表达与动脉硬化之间关系研究的一种探索》	三等奖
《蒙古语法律保障状况考察研究》	三等奖
《牧区社会保障体系研究》	三等奖
《触摸式云台控制器的设计》	未入围
《黄霉素高产菌的选育》	未入围
青海大学	100 分
《火车铁道高速清沙装置》	三等奖

《不同生物制剂对马铃薯茎叶青贮品质的影响》	三等奖
《高原牦牛胎盘免疫因子生物学效应的研究》	三等奖
《羊粪和粘土的不同配比在牧草种子丸粒化中的初步研究》	三等奖
《马蔺快速分株繁殖技术的研究》	未入围
《CO ₂ 超临界萃取荆芥精油的方法研究》	未入围
第 27 位	
河南大学	90 分
《社会分化与城市底层群体的生存空间——基于对开封市人力三轮车夫生存现状的调查》	一等奖
《基于废弃灯管再利用的长寿节能灯》	未入围
《宜佳无线智能家居系统》	未入围
重庆理工大学	90 分
《无线车辆检测器》	二等奖
《 F3 型大排量摩托车冷挤压主副轴》	二等奖
《金融危机下我国微型企业发展的现状、问题与对策研究》	未入围
河南师范大学	90 分
《艾滋失依儿童抗逆力养成的社会工作介入--基于河南省 ZMD 地区的循证研究》	二等奖
《电力线载波宽带上网装置》	三等奖
《小 G 蛋白信号通路相关基因在大鼠肝再生中表达方式与作用分析》	三等奖
《绝经女性骨质疏松症的“运动+营养”疗法》	未入围
集美大学	90 分
《“向日葵”式太阳能供电系统》	三等奖
《水上垃圾清理机器人——“两岸号”》	三等奖
《海西客家饮食发展中的文化推动力--关于长汀客家美食的调查与思考》	三等奖
《产业集群：谱写“海西”县域经济新篇章--以泉州的晋江、石狮、南安为例的调查报告》	三等奖
《传承建筑文化 延续海上丝路--关于泉州典型古建筑的价值、保护与开发》	未入围
贵州师范大学	90 分
《喀斯特地区山地农业资源地理信息系统（GIS）开发》	三等奖
《贵州荔波喀斯特洞穴鱼类的环境适应性特征》	三等奖
《喀斯特石漠化地区生态农业与社区旅游系统耦合研究--以清镇羊昌洞为例》	三等奖
《喀斯特地区舟形藻和脆杆藻分离、提纯及培养液的筛选》	未入围
《贵阳市污水源热泵利用可行性研究》	未入围
《环境公益诉讼原告资格探析》	未入围
齐齐哈尔大学	90 分
《全豆奶的乳化稳定性研究及工程设计》	三等奖
《综合加工生产亚麻胶和亚麻蛋白方法的研究》	三等奖
《山核桃树皮中 4,8-二羟基萘酚葡萄糖苷的分离及胡桃醌的合成研究》	三等奖

《马铃薯渣发酵生产新型能量饲料的研究》	未入围
《核黄素与 Hg(II) 的相互作用及其荧光识别研究》	未入围
《基于区域发展理论的老工业基地主导产业转型战略研究--以齐齐哈尔主导产业的选择与发展研究为例》	未入围

第 28 位

上海工程技术大学

《上海城乡养老保险一体化研究——基于上海市松江区的实证分析》	80 分 一等奖
《智能型静电场测绘系统》	未入围

上海海洋大学

《基于蜘蛛网仿生结构的多功能诱捕器及新型捕虫法》	80 分 一等奖
《环形数字鱼类视觉实验装置的研制》	未入围

武汉工程大学

《新型节能全平衡多杆机构抽油机》	80 分 一等奖
《模型参数智能优化器》	未入围

武汉工业学院

《环保型抗菌剂 MBT 的合成及其含量测定》	80 分 二等奖
《湖北省县域经济区位分析和县域特色产业集群研究》	二等奖

解放军后勤工程学院

《携行式空气取水装置》	80 分 二等奖
《单兵信息终端》	二等奖

辽宁大学

《利用计算机模拟研究氨基酸序列对于朊病毒分子间聚集的影响》	80 分 二等奖
《“大人本小成本”岗位价值精细管理模式调研报告--金融危机下我国煤炭企业的管理创新》	二等奖

云南农业大学

《元阳哈尼梯田传统稻作系统昆虫物种多样性及稻飞虱种群动态研究》	80 分 二等奖
《PRRSV 云南地方流行毒株的分离与初步鉴定》	二等奖

成都信息工程学院

《关于合作医疗农民利益保障的分析与思考--以双流县试点为调查个案》	80 分 二等奖
《基于移动搜索引擎的灾后旅游整合系统》	三等奖
《流云--一款移动云计算软件》	三等奖

合肥学院

《夏热冬冷地区城市住宅能耗分析和节能建议——基于合肥市住宅能耗的调查与思考》	80 分 二等奖
《抗震救援机器人》	三等奖

《智能化温室控制系统》	三等奖
济南大学	80分
《星星点灯，照亮你的家门--关于济南市盲人居住情况的调查及盲人专用住宅设计》	二等奖
《卟啉光谱探针与蛋白质相互作用的机理研究及应用》	三等奖
《聆听城市主人的声音--关于“限塑令”实施后济南市居民消费心理和行为变化的调查报告》	三等奖
曲靖师范学院	80分
《动力锂离子电池 SnSbNi 合金负极材料的研究》	二等奖
《冶矿区与非冶矿区昆虫种群分布的对比研究》	三等奖
《道地药材的地理标志保护探讨——以云南昭通天麻为例》	三等奖
天津师范大学	80分
《中国民乐对情绪调节作用的生理心理学实验》	二等奖
《基于单摄像机视线跟踪技术的眼控人机交互系统》	三等奖
《基于人机交互技术的动态视频跟踪监控系统》	三等奖
温州医学院	80分
《rhFGF-1ser98,132 的定点化学修饰及修饰产物活性和稳定性研究》	二等奖
《血清低密度脂蛋白胆固醇（LDL-C）匀相法体外诊断试剂》	三等奖
《新型尸体标本保存液的研究》	三等奖
武汉科技学院	80分
《防紫外线纺织产品开发》	二等奖
《绿色能源健身器》	三等奖
《自锁性小口径人造血管的研制及力学性能的研究》	三等奖
西安建筑科技大学	80分
《关于动漫产业发展与民族文化传播的调查研究与分析》	二等奖
《基于农村民主选举制度及其障碍因素的实证研究》	三等奖
《晋、鄂、滇三省农村地区民用建筑生活能耗调查报告》	三等奖
西安邮电大学	80分
《江河湖海水质远程分析科学决策智能化环保系统》	二等奖
《基于英特尔酷睿双核远程无线反恐机器人》	三等奖
《基于 Nios II 处理器和 ZigBee 技术的智能监控系统》	三等奖
安徽理工大学	80分
《基于信息技术的煤矿井下应急救援与交通指挥系统》	二等奖
《煤炭三向截割力传感器》	三等奖
《便携式磨料射流切割装置》	未入围

