一等奖获奖名单(创新)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者3	作者 4	作者 5	作者 6	指导教师1	指导教师 2
1	外源诱导子对微藻次生代谢产物的影 响及分子机理研究	宁波大学	陈俊粤	周丽亚	刘浩	周静	马颖瑞		龚一富	
2	基于天然免疫信号通路的肿瘤免疫治 疗靶点研究	哈尔滨工业大学	陈曦	付楷	张笑鋆				史明	
3	西瓜果实及种子相关性状的 QTL 分析	东北农业大学	陈欣	孙宇蛟	刘明坤				栾非时	王学征
4	自动化土壤多种重金属污染微生物修 复仪设计	四川大学	邓秋穗	蔡润	许瀚月	李冰洁	张睿韬	李司晨	徐恒	
5	营养水平甲基硒酸对血管生成和整合 素β3信号的调节作用	暨南大学	董良波	蔡智辉					黄峙	李蔚
6	织金洞洞穴微生物多样性及 PICRUSt 基因预测分析	贵州师范大学	董乙乂	艾义郎	黄煜	魏文章	孙诗语		翁庆北	刘灵飞
7	利用沙福芽孢杆菌转化生产白藜芦醇 的研究	天津科技大学	冯薇	马明娜	苏璞	李明月	祝雅楠	夏艺铭	李玉	王洪彬
8	胡桃属植物群体遗传结构与进化历史 研究	西北大学	高潇潇	韩欢	陈曦	王旸	张强	党萌	赵鹏	
9	心肌损伤标志物 Myo 荧光检测方法的 建立	长春理工大学	郭瑞	王晓萌	王平存				于源华	
10	基于 DNA 条形码对槭树科森林物种的 鉴别	西北大学	韩雨薇	牛川	王若楠	慕鸿臣	董婉琳	谈馨雨	李忠虎	
11	中国蝇总科二新名和二新纪录种(双 翅目:花蝇科,蝇科)	沈阳师范大学	郝博	姚展鹏					杜晶	薛万琦
12	导电纤维素复合气凝胶的传感应用	华中农业大学	何宽	白雪峰					刘石林	
13	紫色种皮高油酸花生种质材料的创制	河北农业大学	胡梦蝶	赵翔宇	王妮只	李艳艳	毕思佳	许子华	穆国俊	郭婧
14	温度和光周期对白头鹎代谢产热的影响	温州大学	胡诗楠	毛红贞	叶斌	董蓓蓓	王润梅	黎敏	柳劲松	赵志军
15	微囊化技术创新研究与应用	浙江科技学院	黄熙莺	蒋梦利	龚丽婷	俞淑晴			陈丽春	

16	小鼠肺气肿病理模型的制备及小分子 药物治疗	福建师范大学	黄宇航	汪显坤	傅钰	严意华	刘毓斌		张彦定	胡雪峰
17	安络小皮伞胞外多糖对慢性不可预知 应激大鼠模型抗抑郁活性研究	吉林大学	黄禹	金玮丰	孙祎阳	于鑫	陈泽鹏		王迪	
18	运载 siRNA 的一种抗癌苯丙氨酸二肽 纳米球	吉林大学	李俊阳	徐恒	胡姣	胡晓丽			关树文	
19	沙门菌新转录调节因子 SEN3610 的发现与调控机制研究	扬州大学	李扬	袁妤	成红颖				李求春	
20	慢消化淀粉的双酶法制备及其功能性 评价	江南大学	李阳	谢小芳	贾瑞	王颖兰	刘冰洁		李兆丰	
21	电芬顿-磁固定化细胞耦合体系治理 焦化废水及其机制研究	辽宁师范大学	刘佳鑫	薛兰兰					时胜男	
22	脱硫混合菌系在传代和硫化氢脱除中 的稳定性	黑龙江八一农垦 大学	刘坤	朱恕航	张玉会	张雪莹	赵金秋	曹蕊婷	晏磊	张爽
23	能量代谢促地衣芽胞杆菌 WX-02 高产 聚谷氨酸的代谢机制研究	湖北大学	刘俐	朱杉	夏冬				陈守文	
24	miRNA-24-1 通过抑制 OGT 表达影响鼠 肝癌细胞转移潜能	大连理工大学	刘美君	刘珂	乔楠	丛雅迪	周剑文		刘宇博	
25	拟南芥与盐芥嫁接体系的构建及其表 达谱分析	山东师范大学	刘书林	游美红	陈莹	李慧杰	谭倩	蔡宝珊	李燕	孙伟
26	苦荞转录因子基因 FtDREB 的克隆及其 对非生物胁迫的应答	四川农业大学	刘为远	陈双	刘桂男	陈楷剑			吴琦	
27	结核分枝杆菌 RD4 区基因簇的毒力效 应及对卡介苗保护效果的影响	复旦大学	刘笑嘉	杨景焱					张鹭	
28	碱基仿生粘性水凝胶	长春工业大学	刘鑫	乔延超	张钦	李鑫	薛斐		段莉洁	高光辉
29	硫酸软骨素靶向 PAMAM 载体介导 mi R-34a 递送的研究	吉林大学	刘勇	陈文祺	梁骁				李全顺	
30	青鱼 STING 在宿主抗病毒天然免疫反应中的机制	湖南师范大学	卢亮	汪旭	吴思中	宋雪娇	邹梓琪	谢欣池	冯浩	陈松
31	通用显微镜手机图像采集支架研制	德州学院	陆鑫怡	徐大伟	杨明鲁				唐立刚	刘娟
32	高活性组织工程干细胞修复补片应用 开发	暨南大学	路程	陈嘉洪	谭静怡	陈学勤	杨梦琦	王颖薇	武征	

33	上转换发光材料合成以及癌症检测的 研究	长春理工大学	栾涛	赵翀	朱金旭	石宇			赵丽辉	
34	结合型胆酸对肺与肠道炎症性疾病的 治疗作用	西北大学	吕乐	尹兵	霍船船	索媛	陈子扬		何姣	房敏峰
35	融合表达方式提高果糖基转移酶生产 低聚果糖纯度的研究	江南大学	马道程	辜杨	尹凡	赵汐冉	代瑶		杨海泉	
36	神经递质调控对模式生物神经功能及 焦虑、抑郁、认知行为的影响	南开大学	马婧睿	匡翔宇	刘孟宇	朱子坤			冯喜增	王宏刚
37	金银花远红外辐射干燥及吸附等温性 质研究	河南科技大学	马丽婷	檀茜茜	田伏锦	雷雨晴	何冀贤	杨海朋	刘云宏	魏明
38	配类化合物的开发及其抗肿瘤机制的 研究	黑龙江八一农垦 大学	孟令旗	徐宛婷	吴艾秦	刘洋	卓然	李明博	金成浩	罗英花
39	不同种植密度下玉米茎秆纤维性状和 抗倒性相关分析	河北农业大学	任安然	王姣					郭晋杰	陈景堂
40	一株耐盐芽孢杆菌及其在高盐废水处 理中的应用	常州大学	沈海波	朱君	虎盼科	姜珊珊	杨思雨	施慕华	王利群	卿青
41	红花 CtDof 基因克隆、生物信息学分析及在拟南芥中的功能验证	吉林农业大学	沈彦岐	尹琢	郑洁	胡会龙	贺建峰	邓思男	杨晶	
42	核受体 LXR α 抗脓毒症小鼠模型的建 立及其激动剂筛选	吉林大学	石明宇	李淑敏	赵立磊				付云贺	
43	特异性 SNP 和 SSR 揭示的杂草稻遗传 变异	复旦大学	宋东源	傅敏杰	杨靖祎				卢宝荣	
44	基于亲和萃取的药物快速筛选方法的 建立及评价	西北大学	孙珍钰	魏潇洋	赵雨荷				赵新锋	
45	早熟温州蜜柑的柑橘黄化脉明病鉴定 及病毒基因组序列分析	赣南师范大学	谭克港	谢衡萍	吴敏	段会会			李兴涛	佟晓楠
46	紫苏醛抗白色念珠菌作用机理及对小 鼠白色念珠菌阴道炎的防治研究	江苏师范大学	田慧	瞿素	汪丽琴	李瑾婷	季惠	席刘荣	田俊	叶覃
47	基于极点对称模态分解和非局部均值 的心电信号降噪方法研究	华中科技大学	田晓莹	赵峰					张旭明	
48	离子液体/酶处理桑枝制备桑纤维抗 菌海绵	江苏科技大学	王文蓉	莫晓芳	倪慧敏				李强	季更生