《多绳摩擦式提升机滑绳保护系统》	未入围
湖北工业大学	80分
《基于 ARM+FPGA 的嵌入式网络可重构运动控制平台》	三等奖
《混合动力汽车蓄电池组管理系统》	三等奖
《公安“110、122、119”三台合一系统的设计与开发》	三等奖
《权为的 x2Legendre 正交多项式的研究与应用》	三等奖
兰州交通大学	80分
《智能振动时效控制系统的设计与实现》	三等奖
《-鱼腹式薄壁钢箱梁剪力滞模型试验研究-》	三等奖
《基于 OD 反推理论的新城区交通预测方法研究》	三等奖
《一类非自治旋转机械系统的混沌同步控制研究》	三等奖
西藏大学	80分
《西藏农牧区太阳能照明壁柜砖的设计与实现》	三等奖
《拉萨河流域水体铅、镉、锌含量研究》	三等奖
《西藏藏毯产业发展战略目标与策略研究》	三等奖
《西藏现代农业制度的构建》	三等奖
西南财经大学	80分
《城市公交停靠站站距及站址的优化设置》	三等奖
《国内大豆油产业外资垄断模式分析及其对策研究》	三等奖
《高校志愿资源管理模式探索--基于某高校志愿服务体系的调查研究分析》	三等奖
《金融危机背景下四川省农村劳动力回流因分析及对策研究》	三等奖
大连大学	80分
《DLDX 型一氧化碳传感器的研制》	三等奖
《环保型节能健康焊帽》	三等奖
《大连主题公园旅游纪念品市场调查分析》	三等奖
《新型高效连续流体微波灭菌装置》	未入围
《经济危机下对大连市房地产市场消费者的调查分析》	未入围
广东药学院	80分
《复方丹参缓释片的制备及生物利用度研究》	三等奖
《Survivin 剪接体的细胞定位、相互作用及在细胞凋亡中的作用研究》	三等奖
《辣椒碱纳米乳长效注射剂的研制》	三等奖
《波浪能静水层发电》	未入围
《电导微生物法快速检测食品中抗生素残留的研究》	未入围
哈尔滨理工大学	80分
《基于 RFID 的高速公路无线智能交通监控系统》	三等奖
《球结膜中生物微特征提取技术与装置的研发》	三等奖
《异步电动机无接触式转速测量仪》	三等奖

《盲人语音刷卡系统》	未入围
《路灯用无电极荧光灯高频电子镇流器的研制》	未入围
新疆大学	80 分
《用化学方法鉴定新疆天山一号冰川地衣种类》	三等奖
《南疆乡镇巴扎与小城镇现代化建设的关系探析--以喀什地区罕南力克镇巴扎为例》	三等奖
《校园网 IP 盗用及 ARP 攻击检测系统设计与实现（多语种）》	未入围
《环保清洁车的设计研究》	未入围
《无溶剂条件下离子液体[i-BMIM]HSO ₄ 催化合成 3,4-二氢嘧啶-2(1H)-酮 》	未入围
《对新疆少数民族科技骨干特殊培养实施效果的调查研究》	未入围
第 29 位	
哈尔滨医科大学	70 分
《上转化纳米颗粒发光技术在肿瘤治疗中的应用研究》	一等奖
中南林业科技大学	70 分
《农村基层组织财务管理规范化调研报告》	一等奖
华南理工大学广州汽车学院	70 分
《农民工市民化研究——基于社会贡献与社会成本视角》	一等奖
安庆师范学院	70 分
《构建“学、研、演、营”四位一体黄梅戏特色文化产业体系——基于安徽省安庆地区黄梅戏生存状况的调查研究》	二等奖
《基于 Ni(dmit) ₂ 分子自旋梯材料的制备和构效关系研究》	三等奖
《基于三维场景仿真的电影院售票系统》	未入围
哈尔滨工业大学（威海）	70 分
《一种基于 P2P 网络的用户可编程的家庭智能平台》	二等奖
《加强农村土地流转，推进农业产业化进程--枣庄市徐庄土地合作社调研报告》	三等奖
《智能控制管道超声波探伤机器人》	未入围
河南理工大学	70 分
《新型高效干扰床分选机》	二等奖
《矿用救灾蛇形机器人》	三等奖
《关于杭州公共自行车租赁系统的研究》	未入围
黑龙江大学	70 分
《利用接头插入技术构建环型 T 载体（pYQC1）》	二等奖
《对小菜蛾高毒力的苏云金芽孢杆菌的分离与鉴定》	三等奖
《基于 SOC 的网络加密卡》	未入围
宁夏医学院	70 分

《细粒棘球蚴（中国大陆株）重组抗原 Eg.ZW-5 用于临床诊断的应用研究》	二等奖
《桥小脑角区三对血管神经复合体的显微解剖学研究及临床应用》	三等奖
《宁夏农村地区癫痫病防治管理与推广应用的研究》	未入围
天津医科大学	70 分
《新型磁性纳米载体跨血脊髓屏障靶向定位的实验研究》	二等奖
《二恶英慢性暴露对雄性大鼠性激素及 PER15 蛋白的影响》	三等奖
《大学生外显和内隐攻击性表现方式差异的实验研究》	未入围
西北师范大学	70 分
《建立财政政策支持农民增收长效机制》	二等奖
《杏仁蛋白的绿色提取工艺及功能特性和营养价值的研究》	三等奖
《SiO ₂ /PMMA 牙体修复纳米复合材料的研究及应用》	未入围
天津科技大学	70 分
《玉米秸秆清洁生产燃料乙醇》	二等奖
《快速检验牛乳中抗生素残留的微生物制剂的制备方法》	未入围
《Myocardin 与 RXR 对结肠癌细胞抑制作用》	未入围
《汶川地震后城市废墟综合处理问题研究》	未入围
大连工业大学	70 分
《色彩空间与色域转换方法的研究》	三等奖
《响应面法优化牛蒡叶绿原酸的提取工艺》	三等奖
《棉秸秆纤维的开发与利用》	三等奖
《数控气动爬梯子消防机器人》	未入围
桂林电子科技大学	70 分
《IC 芯片引脚共面性在线光电检测仪》	三等奖
《非接触式甘蔗含糖量检测仪及其无线传感器网络》	三等奖
《蔗汁晶化过饱和度微波传感及装置》	三等奖
《广西北部湾经济区城市土地利用模式研究》	未入围
天津理工大学	70 分
《面向地震救援应用的起重/支撑器设计与研制》	三等奖
《用于植物生长的单芯片红蓝双光二极管的固态照明系统》	三等奖
《四工位半自动废弃 CRT 分解切割设备》	三等奖
《基于新型通信总线的城市地井环境监测系统》	未入围
哈尔滨工业大学	70 分
《基于 ARM9 嵌入式系统的多终端智能移动机器人系统的设计》	三等奖
《图案快速实现机器人》	未入围
《文献检索与管理系统 bibEOS》	未入围
《可换向百叶窗煤粉浓缩器》	未入围
《体温计消毒回复仪》	未入围

《月球车车轮正交转向力矩分析》	未入围
第 30 位	
安徽师范大学	60 分
《多层 ZnTe 纳米线阵列的合成、表征和强激子发射》	二等奖
《新型农村合作医疗制度绩效评估和机制建构--以安徽省广德、铜陵为例》	三等奖
北华大学	60 分
《流体驱动、速度可控式管道机器人》	二等奖
《基于水压马达的中水回用系统》	三等奖
北华航天工业学院	60 分
《面向静脉产业的河北省城市垃圾处理问题研究》	二等奖
《基于 GSM 通信的配网自动监测系统》	三等奖
北京林业大学	60 分
《北京地区雁鸭类调查与保护及雁鸭类野外鉴别检索的制作》	二等奖
《沿海发达地区农村留守儿童问题个案研究--关于如东市 C 县留守儿童生存现状问题的调研分析》	三等奖
河北经贸大学	60 分
《大学生艾滋病认知及预防情况的调查分析》	二等奖
《河北省农民能源使用状况与农村能源问题实证研究》	三等奖
吉首大学	60 分
《植物拉丁名实时输入与重要分类信息快速查询电脑桌面工具软件》	二等奖
《湖南省小溪国家级自然保护区资源植物概览》	三等奖
井冈山大学	60 分
《生物絮凝剂在再生造纸零排放技术中的应用研究》	二等奖
《我国雉科特有属鸟类的分子系统发生研究》	三等奖
上海电机技术高等专科学校	60 分
《卧床病人智能翻身防褥疮气垫》	二等奖
《气液电自动化投粉机器手》	三等奖
四川师范大学	60 分
《统筹城乡进程中的农村集体土地承包经营权流转调查——以成都地区为例》	二等奖
《灾后迁址学校文化重建调查报告-- 以映秀漩口中学为例》	三等奖
天津财经大学	60 分
《农村中小企业融资问题调查及其解决办法--对河北省正定县农村中小企业融资问题的调研报告》	二等奖
《天津滨江商厦目标市场定位与营销策略--对光顾滨江商厦“80 后”顾客的专项	三等奖

调查》

天津中医药大学

《SimMan 中医模拟系统》
《针灸腧穴实用取穴法》

60分
二等奖
三等奖

延边大学

《图们江下游区域湿地保护与可持续发展规划设计》
《p16 蛋白对宫颈腺癌及其癌前病变的早期诊断作用》

60分
二等奖
三等奖

浙江林学院

《树木内部缺陷无损检测仪》
《昆虫多样性用于监测和评价森林环境质量的探究》

60分
二等奖
三等奖

重庆科技学院

《基于特种陶瓷的全新涂油辊的研制》
《基于 CAX 技术的冲击式水轮机转轮研制》

60分
二等奖
三等奖

重庆三峡学院

《基于无线传感器网络的三峡库区地质灾害监测系统》
《三峡库区腹地水体微生物污染调查及其风险评价》

60分
二等奖
三等奖

大连水产学院

《水击式船体反冲清洗刷》
《空心聚苯乙烯夹芯板》
《渔船海上安全对策研究》

60分
二等奖
未入围
未入围

中国海洋大学

《中高纬度海洋热力异常与中国南方冬春季异常低温关系的研究》
《天然色素敏化纳米二氧化钛太阳能电池》
《滨州市典型滨海湿地开发思路与实践模式研究》

60分
二等奖
未入围
未入围

武汉科技大学

《机械式断水自闭阀》
《六氟乙烷的热分解特性》
《公共财政覆盖农村问题调研报告》

60分
三等奖
三等奖
三等奖

云南财经大学

《猪肉价格变动中的成本与收益分解分析》
《非寿险精算中的数据尾部拟合与保费厘定》
《关于“和谐社会”的“知沟”研究--来自昆明的证据》

60分
三等奖
三等奖
三等奖

云南师范大学

《TEXTOR 托卡马克上等离子体破裂时磁涨落水平的研究》

60分
三等奖

《球形有序纳米双孔材料的组装》	三等奖
《云南临沧德昂族口传文化的调查与分析》	三等奖
北方民族大学	60分
《宁夏回族习惯法现状调查--以同心县为例》	三等奖
《宁夏六盘山区扶贫旅游对当地居民经济影响实证调查研究》	三等奖
《多用途公交站台与公交车系统》	三等奖
东北林业大学	60分
《聚乙烯及其共聚物膨胀阻燃材料》	三等奖
《厨磨畜力发电充电智能驱动机》	三等奖
《快速校验水准仪装置》	未入围
《自动控温式汽车座椅》	未入围
广西大学	60分
《曲霉 DDH-7 的分离、筛选、鉴定及其淀粉酶学特性的研究》	三等奖
《稀土 RE (Dy, Nd) -Sn-Te 稀磁半导体材料的合成工艺与相平衡研究》	三等奖
《低成本室内空气质量检测仪》	未入围
《基于水库能的梯级水电站群联合发电优化模型》	未入围
海南师范学院	60分
《两类正项数列的研究》	三等奖
《Keggin 型铁取代杂多阴离子光电催化降解有机污染物的研究》	三等奖
《角度传感器简单应用系统》	未入围
《GABA 对热应激文昌鸡小肠黏膜组织的保护作用》	未入围
江西师范大学	60分
《电纺聚合物纳米纤维的尺寸效应》	三等奖
《城市湿地公园理论依据与湿地保护策略初探--基于构建南昌城市湿地保护圈设想的研究》	三等奖
《烯端基双酚 A 型聚芳酯(PAR-E)的合成与性能研究》	未入围
《当代青年农民工婚姻家庭观念变迁及对策研究——基于江西省外出务工青年婚姻状况的调查》	未入围
南京林业大学	60分
《芦苇纤维板的研究》	三等奖
《三峡库区垃圾漂浮物打捞设备模型研制》	三等奖
《高纯度烯丙基缩水甘油醚合成工艺研究》	未入围
《无甲醛环氧树脂改性大豆基胶粘剂》	未入围
第 31 位	
赣南师范学院	50分
《留住民族记忆的背影——雒文化保护与传承问题研究》	二等奖
《稀土有机配合物转光剂研究与应用进展》	未入围

湖南理工学院	50分
《关于现行东洞庭湖湿地资源保护与开发政策实施效果评价的调查报告》	二等奖
《正弦波信号失真度数字化测量系统》	未入围
吉林农业大学	50分
《我国部分省份番茄白粉病菌的鉴定及其分子系统学研究》	二等奖
《关于北锅盔村的经济社会调查》	未入围
山东轻工业学院	50分
《微电解—蒸馏—厌氧—CASS 处理制药废水探索》	二等奖
《医用几丁多糖的制备及性能研究》	未入围
山东中医药大学	50分
《白颖苔草抗病毒活性糖苷的发现与作用机理研究》	二等奖
《忍冬、灰毡毛忍冬及其嫁接种植株花蕾化学成分的分析对比》	未入围
苏州科技学院	50分
《太湖蓝藻公众风险感知水平调查研究》	二等奖
《采用光刻技术对铁电薄膜进行图形化的研究》	未入围
天津商业大学	50分
《首例含二维水簇配位聚合物的超分子自组装》	二等奖
《原料乳蛋白类掺假快速检测试纸条》	未入围
郑州航空工业管理学院	50分
《可变形垂直起降无人机》	二等奖
《城市道路与交通规划设计调查报告--郑州紫荆山立交桥》	未入围
安徽农业大学	50分
《蜂蛹富肽蛋白粉对大鼠免疫功能的影响》	三等奖
《安徽省农村留守儿童健康状况的调查与分析》	三等奖
《几种植物浸提物对茶蚜的抗生作用和对茶树病原菌的抑制作用研究》	未入围
包头钢铁学院	50分
《模块化多功能无人机》	三等奖
《智能小车》	三等奖
《新型淬火实验装置》	未入围
大连民族学院	50分
《基于自动驾驶技术的小型智能车的设计》	三等奖
《大连市过期药品回收调查报告》	三等奖
《打造由理性到感性有趣儿的玩具》	未入围