49	山羊锌指蛋白 132 基因 indel 检测及 其遗传效应研究	西北农林科技大学	王新宇	罗静	王煜	冯琦	张子晗		蓝贤勇	
50	肺癌患者补体系统不平衡的流行性及 生理机制研究	南昌大学	吴俊	卢飞腾	刘廷辉	刘成林	赵瑞霖	申奥	应牡英	
51	基于酵母共培养的淡水藻蔗糖异养培 养体系的建立	扬州大学	吴永	汪旭					王仕楷	
52	金属硫蛋白2基因在红花中表达的初步研究	吉林农业大学	武云云	顾天瑶	向婷婷	毛畅思	李秀兰	李依伦	官丽莉	李雨婷
53	丹参酮 IIA 诱导人肝癌细胞凋亡的机制研究	浙江中医药大学	谢彬彬	任宣奇	常开心	丁秦超			窦晓兵	王萃
54	saPLI γ 抗蛇毒作用的研究	南昌大学	熊盛炜	肖会祥	潘虹	罗云云	廖科人	杨梦雪	黄春洪	
55	顺铂诱导温度/pH 敏感三嵌段聚合物 交联形成纳米凝胶	华中科技大学	徐家宝	胡佩佩					杨祥良	赵彦兵
56	数字蝴蝶博物馆	暨南大学	徐瑞霞	李雪雯	岑远鹏	江佳灿	许钧发	周银哲	黄柏炎	
57	MSPD-HILME-HPLC 法测定食品中兽药 残留的研究	长春工业大学	徐尉力	何梦雨	卢越群	冯吉	王家琳	孙坤	王志兵	
58	去铁敏阻抑 ob/ob 小鼠的非酒精性肝脂肪变性及其分子机制	东北大学	薛晗	陈笛	钟岩珂	周振钓			郭闯	
59	组织工程角膜的构建与应用	暨南大学	严惠泽	徐李玲	周婧琳	吴敏华	林佳坤	秦子夕	武征	
60	具有植物促生功效的育苗钵	内蒙古农业大学	杨小荣	王宇	孟晶	谭兰玉			冯福应	任燕刚
61	钛纳米管药物缓释系统的构建及其生 物学效应评价	江苏师范大学	杨欣怡	王华英	陆敏	唐强			来敏	叶覃
62	珍珠梅黄酮纳米粒抑制肝癌细胞 STAT3 诱导细胞凋亡的实验研究	延边大学	幺雨含	金明玉	张璇	张佳悦	王静宜	倪嵩	张学武	
63	金丝桃素介导的光动力疗法在抑制白 血病细胞增殖中的机制研究	浙江师范大学	姚佳	张裕丰	周慧莎	张哲	谢梦佳		徐玲玲	赵铁军
64	嗜热微生物尿嘧啶 DNA 糖苷酶是如何 挑食的?	上海交通大学	易刚顺	陈家楠	陈铁男	黄舒昕			刘喜朋	
65	赶黄草总黄酮分级萃取及活性分析	四川农业大学	余付香	陈韬	成桥	陈明旭			丁春邦	
66	糖酵解酶和代谢产物调控组蛋白修饰	湖北大学	余奇	何斐	代文静	刘丽诗			李珊珊	余希岚

67	中药制剂和网络药理数据库及分析系 统	华中科技大学	余少俊	李洪军					白虹	
68	基于掖 478 导入系玉米雄穗分枝数位 点的遗传分析	河北农业大学	岳镒繁	陶安琪					陶勇生	郭婧
69	植物重要功能基因智能挖掘新方法	西北农林科技大 学	翟晶晶	袁皓	王龙腾	尚昊立			马闯	
70	氧化石墨烯增强磷酸钙生物骨水泥	河南师范大学	张昊烨	陈新艳	王鸿姣				杨洪	
71	结缕草 ICE1 基因的转录因子活性鉴定	中央民族大学	张琳婕	马欣					韦善君	
72	重组酿酒酵母利用甲醇制备高附加值 产品的代谢工程	南京工业大学	张尚杰	孙瑨原	陆家声	杨桥	王志杰	朱敏	姜岷	章文明
73	青蒿素联合顺铂对人肝癌细胞 HepG2 增殖抑制作用及其机制研究	吉林医药学院	张婷	刘欣	陈琪	姜小凡	 王智传		- 	
74	用于 DNA 多位点定向突变的新型重叠 延伸 PCR 技术	河北农业大学	张玉洁	张择	师怡硕	邓大杰	李佳然		曾凡力	
75	无乳链球菌 GapA 蛋白对罗非鱼免疫保护力的研究	华中农业大学	张泽	张华					魏顺	
76	灵芝多糖对直肠癌细胞内突变型 p53 蛋白的重激活作用研究	吉林大学	张昭煜	刘宸辛	秦璐瑶				姜丹	
77	TNF-α介导 COX-2 调控β淀粉样蛋白 产生的分子机制研究	东北大学	郑少钦	巩子祎	卢晨迪				王璞	

一等奖获奖名单(创业)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者3	作者 4	作者 5	作者 6	指导教师1	指导教师 2
1	实时监测微肥技术的开发与推广	吉林师范大学	梁东雨	王逍	边振东				徐洪伟	未晓巍
2	采禾	浙江师范大学	黄玲	马路	雷静	肖飒清	周纯	金哲伦	饶玉春	马伯军
3	转基因斑马鱼在水质检测中的应用	厦门大学	高怡曦	阮金鹏	曾艺冰	郑志新	田潇	陈明月	左正宏	
4	绿环高效活性炭复合微生物菌剂	黑龙江大学	王友超	王思杰	尚云	方圆	李梓畅	姜俊伊	刘春光	杨峰山
5	雪峰乌骨鸡健康产业开发	怀化学院	李文帅	童崔雨	肖欣				姚元枝	胡兴
6	羊布病斑点金免疫渗滤检测卡的研制	吉林医药学院	钱玲烨	张瀚	肖曼纯	李佳峥	诸凌杰	王健	李艳	郭健
7	全自动病理组织 DNA 提取仪	福州大学	郑诨龙	张小丹	吴诗兰	刘颖			孟春	
8	京鹏科技有限公司	枣庄学院	彭俊超	李萧娜	周丹丹	刘静	梁燕妮	魏康锐	王京龙	郑丹丹
9	柯林日化有限责任公司洗护系列产品	吉林大学	付海硕	邢一帆	田晓翩	甘忠桥	贾肖睿	庞钰	刘艳	逯家辉
10	吉林蕈源食品有限责任公司——茸菇娘瑞士卷	吉林大学	于佳宁	李沐欣	崔雅欣	于航	孙以宁	蔡雪莹	孟令军	谢晶
11	淡水养殖新型饵料—仙女虾产业化研发	常熟理工学院	吕款款	杨逸文	张巧玲	丁如愿	王威	宋佳诺	韩晓磊	李小蕊
12	环保可食用胶带	长春职业技术学院	张雪	李欣	马玉玲	彭文平	于晓冬		张丽红	姜福佳
13	优质脱毒紫色甘薯的市场化推广	吉林师范大学	陈思霖	何姗姗	杨艺	张宇涵	樊航		周晓馥	武慧
14	小米米糠特殊医药食品及保健品制剂 的研究及开发	山西大学	姜春洋	刘通海	胡心悦	梁希妮			李卓玉	单树花
15	"灰甲清"林蛙抗菌肽凝胶洗液套装	吉林大学	张书迪	赵鑫	杨安慧	齐麟	孙文婷	任逸倩	滕乐生	滕伟卓
16	桑黄仿生及桑黄生物制品深开发技术	江苏科技大学	王培源	李颖秋	徐千雯	季娟	毕克		闻燕	
17	L型非天然疏水性氨基酸商业策划书	湖北大学	王康	刘承宇	胡婧薇	王乐	冯雨薇	李洪	王行国	喻雪婧
18	籽粒苋系列健康食品—生命苋	白城师范学院	常达崎	闫家豪	刘博	杨小雨	谢娆	寇雨婷	张丹丹	高晨光