福建医科大学	50分
《酒精性心肌病大鼠模型的建立与评价》	三等奖
《浅谈小组工作方法在农村留守儿童中的运用--以一名学校社工进入长乐鳌峰小学为例》	三等奖
《多功能拉链式可伸缩病人服装》	未入围
贵阳中医学院	50分
《基于多平台的复式针刺手法电针治疗仪》	三等奖
《儒学视野下的生命伦理学探究》	三等奖
《中医药全息自鉴系统》	未入围
哈尔滨商业大学	50分
《单级压缩非共沸工质低温制冷装置的研究》	三等奖
《多株共生肠溶微囊菌豆粉片》	三等奖
《绥芬河市木材行业现状的调查报告》	未入围
海南医学院	50分
《行动式垃圾桶》	三等奖
《海南黎族孕妇 α -地贫和缺铁贫发生率及常用血液学参数分析》	三等奖
《关于假丝酵母菌在海南保亭五指山黎族人群口腔分布情况的探讨》	未入围
昆明理工大学	50分
《具有二维电子气结构的超晶格的制备--及其激光感生热电电压（LITV）效应的研究》	三等奖
《云南省大学生个人理财教育和消费引导的研究》	三等奖
《可远程监测的多机通信系统的设计与实现》	未入围
内蒙古工业大学	50分
《鄂尔多斯草原牧区人居生态建筑》	三等奖
《土霉素生产工艺仿真系统的设计与开发》	三等奖
《呼包鄂三市廉租房设计研究》	未入围
内蒙古师范大学	50分
《两轮共轴自平衡机器人》	三等奖
《制作便携发光式电缆测断笔》	三等奖
《新概念多媒体光电笔》	未入围
南华大学	50分
《全自动玻璃幕墙清洗系统》	三等奖
《无线网络机器人监控系统》	三等奖
《非接触式全自动多功能环卫车》	未入围
湖南科技大学	50分

《城市流动儿童的生存质量及其社会支持模型的构建——以长株潭“两型社会”试验区为例》	三等奖
《数字超声波混凝土预制板无损检测仪》	未入围
《基于单片机的比例溢流阀数显控制器》	未入围
《光数一体双模式智能甲烷检测仪》	未入围
青岛大学	50分
《农村中小学初任教师生存现状研究--基于青岛胶州市的调查》	三等奖
《节能型纺织机械电机专用控制器》	未入围
《金融危机对中国家庭经济行为的影响》	未入围
《大学生对移动即时通讯采纳行为影响因素实证研究》	未入围
第32位	
北方工业大学	40分
《新型直流电子负载的研制》	二等奖
北京化工大学	40分
《离子交换植入原位制备聚酰亚胺/氧化锡纳米复合薄膜及其亚微结构与性能研究》	二等奖
北京协和医学院	40分
《寻找缺失的一臂——我国自然保护区的科技合作使命》	二等奖
成都理工大学	40分
《震后综合信息监测预警系统--基于倾角、位移、压力、 γ 辐射测量技术》	二等奖
广东交通职业技术学院	40分
《高职“2+1”顶岗实习人才培养模式改革的调查报告》	二等奖
广州医学院	40分
《抗蛇毒血清及鸡卵黄抗体对蛇伤大鼠保护作用的时效性研究》	二等奖
海军大连舰艇学院	40分
《大中型客轮的动态逃生引导系统及设备模型制作》	二等奖
湖南农业大学	40分
《抗仔猪大肠杆菌性腹泻中草药制剂研制及应用效果研究》	二等奖
华北电力大学(北京)	40分
《新型混合动态无功补偿器》	二等奖
华东政法学院	40分
《论我国宅基地使用权制度的困境与重构》	二等奖
军械工程学院	40分

《井下救生机械手》	二等奖
辽宁师范大学	40分
《从“中西混同”到“中西分立”——对中国宪法学教材的反思与展望》	二等奖
南京医科大学	40分
《基于人工智能的个性化给药方案设计系统--环孢素 A 血药浓度和用量预测》	二等奖
上海电力学院	40分
《支持向量机动态训练算法电力系统暂态稳定评估》	二等奖
石家庄铁道学院	40分
《基于虚拟仪器的超大直径泥水平衡式盾构机状态检测与故障诊断系统》	二等奖
天津音乐学院	40分
《关于天津文化产业人才现状及需求的调查报告》	二等奖
天水师范学院	40分
《航天突变株黑曲霉 ZM-8 的筛选及其产纤维素酶的工艺参数优化》	二等奖
湘潭职业技术学院	40分
《自控温热气流加热式混凝土路面沥青灌缝机》	二等奖
阳泉职业技术学院	40分
《煤矿用报警支柱实验研究》	二等奖
中国传媒大学	40分
《大学生短期支教效果调查--以西部阳光行动为例》	二等奖
中央财经大学	40分
《上市公司大股东增持行为动因研究——基于信号传递假说的分析》	二等奖
重庆工商大学	40分
《“农商对接”：农产品流通模式创新问题与对策研究--基于重庆主城区、城口和开县的调研》	二等奖
安徽科技学院	40分
《小岗村的困境与出路》	三等奖
《药品语音提示盒》	三等奖
安徽医科大学	40分
《EBI3 蛋白基因克隆、表达、多克隆抗体制备及其鉴定》	三等奖
《和谐社会构建中老年人生活状况及影响因素分析--以安徽省全椒县为例》	三等奖

北京工商大学	40分
《微波对化学反应的非热效应探讨》	三等奖
《股指期货对我国理财市场的意义及可行性研究——基于模拟理财产品设计的分析》	三等奖
长春理工大学	40分
《多腔体负压式爬壁机器人》	三等奖
《多环境适应型蛇形机器人》	三等奖
东华理工学院	40分
《水土流失评价可视化系统研发--以抚河流域为例》	三等奖
《悦目金蛛（ <i>Argipoe amoena</i> ）在南丰桔园中人工释放技术的研究》	三等奖
福建工程学院	40分
《圆形件通用定位器标准化构想与应用实践》	三等奖
《基于字符视频叠加技术的倒车辅助系统》	三等奖
广西师范学院	40分
《革命老区新农村建设土地和谐利用研究--以广西田东县为例》	三等奖
《广西欠发达地区返乡农民工创业对策研究》	三等奖
杭州电子科技大学	40分
《水下多通道数据采集器的研制》	三等奖
《基于嵌入式自动生成技术的人机界面》	三等奖
河北科技大学	40分
《高精度电磁阀动作时间测试装置》	三等奖
《中央空调高效、环保型净化消毒系统的研制》	三等奖
河北医科大学	40分
《一种多效植物化学调控剂的研制》	三等奖
《重组腺病毒感染血管组织的条件优化与表达效率比较》	三等奖
黑龙江工程学院	40分
《多功能虚拟信号分析仪》	三等奖
《高性能中文垃圾邮件过滤系统》	三等奖
衡阳师范学院	40分
《有机锡化合物的合成及结构研究》	三等奖
《可持续发展战略指导下的城市中心区交通立体化衔接空间规划研究--以湖南省衡阳市为例》	三等奖
湖南工程学院	40分

《单向导湿全棉针织面料》	三等奖
《家用电器远程智能控制系统》	三等奖
江西财经大学	40分
《仿生螃蟹机器人》	三等奖
《中国权证定价实证研究--GARCH 模型与 GBM 模型下的期权定价比较》	三等奖
江西理工大学	40分
《偶氮二元羧酸类配合物的合成、结构及性质研究》	三等奖
《高效钽掺杂碱土钨酸盐球形绿色荧光粉制备及光谱性能》	三等奖
江西农业大学	40分
《橘皮粉固态发酵生产柚苷酶的培养基构成优化及发酵工艺研究》	三等奖
《鄱阳湖生态经济区平原绿化现状及发展策略》	三等奖
昆明学院	40分
《新的植物毒蛋白(melanin)的荧光光谱研究》	三等奖
《关于史学的“可假设性”和“预见性”思考》	三等奖
兰州理工大学	40分
《识别搬运机器人》	三等奖
《加碘凹凸棒对小油菜中碘的积累和土壤微生物的影响》	三等奖
南阳师范学院	40分
《一种内存数据库快速日志恢复技术研究》	三等奖
《农村土地转入农户的成本收益分析--以南阳地区农户调查数据的实证分析》	三等奖
宁波大学	40分
《微波激励等离子体刻蚀及清洗装置》	三等奖
《农民“村转居”后的社会心理状态--对全国十省百区万户的调查》	三等奖
青岛科技大学	40分
《固体废弃物物流化床资源化技术及其产业化》	三等奖
《化学发光 DNA 生物传感器的研究》	三等奖
山东大学威海分校	40分
《零售企业自有品牌消费者行为意向的实证研究--以山东半岛为例》	三等奖
《网络舆论引发行政危机的应对策略》	三等奖
山东科技大学	40分
《关于在校大学生责任意识的调查报告》	三等奖
《青岛市家电下乡实施现状及影响调查》	三等奖

上海理工大学	40分
《基于虚拟现实技术的工业炉窑缺陷检测装置及方法》	三等奖
《构筑社会主义新农村建设的“三赢”愿景——基于上海地区部分大学生对“新农村”认知的实证研究》	三等奖
上海外国语大学	40分
《“宅”现象对当代大学生生活观念和状态的影响研究》	三等奖
《历史与现实的冲撞与融合--现代城市建设与古文物保护问题研究（以西安为例）》	三等奖
四川大学锦江学院	40分
《“高精度双头无梭芯纱线底线绕线机”的研制》	三等奖
《可视化搜索（Wvisual Search）》	三等奖
西安工程大学	40分
《新型 PTT 弹力织物开发》	三等奖
《西安门牌与道路标识整体规划与研究》	三等奖
西南交通大学	40分
《旋转式防堵储污防臭下水器》	三等奖
《超强疏水纳米挡风玻璃的研制》	三等奖
西南民族大学	40分
《藏药多刺绿绒蒿的化学成分研究》	三等奖
《县域经济发展的金融支持研究--以四川省双流县为例》	三等奖
新疆师范大学	40分
《石油降解菌的分离鉴定、降解特性及其开发利用研究》	三等奖
《新疆社会主义新农村建设调研报告》	三等奖
烟台大学	40分
《几种含溴类锆烯的结构与性质的初步探索》	三等奖
《“小城镇”模式的重构——基于农村内部机制的考察》	三等奖
郑州轻工业学院	40分
《智能电子交通警察》	三等奖
《单金属多纳米层电沉积技术的研究与应用》	三等奖
重庆文理学院	40分
《一种新型可降解抗菌复合膜的研制》	三等奖
《断裂的记忆--汶川地震灾区非物质文化遗产考察报告》	三等奖
长春大学	40分
《高生物活性大豆异黄酮的生产新方法》	三等奖

《电池组在线巡检系统》	未入围
《特殊儿童可视音乐治疗系统的构建与应用》	未入围
东北农业大学	40分
《乳蛋白中抗氧化肽获取的新方法》	三等奖
《新型反冲式发酵料液混合搅拌装置》	未入围
《黑龙江省农村金融支持水稻种植业发展的调研报告》	未入围
广西工学院	40分
《便携式破障救援设备——合协式破碎镐》	三等奖
《开发传统民俗 促进乡村旅游——论广西柳州乡村民俗旅游现状及发展前景》	未入围
《社介入医院临终关怀模式的探究》	未入围
吕梁高等专科学校	40分
《黑豆咖啡的研发》	三等奖
《核桃叶水提取物对黑大豆种子萌发的化感作用研究》	未入围
《植物染料敏化纳米晶 TiO ₂ 太阳能电池》	未入围
内蒙古农业大学	40分
《水杨酸处理对甜菜丛根病抗病性的诱导》	三等奖
《新型恒温容器》	未入围
《一株具有自主知识产权的益生菌--L.casei Zhang 在 Cheddar 干酪中的应用研究》	未入围
山西师范大学	40分
《增强 UV-B 辐射对小麦根尖细胞异常有丝分裂影响机制的探讨》	三等奖
《三维家居装修系统》	未入围
《阿富汗塔利班时期的教育状况探析》	未入围
太原科技大学	40分
《基于数学形态学和 Hough 变换的道路边缘提取》	三等奖
《起重机运行机构的动态仿真》	未入围
《山西省五大城市对山西经济发展承载力研究》	未入围
西藏大学农牧学院	40分
《西藏色季拉山川滇高山栎种群结构与动态》	三等奖
《那曲班戈县牧场草地承载力调查研究》	未入围
《林芝地区小麦条锈病的发生及防治》	未入围
第 33 位	
成都大学	30分
《“川黄柏系列现代生物工程技术研究与示范”》	三等奖
《银耳酸性多糖分离纯化及抗氧化机理研究》	未入围

东北电力大学	《基于非线性视觉模拟耦合自主控制与体 3D 惯性制导的四旋翼无人机》 《大气电荷检测仪》	30 分 三等奖 未入围
贵阳学院	《虚拟载波侦听机制对 EDCA 性能的影响》 《高校系部信息发布系统》	30 分 三等奖 未入围
贵州财经学院	《贵阳土地资源利用与生态环境关系研究》 《民族地区突发性群体事件与政府危机管理研究》	30 分 三等奖 未入围
河北工业大学	《Al/TiO ₂ 海泡石复合水处理材料》 《曹妃甸港物流发展规划》	30 分 三等奖 未入围
河北金融学院	《河北省“家电下乡”政策调研分析报告》 《“经济周期”视角下的世界和我国应对经济危机的政策研究》	30 分 三等奖 未入围
河北农业大学	《基于 WEB GIS 的中国马铃薯晚疫病监测预警系统的研制》 《复合益生元添加剂对肉鸡生产性能和肠道微生物的影响》	30 分 三等奖 未入围
黑龙江中医药大学	《温针灸减低阿司匹林抗风湿剂量引起胃肠道副作用的研发方案》 《新型农村合作医疗在黑龙江--对哈尔滨双城市、阿城、宾县及牡丹江穆棱市的调研思考》	30 分 三等奖 未入围
华东交通大学	《调查留守儿童生存现状 构建现代管理模式--以江西省留守儿童为例》 《大直径变截面桩承载性状与设计方法研究》	30 分 三等奖 未入围
黄山学院	《新式调音竹笛》 《徽州目连戏现状调查及思考》	30 分 三等奖 未入围
景德镇陶瓷学院	《蜂窝陶瓷担载 TiO ₂ 膜光催化反应装置的研制》 《空气负离子型多孔净化陶瓷的制备》	30 分 三等奖 未入围
乐山师范学院	《长江上游竹林主要害虫危害动态及其预测模型研究》	30 分 三等奖