19	立仁生物医药公司	北华大学	孙若愚	李月					李明成	周亭亭
20	智慧名医——医疗大数据+智能云诊 疗平台	通化师范学院	徐爽	刘百茹	王天姝	党谦	王博		李巍	刘宇
21	黄石市卓创生物科技有限公司创业计 划书	湖北师范大学	王金美	严慧杰	涂壮	韩梅	戴傲	孙天雅	洪文	
22	重楼种植	三峡大学	范吉霞	丁永红	罗朝艳				罗华军	汪鋆植
23	用"新"发现——可视化汉坦病毒体 外诊断试剂	吉林医药学院	赵佳琪	刘爽	张梦凡	肖瑶			赵臣	李忆昕
24	渔逸水族: 打造智能循环生态水族产品	宁波大学	魏祎铭	刘通	邬雯倩	林琪			王亚军	
25	昆明益口福生物技术有限公司	昆明理工大学	敬伟甫	单倩	高慧芳	刘玉梅			林连兵	邓先余
26	利农生物技术有限公司	福建师范大学	曹丹	林敏婕	王静	赖煜萌	汪显坤		郑永标	陈晓峰
27	M. Deer 生物日化有限责任公司-茸颜项目计划书	吉林大学	侯雨菲	肖杨	王天傲	黄露苇	邢华东	高靖瑶	周毓麟	谢晶
28	栓全通研究开发有限公司	大连理工大学	张家齐	李含笑	杨静楠	章静			李文利	
29	"活色生鲜"天然果蔬防褐变剂	浙江师范大学	范佳颖	卲翌雪	胡凯婕	陈照禾	钟丽霞	汪嘉妮	徐丽珊	王永珍
30	食用真菌发酵营养饮料的开发	吉林大学	丁艺佩	张迪	王悦	李泽宇	廖美杏	王文丹	闫国栋	姜丹
31	优鱼家	兰州大学	刘觐荣	林至诚	王威伦	易鸣	张金妹	赵钇涵	李祥锴	令桢民

二等奖获奖名单(创新)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者3	作者4	作者 5	作者 6	指导教师 1	指导教师 2
1	温州地区小型鸟类代谢产热特征的种 间差异	温州大学	柏敏澜	蔡克静	吴旭建	孙莹巧	王萌	孙豪杰	郑蔚虹	倪小英
2	RNAi 靶向沉默 opaque2 基因对高粱醇溶蛋白含量的影响	黑龙江八一农垦 大学	蔡欣月	牛江帅	包丹	苏晨	孙艺墨		戴凌燕	李志江
3	基于 DNPH 和微孔板高通量筛选 9 α -OH-AD 转化菌方法建立	天津科技大学	曹菲	张子君	张妤彤	 尤静			申雁冰	
4	2-氨基葡萄糖荧光探针的制备及肿瘤 靶向性的研究	宿州学院	曹玉瑶	吴兰	崔广同	许晓牧			单玲玲	曹稳根
5	桃果实 PpPHOT1 和 PpCRY2 的克隆与表达分析	浙江万里学院	柴吉钏	郑安然	杨民杰				杨震峰	陈伟
6	不同处理方法对金银莲花种子发芽的 影响	黑龙江大学	晁雄雄	郝操					孙阎	
7	FGF21 突变体及其受体基因工程菌的 构建和表达条件优化	吉林医药学院	陈秋池	姚杨	冯淳	毕元坤	徐圭	柳玉	王会岩	董媛
8	马氏珠母贝载脂蛋白基因克隆、表达 量与类胡萝卜素含量相关分析	广东海洋大学	陈雪欣	彭慧湃					邓岳文	
9	泥蒿叶总黄酮的酶法提取及抗氧化活 性评价	黄冈师范学院	陈瑶	张枫源	曹佩佩	向睿富			向福	方元平
10	葎草鲜嫩茎叶中同时分级提取葎草叶 蛋白和总黄酮的方法研究	苏州科技大学	陈子欣	李婧	方心怡	王文静	郑代美		王桃云	
11	花生四烯酸双向调控雌激素受体阳性 乳腺癌细胞 mTOR 信号	东华大学	褚文缔	陈莹佶	褚文缔				张云龙	
12	红花生育酚环化酶基因的克隆及表达 分析	吉林农业大学	崔琪	刘紫嫣	董程	彭建豪	袁晶	张伟	官丽莉	金周雨
13	手性农药在黄酒酿造过程中的立体选 择性行为研究	浙江工业大学	戴松俊	杨闯	魏辰				陆跃乐	陈小龙
14	新型生物质基还原体系用于高效合成	常州大学	邸俊华	王鹏博	钱江浩	刘运转	孙健飞	张琳	何玉财	蔡志强

	S-4-氯-3-羟基丁酸乙酯									
15	降解菌株的筛选及其对聚丁二酸丁二 醇酯薄膜的降解	辽宁石油化工大 学	丁子洋	于博文	王硕	齐佳慧	王晓玲		王战勇	苏婷婷
16	红参发酵产物对高糖下大鼠肾小球系 膜细胞增殖和 ECM 降解的影响	北华大学	董佳婧	鲍铖昕	任俊伍	杨汝铭			曲萌	
17	植物精油的抑菌驱蚊功效研究	浙江万里学院	方灵	张宇菲	罗真睿	郑赟			刘利萍	徐旭
18	胶体金检测卡光电检测关键技术研究	长春理工大学	费晚茹	陶晓杰	侯玲玲	尹树雨	谭国桢	杨卓	宫平	马辰昊
19	纳米氧化铁对植物幼苗生长发育的影响	武汉理工大学	甘秋良	郭雅新	陈港	王扬	焦雨薇	陆芹洪	李俊丽	
20	一种构建生物土壤结皮-植物体系立 体防治荒漠化的方法	内蒙古农业大学	高晓丹	王建霞	高凤	徐慧欣	陈静		孟建宇	李万春
21	猪 ELF4 基因的克隆、蛋白表达及其多克隆抗体制备	南阳师范学院	谷雅静	李晓楠	李羽	王雪雨			李雪晖	
22	一种丙酸杆菌代谢物抑菌作用初探	常熟理工学院	郭晨	刘荟	王家皓	陆羽	贾银港	里留燕 菲	郑丽雪	
23	超声波处理对蚕蛹蛋白质理化性质及 酶解产物抗氧化活性的影响	江苏科技大学	韩 苗	颜纵横	刘海庆	史振瑞			吴琼英	贾俊强
24	红花脂质转运蛋白基因的克隆及表达 分析	吉林农业大学	韩怡来	胡人阁	李声钊	吴俊杰	朱松涛	汪福东	官丽莉	刘慧婧
25	崀山丹霞地貌蜘蛛分类研究	湖南师范大学	何秉妍	谢红艳	黄婉婷	白佳慧	王璐		银海强	徐湘
26	上饶早梨品种鉴定及再生苗遗传稳定 性 SSR 检测	上饶师范学院	何林森	朱奇志					尹明华	洪森荣
27	青榨槭和台湾红榨槭的种间基因流和 物种分化研究	西北大学	何颖	袁媛	赵哲	何璐瑶	周慧静		李忠虎	
28	泰国斗鱼Sox9基因的克隆及组织表达研究	广东海洋大学	贺超	王文基					陈华谱	李广丽
29	凡纳滨对虾 ARMC8 基因的克隆及表达	广东海洋大学	黄金凤						章双	
30	电强化 SBR 处理含盐石化废水及其微 生物群落动态变化解析	辽宁师范大学	季翔宇	李美狄					时胜男	
31	《黄鳝血清转铁蛋白多克隆抗体的制备及检测》	长江大学	雷华明	杨震					李伟	

32	麻黄对射干提取物治疗体表金黄色葡 萄球菌感染抑菌作用和机理探讨	中山大学新华学 院	李冠烈	汤少娴	董瀚文	铙智华	牛丞威	陈乐诗	刘琼	张韦深
33	ABA 调控 cAMP 在 sHSP26 提高玉米耐高 温胁迫中的作用	河南农业大学	李慧	宋梦秋	马玉爽	宋志杰	邓德方	蒋浩中	胡秀丽	杨浩
34	绵羊瘙痒病相关基因 PRND 的遗传检测 及其遗传效应研究	西北农林科技大 学	李洁	朱熙春	刘璐	张效禹			蓝贤勇	
35	中草药肉鸡饲料添加剂在肉鸡饲养中 的应用	河南师范大学	李立采	李帅洪	户晓	封海莲	王家家	王雪	王科	唐超智
36	一种简便的植物 DNA 提取方法及其利用	四川农业大学	李丽	兰秋燕	杨沛峥	周仁杰	敬旭淼		黄燕	
37	克氏原螯虾副产物的综合利用研究	江西科技师范大 学	李婷	汪清	余江稳	潘博			赵利	陈丽丽
38	苦杏仁苷对醋酸铅所致雄性小鼠睾丸 组织损伤的影响	吉林医药学院	李小龙	杨明会	林有斌	陈宗耀	李瑶	李露	范红艳	王艳春
39	红花黄色素代谢关键基因 CHI 的克隆 及功能研究	吉林农业大学	李晓璇	李佳	侯国媛	魏强	杨千慧	陶晨璐	刘秀明	
40	基于Rancimat油脂氧化稳定性评价模型的验证研究	江南大学	李咏如	杨铭扬					刘睿杰	
41	利用 CRISPR/Cas9 技术构建拟南芥多 基因缺失突变体体系	四川农业大学	李雨倩	唐姚	闫晓芳	何周卿	黄婷婷	许婷	黄燕	
42	广东海陵岛近岸海域渔业资源调查与 优势种群遗传多样性分析	广东海洋大学	林斌全	全秋梅	梁忠	梁韩伯 盛	洪小帆		刘丽	罗杰
43	基于味精的类脂合成与脂质体制备	大连民族学院	刘科秀	刘伟	贾启慧	李亚男	李林	鲁晓莉	刘宝全	
44	对-香豆酸与人血清白蛋白相互作用 的荧光和表面增强拉曼光谱研究	长春理工大学	刘荣娟	张佳佳	柴浩	刘昱鑫	刘占伟	曹宇宁	金丽虹	申炳俊
45	孕妇贫血与社会人口学和生活方式的 因素:中国孕妇的横断面研究	重庆医科大学	刘胜	李晓明	王璐	田换莲	黄晓飞		赵勇	
46	营养健康馒头的研制	吉林工商学院	刘爽	许宏源	韩易彤	彭飞宇	郭宇琦	杜哲	潘艳	
47	应用 RAPD 技术检测新乡卫河水对淡水 涡虫的遗传毒性	河南师范大学	刘童祎	杨童	焦圣博	杨艳芳	张玮雨	宋红洋	王科	唐超智
48	刺萼龙葵土壤微生物区系及相关功能 菌研究	白城师范学院	刘小雯	于文倩	王雅男	肖娅	暴涵	张悦	丛建民	陈凤清