《媚俗与救赎--从“艳照门”新闻现象看当代新闻价值观的变异以及对策》	未入围
南阳理工学院	30分
《金融危机下农民工技能素质培训的研究》	三等奖
《太阳能交互式自主搬运机器人》	未入围
三峡大学	30分
《钻孔压水试验流量监测仪》	三等奖
《中国抗战史的“敦刻尔克”--1938年宜昌大撤退》	未入围
山东农业大学	30分
《浅议种植农业景观在现代乡村旅游中“山水田园”景观环境的构建》	三等奖
《非接触式昆虫电荷测量及昆虫探测系统》	未入围
上海体育学院	30分
《上海市优秀运动员社会融入现状的调查与分析》	三等奖
《基于ASP的体育场馆计费与会员管理信息系统分析与设计》	未入围
天津城市建设学院	30分
《五种不同材料对饮用水中低浓度氨氮吸附性能的研究》	三等奖
《天津市木构架古建筑防火情况现状调研与对策》	未入围
通化师范学院	30分
《长白山区野生食用植物资源调查研究》	三等奖
《长白山矿泉水资源开发及品牌保护战略调查研究》	未入围
中国地质大学(北京)	30分
《我国新型农村合作医疗制度实施状况调查》	三等奖
《土壤pH值、有效磷、速效钾对高校草坪的影响及其改良方案--以北京某大学为例》	未入围
中国民航大学	30分
《飞机集中除冰安全保障与指挥调度系统》	三等奖
《“启航”号无人航拍机》	未入围
中国农业大学	30分
《农村劳动力回流的特征、原因及效应分析--以重庆市合川区为例》	三等奖
《超级糜子05844》	未入围
青海民族大学	30分
《家用人体健康指标综合测试仪》	未入围
《基于Labview的智能化电子自旋共振仪应用软件设计》	未入围
《全自动太阳能开热水器》	未入围
山西农业大学	30分

《利用声音信号诱捕农业害虫的研究》	未入围
《香菇膳食纤维在面包生产的应用》	未入围
《钙果化妆品的开发与市场研究》	未入围
陕西师范大学	30分
《侧链含胆固醇的二茂铁基寡聚物的合成及其特异性质》	未入围
《关于农村留守儿童家庭教育问题的调查与研究--以湖北省英山县雷家店镇为例》	未入围
《关于如何做大做强以岐山臊子面为主要载体的西岐饮食文化产业的调查》	未入围
第34位	
安徽工程科技学院	20分
《基于北斗卫星和 ZigBee 通信技术的广播电视授时系统研究》	三等奖
安徽建筑工业学院	20分
《重大突发公共事件下的人员疏散机理研究》	三等奖
安庆职业技术学院	20分
《金融危机背景下返乡农民工就业问题研究--太湖县返乡农民工就业情况调查与分析》	三等奖
白城师范学院	20分
《多功能无源 LED 台灯》	三等奖
蚌埠医学院	20分
《个性化定制髌关节假体的三维 CAD 设计方案及虚拟移植的研究》	三等奖
北京城市学院	20分
《2009年北京市公众环境意识调查及分析》	三等奖
北京电子科技学院	20分
《金融危机背景下返乡农民工状况的调查分析与对策建议--基于安徽省无为县的个案调查》	三等奖
北京工业大学	20分
《基于差分小波神经网络的智能家居保姆》	三等奖
北京建筑工程学院	20分
《北京市住宅装修现状调查与对策研究》	三等奖
北京联合大学	20分
《中国林蛙核糖核酸酶基因表达及抑制细菌生长活性的研究》	三等奖
北京信息科技大学	20分

《关于绿色植物能量转换方式的研究——无光环境室内绿化》	三等奖
渤海大学	20分
《小沈阳文化现象背后的原因及其价值观》	三等奖
长春工程学院	20分
《非开挖穿越流砂层冲洗液的试验研究》	三等奖
长春师范学院	20分
《火焰原子吸收光谱法测定玉竹与泽泻中的六种微量元素》	三等奖
长春职业技术学院	20分
《档案管理系统》	三等奖
长江师范学院	20分
《水牛奶饮料酒的研制》	三等奖
常熟理工学院	20分
《网络对战数独手机游戏》	三等奖
常州信息职业技术学院	20分
《“协同商务模式（Co-Commerce）”虚拟平台构建》	三等奖
承德医学院	20分
《长爪沙鼠 Willis 环变异筛选的实验研究》	三等奖
川北医学院	20分
《医疗机构的先天性告知行为对医患关系的影响--探索“医疗米兰达忠告”可行性的调研报告》	三等奖
大连东软信息学院	20分
《雨刷式后视镜》	三等奖
大连医科大学	20分
《白藜芦醇促髓母细胞瘤细胞凋亡中 p53 作用初探 》	三等奖
德州学院	20分
《新建本科院校大学生就业能力调查及对策研究--以山东省四所新建本科院校为例》	三等奖
电子科技大学中山学院	20分
《广东城镇“空巢老人”的养老生活状况及问题分析》	三等奖
东北财经大学	20分

《信息不对称视角下小企业联保贷款制度研究--以大连市甘井子农村合作银行为例》	三等奖
东北大学秦皇岛分校 《保安也有眼泪--保安心理和谐及提升策略》	20分 三等奖
对外经济贸易大学 《我国煤矿安全生产责任保险研究》	20分 三等奖
福建中医学院 《透骨消痛颗粒对兔软骨细胞周期的影响 》	20分 三等奖
甘肃中医学院 《甘肃小陇山东部地区珍稀濒危野生药用植物资源现状及可持续利用的研究》	20分 三等奖
广西财经学院 《关于南宁市城市生活垃圾处理管理体系的调查报告》	20分 三等奖
广西民族大学 《文化农民的生态探析——以广西上林马安庄为例》	20分 三等奖
贵阳医学院 《长寿花高繁殖组培体系及瓶外生根技术》	20分 三等奖
贵州商业高等专科学校 《地面搜索路线寻优模型》	20分 三等奖
哈尔滨师范大学 《鸡甘露聚糖结合凝集素分离纯化与初步鉴定 》	20分 三等奖
韩山师范学院 《关于当代潮汕女性婚姻家庭地位的调查研究》	20分 三等奖
河北北方学院 《常用化疗方案对原代乳癌细胞抑制率与基因过表达的相关性研究》	20分 三等奖
河北工程大学 《蓝牙三维虚拟触摸屏》	20分 三等奖
河北科技师范学院 《莘毛丽金龟形态生物学特性及无公害防治》	20分 三等奖
河北理工大学	20分

《我国钢铁产量与 GDP 的均衡关系分析》	三等奖
湖北经济学院	20 分
《湖北省社区志愿者现状调查报告》	三等奖
湖北师范学院	20 分
《农民工医疗保险的现状与未来--对 H 市农民工参加医疗保险的现状调查》	三等奖
湖南科技学院	20 分
《谐振式禽蛋新鲜度检测仪》	三等奖
湖南文理学院	20 分
《环洞庭湖区新农村建设的探索与研究》	三等奖
华北科技学院	20 分
《农民工子女受教育权考量分析》	三等奖
华北水利水电学院	20 分
《小浪底水库含沙量在线检测系统》	三等奖
淮北职业技术学院	20 分
《会按摩的耳机》	三等奖
吉林工程技术师范学院	20 分
《基于模糊控制理论的智能车控制系统》	三等奖
吉林化工学院	20 分
《林下参化学成分分离与生物活性研究》	三等奖
吉林师范大学	20 分
《倾斜磁记录介质 Co/Pt 多层膜制备及表征》	三等奖
江苏工业学院	20 分
《新型螺旋型驱动小口径管道机器人的设计与研制》	三等奖
江苏技术师范学院	20 分
《含碳添加剂法提高红色荧光体 CaS:Eu ²⁺ 的形貌和发光性能》	三等奖
江西中医学院	20 分
《发挥江西中药产业优势，助推环鄱阳湖生态经济区建设》	三等奖
景德镇高等专科学校	20 分
《公交车参数检测及报警显示终端的开发》	三等奖

九江学院	20 分
《基于细胞学和 DNA 序列的苧麻与其野生近缘类群系统关系研究》	三等奖
空军航空大学	20 分
《双足步行机器人》	三等奖
昆明医学院	20 分
《维甲酸在治疗急性早幼粒细胞白血病孕妇中剂量与时间点选择的基础研究》	三等奖
兰州商学院	20 分
《论国有产权统一登记制度的构建》	三等奖
兰州资源环境职业技术学院	20 分
《甘肃省环境污染现状调查与分析》	三等奖
立信会计高等专科学校	20 分
《生命不能承受之轻--大学生轻生现象综合调查分析》	三等奖
辽宁科技大学	20 分
《辽宁省农民专业合作社的调查与研究--以鞍山市岫岩县岭沟乡塘岭群兴花生合作社为例》	三等奖
辽宁医学院	20 分
《猪附红细胞体半巢式 PCR 诊断方法的建立》	三等奖
辽宁中医药大学	20 分
《消风散外用治疗接触性皮炎疗效的初步探讨》	三等奖
聊城大学	20 分
《两个氮杂金属冠醚 $[Mn_6(anhz)_6(DMF)_6]^{2+}$ 和 $[Mn_6(pnhz)_6(DMSO)_6]^{2+}$ 》	三等奖
鲁东大学	20 分
《电动自行车的新型助力控制装置》	三等奖
内蒙古医学院	20 分
《通用外置式笔记本水冷模块》	三等奖
南京财经大学	20 分
《农村留守儿童独立性及其社会关系状况的调查》	三等奖
南京信息工程大学	20 分
《车辆主动防撞安全保护系统》	三等奖
南京邮电大学	20 分

《基于无线传感器网络的普适医疗健康关怀系统》	三等奖
宁夏师范学院 《固原市小学新课程实施现状调查报告》	20分 三等奖
齐齐哈尔医学院 《循环镗柱研制》	20分 三等奖
青岛理工大学 《锚杆水平倾斜角度测量装置》	20分 三等奖
曲阜师范大学 《一种新型双核铜(II)配合物的 DNA 断裂及抑瘤活性的研究》	20分 三等奖
山东工商学院 《组合投资决策的收益—风险分析框架》	20分 三等奖
山东建筑工程学院 《基于 XML 文档相似度的研究及其在检索中的应用》	20分 三等奖
山西财经大学 《煤炭经济主导下山西省县域经济生态分析--基于对山西省典型县域的调查》	20分 三等奖
山西医科大学 《人参相关生防细菌的筛选与鉴定》	20分 三等奖
汕头大学 《儿童时期成长经历对大学生恋爱影响的研究》	20分 三等奖
上海第二工业大学 《智能货运能手》	20分 三等奖
上海海运学院 《基于激光测距仪的全自动化装船机》	20分 三等奖
上海金融学院 《金融扩散--国际金融中心发展的新趋势及其对上海的启示》	20分 三等奖
上海师范大学 《高显色性白光 LED 稀土发光材料开发与应用》	20分 三等奖
上海应用技术学院 《新型抑烟灭火剂的研究》	20分 三等奖
绍兴文理学院	20分

《良渚文化：虞代的考古学文化》	三等奖
沈阳大学	20分
《关于沈阳市农村义务教育经费保障的调查报告》	三等奖
沈阳工程学院	20分
《家庭智能系统》	三等奖
沈阳航空工业学院	20分
《沈阳市食品安全问题调查分析报告》	三等奖
沈阳建筑大学	20分
《废钢渣在地基处理中的应用》	三等奖
石家庄学院	20分
《基于 AHP-FE 模型的石家庄市生态安全预警评价研究》	三等奖
首都经济贸易大学	20分
《中国产出缺口与通货膨胀研究（1978-2008）》	三等奖
首都医科大学	20分
《新医改背景下慢性病的社区管理与防治的新模式研究——基于北京市四种慢性病社区防治的调研》	三等奖
四川大学锦城学院	20分
《当前大学生就业状况分析及对策研究--以成都地区为例》	三等奖
泰山医学院	20分
《基于启发式和基因表达式编程法预测磺胺类药物的 pKa 值》	三等奖
唐山师范学院	20分
《药用植物金线莲及其复配制剂对小鼠糖尿病的治疗作用》	三等奖
天津职业技术师范学院	20分
《乒乓球发球机》	三等奖
皖南医学院	20分
《高校大学生对无偿献血态度的调查报告》	三等奖
威海职业学院	20分
《中国汽车产业规模报酬分析及对策》	三等奖
潍坊学院	20分

《手指键盘》	三等奖
潍坊医学院	20分
《蛋白酶体抑制剂 Lactacystin 对大鼠行为学和黑质神经元形态学的影响研究》	三等奖
乌鲁木齐职业大学	20分
《关于新疆旅游电子商务网站建设的调查报告》	三等奖
西安科技大学	20分
《液压支架缸体环焊缝缺陷超声自动检测系统》	三等奖
西安石油大学	20分
《利用核磁共振测井构造毛细管压力曲线的方法及应用研究》	三等奖
西安外事学院	20分
《城中村失地农民生存状况的调查与分析--以西安市碑林、雁塔、未央三区为例》	三等奖
西藏民族学院	20分
《“西新工程”与数字化双重背景下西藏农牧区广播传媒状况和影响力调查》	三等奖
西南石油大学	20分
《油气藏动态储量计算软件》	三等奖
厦门理工学院	20分
《新型剪草收草机》	三等奖
襄樊学院	20分
《基于 ZigBee 的太阳能路灯监控装置》	三等奖
新疆工业高等专科学校	20分
《货仓自动寻迹搬物车》	三等奖
新疆农业大学	20分
《1995-2007 年新疆耕地生态足迹动态分析》	三等奖
新疆医科大学	20分
《临床医生职业幸福感的现状调查与对策研究》	三等奖
盐城工学院	20分
《基于 ARM 的异步电动机智能无功节能控制器设计》	三等奖
云南中医学院	20分
《医科学生疑病现象及心理应对方式研究》	三等奖
枣庄师范专科学校	20分

《鞣花酸的性质研究及含量测定》	三等奖
湛江师范学院	20分
《广东大学生生命智慧现状及其对挫折感影响的研究》	三等奖
浙江财经学院	20分
《ART 和财务恢复回应力双轨机制本土构建——基于美欧日分析》	三等奖
浙江科技学院	20分
《半自动式游泳池壁清洗机器“飞水走壁”》	三等奖
中国石油大学(北京)	20分
《化石能源峰值与中国经济社会和谐发展问题研究》	三等奖
中国药科大学	20分
《大肠杆菌内基因计时开关的设计及应用》	三等奖
中国医科大学	20分
《临床研究生科研人体实验的伦理审查状况调查》	三等奖
中华女子学院	20分
《现代婚姻中的野蛮遗迹--甘肃省会宁县张咀村妇女遭受婚内家庭暴力状况调研》	三等奖
中央民族大学	20分
《藏族“赔命价”习惯法研究——以四川省甘孜藏族自治州康定县为例》	三等奖
首都师范大学	20分
《北京市流动人口子女的母亲教养方式和社会适应》	三等奖
长春税务学院	20分
《浅析劳动合同法的人力资本激励效应》	未入围
《农地制度的国际比较——以日本为例》	未入围
大连海事大学	20分
《船舶应急电站建模与仿真研究》	未入围
《船舶压载水旋流-紫外线灭菌系统研究》	未入围
黑龙江科技学院	20分
《全封闭定点通风现代化矿井的建设新方案》	未入围
《大学生消费观中存在的问题及解决对策》	未入围
湖南中医药大学	20分
《多功能颈椎康复枕的研制》	未入围