49	小麦萌发期幼苗相关性状耐旱系数的 QTL 定位	德州学院	刘新元	胡雪薇					张红	郑世英
50	基于氧化应激途径的蝙蝠蛾拟青霉多 糖治疗糖尿病肾病的研究	吉林大学	刘鑫	黄新平	吴听涛				逯家辉	
51	21 位点 STR 数据库的建立及应用	武汉大学	刘晏瑞	朱欢					沈超	
52	重组葡萄糖脱氢酶的表达及辅酶再生 应用研究	武汉科技大学	刘曜宁	宋采薇	李尧益	邹伟	冯源	毛伟	李凌凌	左振宇
53	芽孢杆菌 LL17 的分离鉴定及其对储烟 霉变菌的抑制效果	郑州大学	刘雨松	吴少雄	程方	喻锐	张鹏		席宇	
54	阿霉素脂质体 SPE 固相萃取法在大鼠 模型中的药动力研究	吉林大学	刘宗谕	王新宇	董是言	赵雅蓉	赵秀婷		谢晶	陈霞
55	红花黄色素代谢关键基因 CHS 的克隆 及鉴定	吉林农业大学	陆皖行	温瑞成	林蓬夫	杜卫红	王依	李景	刘秀明	
56	辣椒碱对胃癌细胞组蛋白乙酰基转移 酶 MOF 的重激活作用研究	吉林大学	陆紫含	王越	张钰淇	姚欣			罗王	
57	一种新型的水稻防御 UV 辐射保护剂及 其应用	河南师范大学	马静潇	周肖廷	单天昊	夏玉莲	冯启佳	徐英	王科	唐超智
58	基质固相分散-高效液相色谱法测定 丹参中的脂溶性成分	长春工业大学	马思雨	张倩	毕金龙	马金鹏	李吉龙	马睿	王志兵	
59	小球藻絮凝采收工艺的创建与实施	江苏科技大学	马志欣	焦帆	舒宇	舒芳兰	陈彪		邓祥元	
60	人参皂苷 CK 转化复合菌群的筛选及条件优化	北华大学	倪萍	晏益民					孙海明	朱梅
61	《日本蛇根草黄酮醇合成酶基因的克隆及其序列分析》	贵州师范大学	彭贵	潘蓉蓉	申欢				孙威	徐小蓉
62	玉竹多糖对高脂膳食 C57BL/6 小鼠糖 脂代谢调节作用的研究	湖南人文科技学 院	漆宇珊	徐佩	周开发	林禹翔	李慧		王艳	胡一鸿
63	咪唑通过干扰 AI-2 群体感应的途径抑制大肠杆菌的耐药性表达	安徽农业大学	綦顺英	钟丽敏	赵丹	王少震			商飞	薛挺
64	大竹蛏源多肽与钙螯合物的制备工艺 及生物活性研究	常熟理工学院	钱文举	陈媛媛	周宇	胡沁莹	张宝凯	詹铭杰	韩曜平	
65	黑龙江省七星河国家级自然保护区白 琵鹭育雏行为研究	哈尔滨师范大学	宋晨	吴小雨	房鑫	宋晨			陈辉	

66	水力负荷和曝气方式对污水地下渗滤 系统脱氮效果与脱氮基因的影响	沈阳师范大学	孙亚飞	齐诗月					潘晶	
67	金花葵花总黄酮的提取纯化及体外抗 氧化活性研究	辽宁石油化工大 学	孙一焱	侯雨歌	臧彩娟	吴庆雪	张诗嘉	田超	王菲	张晶
68	人工合成启动子文库构建及其在蛋白 表达中的应用	江南大学	索菲娅	李宁娜	顾洁	张乃心	江翠		崔文璟	周哲敏
69	拟南芥根毛程序性死亡与细胞核移动	西北大学	谭康	贺家辉	叶磊	王春博	张译兮	刘思诺	苏慧	
70	DNA 甲基化转移酶抑制剂对克隆胚胎 发育的影响	同济大学	唐莺露	徐睿敏	王艺璇				高绍荣	李翀
71	竹荪醇提物对脂多糖诱导的 RAW264.7 细胞炎症反应的影响	辽宁师范大学	汪璐	姜婷婷					谢明杰	
72	基于电子舌技术市售生抽酱油滋味品 质的评价	湖北文理学院	王丹丹	杨成聪	杨小丽	王菲	郦洋	舒娜	郭壮	叶万海
73	镉污染下龙葵生长土壤微生物筛选及 功能菌检测的初步研究	白城师范学院	王赫	许斐扬	李鹤	王致霄	赵雪	潘登标	陈凤清	丛建民
74	一种新型栝楼瓤天然防腐剂的开发和 应用	浙江师范大学	王梦倩	柳晓微	郑婷	陈娇	李润桥	何小菲	方芳	刘鹏
75	固定化色氨酸合成酶细胞合成 L-2-甲基色氨酸	宿州学院	王梦婷	柴存宝	刘巍	梅雅晴	胡泽群	李运燕	徐礼生	吴萧
76	植物淀粉颗粒合成酶 GBSS 基因家族的 进化	曲阜师范大学	王倩	孙文静	刘洪岩	岳淑婷	赵文静	张琳	包颖	
77	油菜素内酯对水稻根系发育的调控作用	河北农业大学	王倩	赵亚卓					王凤茹	
78	H1N1 流感病毒血凝素蛋白与抑制剂分子的结合机制研究	吉林大学	王天傲	田晓翩	张秀奇				单亚明	
79	叶绿素的快速提取与精密测定	曲阜师范大学	王修顺	蒋大程	张卫荣	杨文	刁润洁	崔静	邱念伟	姜曰水
80	拟南芥细胞分裂素受体 AHK3 亚细胞 定位信号的研究	四川农业大学	王作伟	邓云松	甘爽	卿涛			蔡易	
81	环介导等温扩增技术检测梅花鹿布鲁 菌病效果评价	吉林农业科技学 院	魏杰	王玉婷	胡颖	吴文荣	王阔鹏		刘倩宏	
82	瑞格非尼和拉帕替尼在人结直肠癌临 床前模型中的协同抗肿瘤活性	暨南大学	魏梦宁	张微瑕	李杨葭				石智	

83	羟基磷灰石-吲哚美辛迟释微球的制 备及应用	吉林大学珠海学 院	翁洪娟	莫钰燕	张杪镟	冯晓时	陈倩	张晓蓝	任秀娥	
84	特种经济动物棘腹蛙细胞因子相关的 生物制品研发	重庆文理学院	吴金芋	肖朝新	李颜	宋华莉			罗洁	樊汶樵
85	杏鲍菇多糖的酶法提取及其保湿和抗 氧化活性评价	黄冈师范学院	吴龙月	马力	付自建	王普健	谭小蓓		向福	何峰
86	流化冰预冷处理对鲈鱼流通期间品质 变化的影响	上海海洋大学	吴启月	段贤源					蓝蔚青	谢晶
87	凝固型蜂蜜银耳酸奶的研制	河北农业大学	吴俏云	张祖旺	王勇亮	王子天	董悦阳		贾丽娜	杨倩
88	马氏珠母贝养殖群体两种规格个体的 类胡萝卜素含量差异比较	广东海洋大学	吴小芬	陈思曼					李俊辉	王庆恒
89	微波辅助提取桔皮果胶的理化及凝胶 特性比较	沈阳工学院	吴秀月	白智慧	闫思凡	常晓虹	叶丰	姜琦	韩宗元	李晓静
90	蓝莓红景天复合口服液的研制及抗疲 劳活性评价	北华大学	吴元宏	武玉莹	韩赵东	马文婕	蔡冲		毛迪锐	张卓睿
91	泰国斗鱼神经肽 Y 基因的克隆及组织 表达研究	广东海洋大学	吴沅沅	洪广					陈华谱	
92	马唐对草甘膦的抗药性研究	湖南人文科技学院	夏爱莲	董鹏	肖时博	刘达潍			王艳	金晨钟
93	米曲霉 a -淀粉酶基因在红曲霉中异源表达提高红曲色素产量的研究	江西科技师范大学	谢韶斌	张冬生	袁文勇	桂娜			龙传南	曾斌
94	低温耐有机溶剂脂肪酶产酶条件优化 及粗酶酶学性质研究	九江学院	谢玉婷	颜利微	陈芳	廖宵	严晓云		查代明	石红璆
95	黑龙江七星河自然保护区红嘴鸥育雏 行为研究	哈尔滨师范大学	邢波建	姜紫薇					陈辉	
96	高温高压条件制备石榴皮鞣花酸的试 验研究	枣庄学院	徐加喜	朱晓梅	王佳燕				张立华	
97	一种蒙脱土纳米颗粒的原位制备及其 去除果汁中重金属的方法	江苏师范大学	徐婷婷	耿青如	肖迎霞				周郑坤	叶覃
98	江西山药种质资源遗传多样性及其组 培苗遗传稳定性的 RAPD 检测	上饶师范学院	徐志坚	黄玮					尹明华	洪森荣
99	藤茶抑制 N-亚硝胺的生成及诱导人前列腺癌 PC-3 细胞凋亡作用	浙江万里学院	薛薇	张静	陈珊珊	潘辽原	姚梦然		陈秋平	曹少谦

100	植物阿拉伯半乳糖的生物信息学研究	西北农林科技大学	闫晨超	马棫灵	吴文韬	刘亚雪	李慧敏	王雨芊	马浩力	
101	铁硫蛋白 S1r0351 的截短及其在大肠 杆菌细胞中的表达	湖北民族学院	严荣	付林	邓宇	高玉	李训	何俊龙	马琼	
102	微波复热鸡米花外层保脆裹粉开发	东北农业大学	燕蕊	郭天立	关乐颖	吕永慧			刘骞	
103	红花种子 cDNA 文库构建及脂肪酸代谢 相关基因的克隆	吉林农业大学	杨莹	郭爱龙	迟孟涵	黄瑶	孙晓玉	季堃	杨晶	
104	利用 Itraq 技术研究微孢子感染对家 蚕生殖系统的影响	江苏科技大学	叶青云	何锦涛	罗凤举				唐旭东	
105	紫薯远红外辐射干燥及品质特性	河南科技大学	易婕	李海登	司尚斐	周弦龙			刘云宏	魏明
106	吉林省森林火灾的火源分析	北华大学	尹赛男	冯沫涵	孟书亦	袁博涵	乔颖	曲航	单延龙	唐抒圆
107	珍稀濒危植物距瓣尾囊草目标起始密 码子多态性反应体系的建立	西南科技大学	张波	徐双燕	陆世家	邹大方	王德怀	韦廷舟	龙治坚	贾婧
108	嗜热苏氨酸醛缩酶的筛选、表达和表 征	吉林大学	张超	刘振	彭飞	毛宇姝			高仁钧	
109	四环素和盐酸四环素对三种纤毛虫急 性毒性效应的比较研究	哈尔滨师范大学	张辰笈	丁霜	刘玉莹				陈瑛	
110	纳米硅对农作物抗逆性以及对镉吸收 积累影响的研究	河北师范大学	张聪聪	张静怡	贺梦婷	李杨			葛荣朝	
111	乙酰化柚皮苷的酶法制备及对成骨细 胞增殖作用的研究	吉林大学	张迪	盖彦忻	王雅妮	叶绪廷			闫国栋	
112	两种板栗重要蛀果象甲鉴别研究	黄冈师范学院	张帆	陶丽	姚新忆	鲁盛平	李嘉琪		肖云丽	
113	菜粕蛋白浓缩工艺的研究	黄冈师范学院	张芳芳	靳登鹏	胡高峰				占剑峰	
114	拟南芥中 Cpfs1 基因的克隆、原核表 达和纯化研究	德州学院	张广成	王韬	原玉洁				何庆	李天骄
115	牛 GBP2 基因拷贝数变异检测及其遗传 效应研究	西北农林科技大学	张桂民	文逸凡	逯倩倩				黄永震	
116	抗肿瘤化合物告达亭的早期毒性评价 研究	湖南师范大学	张家雯	张闪	施佳玉	张晓涵	吴小雨		周畅	
117	一种漆酶交联与超声改性提高乳清蛋 白结构与功能特性的方法	东北农业大学	张亮	夏宇	袁相英	赵禹彤	于小航		姜瞻梅	

118	光照引起的叶绿素 a 和 β 胡萝卜素在 太赫兹和可见区的光谱变化研究	临沂大学	张士亮	刘平	张帅				曲元刚	
119	类固醇激素合成急性调节蛋白基因遗 传变异对公猪繁殖性状的影响	西北农林科技大学	张阳海	李永	曹迪	鱼婷	高佳阳		潘传英	
120	乙酰化 Arbutin 衍生物的抗肿瘤活性 及作用机理研究	吉林大学	张永锋	孔繁格	袁青霞	贾薇	毛海波		姜丽艳	
121	固态基质理化性质对硬毛粗盖孔菌发 酵漆酶的影响	内蒙古大学	张昱	刘敬然	秦晓瑜	秦梦彤	白新月		李冠华	
122	丑橘皮总黄酮的提取工艺及抑菌活性 研究	白城师范学院	张紫瑶	郑长新	符宁宁	刘雪莹	高正坤	肖洋	陈凤清	丛建民
123	枸骨叶总皂苷的提取、测定及其抗氧 化活性研究	九江学院	赵玲艳	陈崇莲					张红芳	陈晔
124	饲料中不同剂量 VC 对泥鳅幼鱼生长性能、免疫及抗氧化性能的影响	华中农业大学	赵岩						高坚	
125	中国云贵高原两种类型湖泊的微生物 群落结构差异	华中科技大学	周纯羽	杨朋硕					宁康	
126	超声辐射强化柚皮苷酶催化水解芦丁 定向合成异槲皮苷	江苏科技大学	朱丹	王金正	金传琪	丁嘉伟			王俊	吴福安
127	虫草素的体外合成	浙江理工大学	祝天赐	吕雅雯	朱俊德	汪雯映	孙奋帅		陈剑清	吕正兵

二等奖获奖名单(创业)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者 3	作者4	作者 5	作者 6	指导教师1	指导教师 2
1	春苗蓝莓生物技术开发有限公司	大连民族学院	张榕	白雪	徐印	尹立雪	杨鑫淼	梁思远	石玉生	李春斌
2	海葡萄企业计划书	海南大学	江曙帆	黎艺巅	彭国庆	刘江花	蔡蕾	庄子硕	方再光	郭伟良
3	人工乙肝免疫球蛋白产品的开发与产 业化	东北农业大学	李子成	冯琦	刘丹怡				王文飞	
4	精密仪器维修保养综合技术平台	湖北师范大学	杨珂	王雨	肖燕	陈恒博			李今	吉芬芬
5	阳光之恋城市园艺	陇东学院	张盘红	乔海湖	李爽	毛锐锐	石轩睿		欧晓彬	
6	肽康生物制品有限公司	河南科技大学	张聪	周江飞	蔡开蕊	沈腾飞	刘永晴		王臣	廖成水
7	植物纤维与离子液体接枝材料在空气 净化器上的产业化应用	江苏科技大学	陈洁	马志刚	王馨平	范楚宏	李雅茹	李侑 贞	李强	赵都敏
8	基于硅衬底 LED 技术的智能鱼菜共生系统的开发	南昌大学	刘欣	施培林	童玮婧	朱颖	毛心一	孟先梅	罗火林	罗丽萍
9	萬康医药互动传媒有限责任公司	吉林大学	张露涵	陈午阳	沈陆奔	徐扬	谷子娟	吴悠	滕乐生	王贞佐
10	蒙+生态农业有限公司	内蒙古农业大学	徐美丽	石俊庭	李世荣	王昱东	张宇		姚庆智	
11	虹颜菁妆基于现代生物技术的纯 手工制作护肤品	扬州大学	冯有为	聂甲玥	袁鸣	田延	田藕	刘洋	谢虹	
12	萌芽家	西北大学	张晶晶	王智阳					谢鑫	黄萱
13	豫南生物科技有限责任公司	河南师范大学	杨晓琼	王凡	王倩	张灿	郑田莉	樊星	王科	唐超智
14	全安食品质量安全检测中心	河南师范大学	董志萍	杨艳芳	单天昊	柯玉仙	罗亚楠	海梦园	王科	唐超智
15	淮安益菌源科技有限公司	淮阴师范学院	王传栋	周凯强	胡烨烨	张春喜	刘琳		王新风	
16	哈尔滨快船常温干酪研发有限公司	东北农业大学	程南征	巩涵	李欣瑜	王状	刘丽君	徐雪莹	李晓东	
17	栀子系列色素的研发及生产	湖北工业大学	魏浩林	周金虎	周敬波	管健	陈静		方尚玲	张迎庆
18	舌尖上的阳台一e+野菜园	湖北师范大学	宋红丽	张静文	朱佳丽	陈月	徐瑞	宋玉玲	陈亮	