《大学生睡眠质量与饮食关系的调查研究》	未入围
上海中医药大学	20分
《微电脑控制中药外用汤剂综合处理实验平台》	未入围
《人肉搜索“行”还是“不行”？》	未入围
沈阳理工大学	20分
《特殊人士使用的运动设备的动力驱动系统》	未入围
《负载染料改性聚酰胺对蛋白质吸附的研究》	未入围
云南民族大学	20分
《新平县新农村建设中管理民主实现程度的社会调查及对策思考》	未入围
《Cosplay 在中国的发展与展望--精神化诉求与商业化》	未入围
第 35 位	
安徽财经大学	10分
《大学生心理素质和价值取向的调查报告》	未入围
安徽中医学院	10分
《安徽大别山区中药资源调查及中药材 GAP 基地区划研究》	未入围
蚌埠学院	10分
《向导机器人》	未入围
包头师范学院	10分
《桥梁坍塌及防盗自动报警装置的设计与实验》	未入围
北京师范大学珠海教育园区	10分
《房地产开发沙盘模拟演练系统》	未入围
北京邮电大学	10分
《基于 ZigBee 无线网络的盲人导航系统》	未入围
北京语言大学	10分
《“谷歌翻译”英译汉偏误分析与对策》	未入围
毕节学院	10分
《人民币的汇率及其国际化》	未入围
长春中医药大学	10分
《外来医药文化对孙思邈医学思想的影响》	未入围
成都中医药大学	10分

《浅析中国医院管理信息系统的现状和其发展方向》	未入围
滁州学院 《围长为 r 的 n 阶本原有向图的点指数》	10 分 未入围
大连交通大学 《全向爬管道机器人》	10 分 未入围
第二军医大学 《中药紫草对生殖功能的影响》	10 分 未入围
甘肃农业大学 《不同诱导子和光质对葡萄愈伤组织增殖及其中白藜芦醇累积的效应》	10 分 未入围
广东外语外贸大学 《探究新型农村合作医疗制度运行中影响农民参合意愿的有效因子--以贵州省威宁县和六盘水市钟山区为例》	10 分 未入围
广西医科大学 《左旋多巴甲酯、乙酯的合成及质量研究》	10 分 未入围
广西中医学院 《复方黄根颗粒的质量标准研究》	10 分 未入围
湖北第二师范学院 《关于社会主义新农村建设中不可移动性文物的保护现状及对策分析--以武汉市大余湾村为例》	10 分 未入围
湖南人文科技学院 《我国中东部地区青少年性犯罪现象分析——以娄底、苏州为例》	10 分 未入围
华中师范大学汉口分校 《智能避障机器人--智能机器人科技制作活动的设计与实施》	10 分 未入围
怀化学院 《NaF/Al ₂ O ₃ 催化餐饮废油制备生物柴油的研究》	10 分 未入围
惠州学院 《惠东古村落建筑特色与保护》	10 分 未入围
吉林建筑工程学院 《利用秸秆等农业废弃物制造北方新农村住宅建筑节能材料--及其建筑节能体系研究》	10 分 未入围

吉林农业科技学院 《黄松甸食用菌产业发展现状的研究》	10分 未入围
吉林体育学院 《托马斯全旋辅助练习器》	10分 未入围
吉林医药学院 《正交设计在三七多糖提取中的应用》	10分 未入围
嘉应学院 《客家传统民居--基于广东梅州的研究》	10分 未入围
江汉大学 《交通环境设计与户外广告优化——以车站为主的交通环境调查》	10分 未入围
辽宁石油化工大学 《原油高温底水余热回收系统》	10分 未入围
洛阳师范学院 《地铁交通信号指示系统》	10分 未入围
闽江学院 《基于 Imagis 的区域景观三维重现研究》	10分 未入围
内蒙古财经学院 《内蒙古区域经济分析》	10分 未入围
内蒙古建筑职业技术学院 《手机外壳注射模具设计》	10分 未入围
南昌航空大学 《便携式太阳可照时数快速测量装置》	10分 未入围
南昌理工学院 《太阳能应用光伏发电方向的发展现状及其前景展望--针对南昌地区的调查报告》	10分 未入围
南京工程学院 《新型环保型人造草坪热塑性橡胶填充颗粒》	10分 未入围
三明学院 《超声波法提取虎杖中白藜芦醇工艺研究》	10分 未入围
三峡大学科技学院	10分

《汽车头灯远近光自动切换装置》	未入围
山东财政学院 《山东省城乡居民恩格尔系数的统计分析》	10分 未入围
山东工艺美术学院 《正六边形球面肋板式换热器板片的设计与研究》	10分 未入围
山东交通学院 《汽车储能式刹车盘》	10分 未入围
山东经济学院 《引入医生竞争机制是解决新农合中医疗费用过高的有效途径》	10分 未入围
山东理工大学 《汽车用废气涡轮驱动钕铁硼永磁发电集成装置》	10分 未入围
山西大同大学 《大同特产黄花中黄酮类化合物的提取》	10分 未入围
陕西科技大学 《Gemini 阳离子表面活性剂的合成与表征》	10分 未入围
沈阳师范大学 《凌海市农村中学信息技术教师专业发展现状调查及影响因素分析》	10分 未入围
石家庄经济学院 《沧州地区地下水氟含量对人体健康的影响》	10分 未入围
四川理工学院 《远程智能电表抄表系统》	10分 未入围
塔里木大学 《杜梨总黄酮的提取及其体外抗氧化作用的研究》	10分 未入围
天津工业大学 《3-硝基邻苯二甲酸铜配合物的合成与结构》	10分 未入围
文山学院 《论师范生教师责任感的培养》	10分 未入围
五邑大学 《新会葵艺失传的危机与出路调查报告》	10分 未入围
武汉科技大学中南分校	10分

《品牌问题研究系列论文（四篇）》	未入围
西北民族大学 《兰州市穆斯林流动儿童教育问题研究--教育获得与社会阶层的视角》	10分 未入围
西华师范大学 《宋代讖谣研究》	10分 未入围
西南林学院 《睡眠干扰对 KM 小鼠生殖健康的影响研究》	10分 未入围
西南政法大学 《毒品犯罪立法例中的理论问题评介--以大陆法系国家（地区）为视角》	10分 未入围
忻州师范学院 《化学浸提-分光光度法测定沙棘叶中不同形态的铝》	10分 未入围
信阳师范学院 《有机改性蒙脱土的制备及其对废水中苯酚吸附性能研究》	10分 未入围
漳州师范学院 《掌上传奇——布袋木偶戏》	10分 未入围
中国青年政治学院 《中国青少年心理健康状况调查报告--——基于九省（市、自治区）的调查研究》	10分 未入围
重庆师范大学 《定积分在精细化工领域中的应用》	10分 未入围
重庆医科大学 《纳米 TiO ₂ 浆料助剂致 DNA 损伤的研究》	10分 未入围