19	洗净铅尘	淮阴工学院	邵宏帆	刘翔宇	周诗雯	常以坤	方正	王朝	赵希荣	盖迪
20	淳净生物科技有限责任公司	曲阜师范大学	赵敏	徐营营	杜梦晓	李雪	张玉如		车程川	
21	黑龙江省软枣猕猴桃"乐活"系列产 品开发	黑龙江大学	王杰	韩斌	何倩倩	张佳丽	周月冬	刘阳	孙晓丹	吴国锋
22	远程植保服务有限责任公司	河北农业大学	李娜	邱辉	王多琪	许莉莉			曹克强	王树桐
23	鹿生坊——自然为源,健康之缘	吉林大学	李耀爽	张瑀峣	孙先潞	张加琳	李丹	孔繁格	王迪	刘艳
24	功能型酸奶研制及原生部落酸奶吧运 营平台	吉林大学珠海学院	岑学祥	赵含韫	陈意淳	刘鸿瀚	陈哲闻	俞耀茹	王立英	吴丽艳
25	综合健康管理的一站式服务管家	西北大学	白易鑫	周佳佳	岐晨	解涛			董靖	乌佳伟
26	ING 新型天然肉品品质改良剂责任有限公司	东北农业大学	侯宪文	王鹏	张岱玉	祁新华	杨泽	陈琨	孔保华	
27	新型水果胡萝卜的引种和推广研究	宁夏大学	赫利鹏	赵凯	董丽娟	马甜			杨淑娟	
28	生态知旅旅游平台	贵州师范大学	王适	夏碧亚	陈训梅				李晨律	龙飞
29	云鹿实验众包平台	吉林大学	何兴林	李垚	于佳庆	曾祥智	吉艳萍	王成诚	程瑛琨	费宇鹏
30	高山杜鹃组培苗工厂化及园艺推广	吉林师范大学	唐一洳	王晗	刘芸伯				周晓馥	未晓巍
31	河蚬醒酒产品的生产销售	淮阴工学院	王彬	张威	田雨捷	展旺旺	朱浩源		李相前	朱小燕
32	基于生物化控技术的城市污泥资源化 利用研究与应用	辽宁师范大学	查佳雪	袁春阳	张警方	邓金芳	王洋	王思琦	吕建洲	宫正
33	基于 SAP 系统的智能农场创业项目	曲阜师范大学	刘奋纳	刘肖	周昊莹	刘芸	赵乾宇	姜霖	董蔚	宋玉光
34	"本草从新"养生保健饮品有限责任 公司	河南师范大学	吴梦丽	孙琳娟	李梦辰	牛晴晴	李帅洪	郭栋	王科	唐超智
35	刺五加系列保健品的研究	通化师范学院	王长彬	邹楚月	柳慧哲	李硕	姚云霞		姚慧敏	
36	我爱我家室内空气植物修复净化馆	北华大学	吕紫琪	姚茏桓	杨燕国	王晶晶	李国新	姜婷婷	项凤武	
37	"绿色守护"秦岭生态保护公益创业 项目	西北大学	李忠宪	李雨芯	马腾志	胡栩豪	雷梦欣		齐晓光	梁靖
38	新乡市灵动生物科技有限公司	河南师范大学	周肖廷	焦圣博	常鹏宇	马静潇	尚泰宇	宋丹阳	王科	唐超智
39	以中药渣为例制备 MCC 的工艺优化及	兰州理工大学	李志杰	喇慧翔	杜玉娟	李帑燕			任海伟	李志忠

	产业化								
40	智敏生物科技有限责任公司	四川农业大学	陈智超	万尊敏	晏鎏玥	王佳	刘思凡	蔡易	

三等奖获奖名单(创新)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者3	作者4	作者 5	作者 6	指导教师 1	指导教师2
1	基于代谢途径提升雨生红球藻虾青素 产率	暨南大学	阿力木江 • 阿地力	陈婷婷	周天保	袁娃思祺			李宏业	
2	假单胞菌基因组漆酶的生物信息学分 析	黑龙江八一农垦 大学	艾嘉	刘坤	吴明旭	陈硕	朱德辉		高亚梅	韩毅强
3	用于植物基因表达载体构建的质粒改 造及其应用	宁夏大学	安韶雅	王晨	孙放	马霞			张虹	
4	盐生植物辽宁碱蓬二型性种子对滨海 盐碱生境的适应机制	辽宁师范大学	安硕	刘畅					李秋莉	王宏飞
5	广西甜茶中新颖结构二萜类化学成分 及其甜度研究	大连民族学院	白雪	李梦琪	石计美	王静	蔡慧雯	陈黎明	石玉生	李春斌
6	马氏珠母贝 B 型清道夫受体 PmSR-B 基因克隆与表达性分析	广东海洋大学	贝伟烈						邓岳文	
7	斑马鱼骨质疏松模型的建立及治疗药 物筛选	哈尔滨工业大学	边丽璇	周凡煜					李丽	
8	紫外线诱变恒温培养箱	河北农业大学	边若晗	高洁	孙懿	董策	于增远	李仲凯	薛冰	
9	食用调味面制品对青年志愿者肠道菌 群多样性影响的评价	湖北文理学院	蔡宏宇	沈馨	董蕴	邹金	杨雷	王念	郭壮	姚继平
10	外来种禾叶慈姑水浸提液的化感作用 研究	长春师范大学	蔡佶烨	谢炎阳	腾昌何	孙中意	王成桥	潘鑫	张丽辉	
11	芩黄清肺散的毒理学研究	佛山科学技术学 院	岑学柳	刘逸雷	陈彩萍				何永明	
12	新合成异源四倍体小麦非生物胁迫抗 性的研究	东北师范大学	常琳	李少强	张国宁	彭磊			刘宝	
13	一种黄精乳酸发酵保健饮料及其制备 方法	怀化学院	陈蓓	邓文倩	罗璇				王登宇	

14	基于 VHSE 和 SVHEHS 氨基酸描述符 ACE 抑制四肽定量构效	西北民族大学	陈桂芳	李浩然	韩雅利	王兴波	刘湘君	盖莉莉	高丹丹	郭鹏辉
15	无果枸杞芽茶不同采收期品质成分变 化规律初步研究	宁夏大学	陈佳强	邓茜	光海正				张自萍	
16	宁夏贺兰山东麓葡萄酿酒酵母菌的筛 选及发酵性能研究	宁夏大学	陈丽萍	刘淑雅	郭燕				岳思君	
17	基于美拉德反应机理研制抗冻糖肽类 似物及其低温保护活性研究	福州大学	陈倩	白明媚	陈娟华				汪少芸	
18	FAT1 转基因猪的基因定点整合分析	吉林大学	陈少波	刘颖	魏英博	程哲			逄大欣	李莉
19	溪黄草总黄酮、总二萜有效部位及其 功效归经的对应性研究	吉林大学珠海学院	陈烁欣	罗艺扬	凌靖	黄慧君	王曼霞		赵曦	
20	乳酸钠对冷鲜肉保鲜效果的影响	怀化学院	陈湘湘	何伶靖	杨依晴				瞿朝霞	
21	杨树舌液体深层发酵多糖的提取及对 DNA 保护的研究	吉林农业科技学院	陈晓鑫	林长锋	孟 璐	鹿娟	张 跃	陈欣	于加平	
22	章鱼肽-钙鳌合物的制备与应用	福州大学	陈旭	徐梁棕	白峰材	颜杰	陈柏彤		汪少芸	
23	庆阳市西峰区林业害虫调查及主要害 虫发生情况	陇东学院	陈亚慧	丁欢	胡丽萍				陈德来	许姝娟
24	无尾两栖动物温度诱导性别变异的生 理和分子机制	丽水学院	陈智强	唐韵	林友福	陈裕栋	李瑞		丁国骅	李银蝶
25	利用 PTG 技术编辑本氏烟草 PDS 基因的研究	内蒙古大学	成琦	王月					哈达	
26	硒对大豆类黄酮含量的影响	湖北民族学院	成永丽	李勤					周毅峰	唐巧玉
27	药食同源植物对秀丽隐杆线虫的抗衰 老研究	吉林大学	崔雅欣	侯雨菲	吐伦阿 依•艾合 买提				王丽萍	
28	西洋参蛋白的提取纯化及抗衰老机制 的研究	长春中医药大学	崔长升	王任晶	许宁	陈昊媛	史建玥	卢姝言	刘莉	
29	柱花草多酚的提取、纯化及其抗氧化 活性研究	湖南人文科技学院	邓港	何丽芳	胡远洋	林王花			张雪娇	胡一鸿
30	金樱子多糖的提取、纯化及单糖组成 分析研究	湖南人文科技学院	邓海波	宁蓓	焦茂林	赵文艳			张雪娇	金晨钟
31	红景天面膜的制备及红景天美白功效	通化师范学院	邓越	李萃萍	王宇	梁宇慧	张欢	张雅馨	薛长松	徐晶

	体内外高通量快速评价研究									
32	光照对大鼠饮食和体内褪黑素、生长 激素含量的影响的研究	北京师范大学	董柏辰	马晓晶					梁前进	
33	三种环境胁迫下小麦光合特性和抗氧 化酶系统的研究	四川农业大学	董杰	杨倩					陈洋尔	
34	乙醇浸提法提取啤酒糟中醇溶蛋白工 艺的研究	长春职业技术学院	杜佳欣	艾正茂	代云飞	车方玉			李晓婧	白淑华
35	西藏传统酿造青稞酒特征风味研究	江南大学	樊杉杉	汪芸	董洪钢	蒋静			陈双	
36	3 种细菌促进盐胁迫下燕麦幼苗生长 效应和机理的初步分析	内蒙古农业大学	范国花	周心爱	李冬梅	郑文玲	刘文茹		李蘅	任燕刚
37	长白山植物白树花抗疲劳、降血脂作 用的研究	长春工业大学人 文信息学院	方岚清	陈思璇	陈越	李云芳	钟凯	宋振康	陈晓光	韩文钊
38	鳞柄小奥德蘑多糖提取工艺的优化及 抗氧化活性的研究	廊坊师范学院	费爽	孟煜晗	孙天玉	杨天明			王晶	常世民
39	抗猪瘟转基因猪细胞抗病毒检测	吉林大学	冯兴悦	祁明辉	汪杰	周航			李莉	欧阳红生
40	野山参与园参 rDNA-ITS 序列比较分析	北华大学	付宝玉	袁夏君	周婧媛	韩旭			麻锐	
41	靶向核仁应激对肿瘤细胞凋亡的影响	吉林医药学院	付欣旭	余珏珂	郭玉婷				徐冶	徐路
42	食源性致病菌快速检测技术的研究	南京工业大学	盖月	事雪飞	秦晓				徐晴	
43	基于 CRISPR/Cas 9 的猪 CD163 基因突变载体构建	吉林大学	高孟晋	马尔哈 巴	张承祖	姚泓吾	白生		欧阳红生	李莉
44	黄精叶钩吻遗传结构格局形成机制的 探讨	南昌大学	高翔	卢旭琦	张珊	侯雅斐	刘芳园		李恩香	
45	氯化钙对百合切花保鲜效果影响的研 究	长春科技学院	高亚飞	韦建辰	朱蕾	王晓波	陈双双	于杨	刘志洋	侯杰
46	宜昌市三峡植物园引种牡丹的生态适 应性研究	三峡大学	高雨	周菊梅	凡惠金	张媛媛			吕坤	贾国梅
47	大豆豆渣原花青素优化提取条件的研 究	德州学院	高志伟	张慧敏	潘雨琦				刘贵忠	
48	过氧化物酶 V 功能研究的模式构建及 分析	黑龙江八一农垦 大学	宫伊希	刘悦	焦冰洋	李维龙	张永青	于佳斌	孙虎男	
49	Anti-TSH-HRP 抗体制备与检测	湖北师范大学	龚程程	杨才旺	金顺端	吴珍珍	孟欢		王卫东	
50	不同生境三裂叶豚草种群生殖分蘖株	长春师范大学	龚雪	李天胜	张爽	吴妮妮			张丽辉	

	的数量特征与异速生长分析									
51	河南华溪蟹金属硫蛋白的外源表达及 其对镉离子耐受性的研究	山西大学	谷文佳	张丹丹	孙茹雨	安雨璇			王兰	贾如
52	赣江中游鱼类多样性及其保护对策	南昌大学	顾林舰	袁雪颖	杨子轩				欧阳珊	吴小平
53	集胞藻 PCC 6803 突变体的构建及光合 特性分析	湖北师范大学	顾新萍	杨永凤	梁丽妮	向花			苏平	李伟智
54	抗氧化剂对鲜切荸荠货架期的影响	湖北师范大学	管巧丽	周萌	蒲冬妮	罗娟	袁海超	柏祥慧	李煜林	
55	富 EPA 和岩藻黄素硅藻的培养研究	海南大学	管圣	余家颖	王昕宇	黄怡	马昊鑫	陈宏	刘志媛	
56	嗅觉基因在荔枝椿平腹小蜂寄主搜寻 过程中的作用机制研究	东北师范大学	郭俊琪	张鑫鑫					王寅亮	权宁文
57	麦麸制作麦香添加剂及麦香饮料的关 键技术研究	天津科技大学	郭露阳	范俊燕	张金	毕燕			李书红	陈野
58	有机铜转化微生物的筛选及有机铜制 备的工艺优化	兰州理工大学	郭思佳	马国艳					张新国	
59	空气暴露和再次恢复对于东风螺的影响	广东海洋大学	郭文浚	王武州					杨世平	
60	莱茵衣藻 METH 基因的克隆及表达研究	华中师范大学	郭钰睿	汪蜜	郭璐瑶				谢波	
61	基于 COI 基因片段的恩施地区摇蚊 DNA 条形码研究	湖北民族学院	韩慧	黄玉婷	丁乐乐	宋晶晶	张梦蝶	谢娜	傅悦	方响亮
62	黄瓜糠化期间过氧化物酶活性及同工 酶谱研究	哈尔滨师范大学	郝迎红	王丹丹	陈冲	杨悦	王炜		丁国华	
63	嘌呤霉素法对斑马鱼体内新生蛋白质 的荧光标记	浙江工业大学	何佳辉	何京锴	袁超男				葛璟燕	
64	杜鹃花属基因组和 EST 序列中 SSR 标记的特征分析和引物开发	贵州师范大学	何小红	郭倩	吴金凤				李菲	吴建勇
65	三峡水库干流库区超微型浮游真菌多 样性研究	湖北师范大学	侯垚瑶	刘科赛	刘福东				李运涛	
66	花粉对江原钝绥螨卵黄原蛋白基因表 达的研究	南昌大学	胡京阳	李心雨	庄琳琳				夏斌	
67	宁夏鳞茶渍属地衣的研究	宁夏大学	胡礼芳	卜宇飞	陈淼	李果宁	田佳芳		牛东玲	
68	脱皮马勃各部位止血活性的研究	吉林大学珠海学院	胡裕蓓	佘晓仪	郑博悦	赖愉丽	何美		刘雨萌	赵明智

69	DAPI 荧光标记追踪斑马鱼卵母细胞减数成熟过程的细胞核事件	山西大学	胡媛媛	钱嘉航	唐志富	周科秀			孙敏	
70	应用现代酶工程技术制备海藻寡糖及 活性研究	福州大学	华巧敏	邱雯雪	杨秀娟	许晋怀			林娟	
71	石榴皮多酚的提取工艺研究	广东石油化工学院	黄戴纯	罗文	梁庆禄	丘慧萍	徐国强		邓红梅	
72	化橘红清咽保健泡腾片工艺制备研究	广东石油化工学院	黄定民	梁许强	何子君	庞康华			马超	韩寒冰
73	普通化学祭祀香和环保天然祭祀香对 小白鼠生理危害程度的比较	广西师范学院	黄恩海	韦梦晨	黄诗琦				何英姿	
74	芒果树叶中防晒成分的提取及防晒霜 的制备	吉林大学珠海学院	黄佳燕	沈雅欣	高芝炀				李晶莹	王亮
75	人体解剖与组织胚胎学手绘图谱	海南医学院	黄笠纹	王燕灵	何宛俞	王亚如	徐凯浡		齐亚灵	
76	香溪河消落带多年生和一年生植物在 不同海拔高度下的生存适应策略	三峡大学	黄明芬	王远	涂志娟	吴阳	代依涵		李晓玲	
77	半边旗叶提取物抑菌活性研究	惠州学院	黄淑银	刘雯静					廖建良	
78	Hsp83 条件性敲除果蝇基因鉴定及表型观察	北京师范大学	黄婉萍	刘一萌					窦非	
79	一种表面活性剂增效微波辐射提取百 香果皮中果胶的方法	桂林理工大学	黄雪芳	张静钰	岑华勋	黄健	覃玉莲		王秀丽	李霞
80	基于维氏气单胞菌气溶素基因的 LAMP 检测方法的建立	电子科技大学中 山学院	黄雅婷	苏钰彤	杜旭				李梅	
81	毕赤酵母表面展示变色栓菌 LccA 漆酶	四川农业大学	贾国文	张宴林	龚珏	邹家洋			吴琦	
82	生物有机肥对盐胁迫下小麦幼苗叶片 膜质过氧化的影响	河南师范大学	贾乐	张一漪	王亚涛	金铭	杨小奕	代梦桃	刘海英	
83	超大果软枣猕猴桃快繁体系优化	通化师范学院	姜海	王曼宁	陈昌建	李俊峰	安岩	井桂玲	顾地周	
84	MCPA-Na 除草剂降解菌的分离及发酵 条件优化	曲阜师范大学	姜硕	郭帅	宋美玲	贾晰茹	王亓明		姚淑敏	
85	富硒荷叶保健茶系列产品开发	河南科技大学	金慧娟	闫珍珍	付佳辉	王琛	张萌	路梦蕊	张仲欣	
86	整合抗猪瘟病毒 shRNA 成纤维细胞构建	吉林大学	金建华	杨琳	王昕悦	战策			逄大欣	李莉
87	基于微卫星标记的大别山区杜鹃遗传 多样性与种群结构的研究	黄冈师范学院	金正强	罗延延	任瑾	刘洁			王书珍	
88	实验室生物信息管理系统	厦门大学	金子扬	于悦	秦莹	黄锡茹	刘昕明		陈兰芬	

89	东海海参硫酸软骨素分离提取及其抗 氧化、抗肿瘤活性研究	四川农业大学	匡坤燕	陈悦	杨眉	冯群力	王艺	九维	杜小刚	
90	生物废弃物对罗丹明 B 的吸附研究	吉林建筑大学	兰依博	王志民	张天琦	姚洪瑞			李晓东	宋敏
91	基于近红外光谱的生物醇提物抗氧化 性预测	山东大学	李采怿	李铭昊					凌建亚	
92	海岛棉抗黄萎病基因 GbNDR1 的表达 及功能研究	河北农业大学	李妲	马新乐	高峥	闫晓玲			张艳	郭婧
93	入侵物种红耳龟与三种本土龟鳖类物 种取食能力的比较研究	海南师范大学	李汉东	胡振义	饶静秋	吴迪	黄颖		汪继超	
94	富集铁-锌酵母菌种选育及功能性调 味剂的研究	吉林农业科技学 院	李家红	李梅琴	吴西	乔琳琳	李飞学	李学冉	杨闯	王俊玲
95	基于网络药理学预测探讨欧前胡素诱导 FLS-RA 凋亡的分子机制	宿州学院	李洁	罗琳	陈远	史述香	刘莉莉	张茹萍	翟科峰	段红
96	不同激素浓度下油菜愈伤组织的 DNA 甲基化和基因表达分析	扬州大学	李梦	陈鑫					王幼平	
97	一株砷氧化菌抗砷机制的研究与应用	湖北师范大学	李明兰	朱俐颖	赵婷	徐玲洁	陈诗乾	葛玲	汪劲松	潘继承
98	可调温暖宝宝	河北农业大学	李诗琦	王梦蕊	解晓茜	杜虹	李晓倩	王子豪	薛冰	
99	异丁立酮盐酸盐缓释片的工艺优化及 处方筛选	吉林大学	李爽	张雪妍	李翔宇				孙凤英	
100	百合花器官形态发育研究	大连理工大学	李婉情	孙文					徐品三	
101	甜茶超微粉低糖酸奶的制作	怀化学院	李湘	闫园园	余婷	胡婷婷	谢倩倩		杜静	张海龙
102	基于转录组测序的葡萄苹果酸生物合成相关基因分析	宁夏大学	李馨	周涛	李小玲	田志花	于思瑶		张虹	
103	参红咀嚼片的产品开发	长春中医药大学	李鑫	杨明慧	毕莹	王晋冀	杨润泽		黄晓巍	
104	响应面法优化灵芝孢子粉中灵芝酸的 破壁提取工艺	长春科技学院	李岩	王博硕	耿家耀	李峻达	姜宇欣		冯印	
105	玉米秸秆和白菜废弃物在不同贮存条 件下的微生物群落分析	兰州理工大学	李彦涛	方泓予	梅泽鑫	孙永标			任海伟	李志忠
106	即食莲子的开发及线上营销	福州大学	李颖	冯瀚中	黄唯红	林积蓉	苏凌珊		付才力	
107	蛙肉肉松制备的关键工艺优化研究	南昌大学	李喆	王彬宇	杨大洲	邱静	刘艺	王帅杰	简少卿	胡茂林
108	TRM40136 四氢嘧啶合成相关基因簇的克隆表达及功能研究	塔里木大学	梁凯	张巧燕	秦松	邢利			罗晓霞	

109	香菇液体菌种培养条件的优化和筛选	荆楚理工学院	梁蕾蕾	李茜茹					朱德艳	陈晗
110	不同工艺处理对青梅果酒醇醛类物质 影响	凯里学院	梁正坤	邰光荣					严红光	
111	48 份猕猴桃雄株花粉性状及倍性的聚 类和相关性分析	江西农业大学	廖光联	陈璐					徐小彪	
112	叶黄素酯滴丸剂的制备研究	吉林大学珠海学院	林嘉宜	罗国燕	蔡楚萍	钟银莲	周詠盈		吴丽艳	
113	抗仔猪腹泻转基因猪细胞抗病毒检测	吉林大学	林鹏	齐春云	孙禹初	许乐			李莉	唐小春
114	柞蚕转录组数据库中凝集素基因的挖 掘及表达分析	大连理工大学	刘成林	杨泽元	郭逸宁				李文利	
115	纤维素酶对干秸秆与尾菜混贮品质及 微生物多样性的影响	兰州理工大学	刘聪美	王彦蕊	欧阳万 宝	马华财	葛强	陈元蓉	任海伟	李志忠
116	中国孕妇电视、电脑和手机观看时间 现状调查	重庆医科大学	刘登远	李晶晶	邓锐斌	刘莹			赵勇	
117	沂沭河流域虉草衰亡期地下部分氮磷 富集能力研究	临沂大学	刘建峰	张振	张笑	许真真			类淑桐	王关群
118	筛选生物制造高效推动剂 NCD 的转运蛋白	东北电力大学	刘金龙	董奇政	曾赛	周立海	韩坤	方伟	王磊	
119	海拔对贵州雷公山地区南方红豆杉种 群遗传多样性的影响	中南林业科技大学	刘坤	胡俊宏	田维雅	周凯	王明贞	孙思敏	吴顺	
120	无瓣蔊菜对镉的积累特性研究	四川农业大学	刘鲡	尚玉坤	张春燕				廖进秋	
121	基于光合色素分析的武汉城市圈典型 湖泊浮游植物群落粒级结构研究	湖北师范大学	刘梦琦	谢叶子	刘晓璐	陈琦	徐延东	周家昌	侯建军	
122	宁夏南华山国家级自然保护区中段阴 坡和阳坡植被多样性研究	宁夏大学	刘瑞	张亮	凡春续	杨文芳	马耀梅	张亚丽	郑国琦	
123	乙氧苯噻唑胺微球制备研究	吉林大学	刘仙琦	辛弘帅	何兴林	于佳庆			孙凤英	
124	藏雪鸡粪便显微分析: 植物碎片类型 和大小能反应食性季节变化吗?	陇东学院	刘晓青	田农夫					贾海燕	史红全
125	纳米介孔 SBA-15 吸附碱性染料亚甲基蓝及其表征研究	长春理工大学	刘彦兴	齐凡					王清爽	
126	LED 协同柠檬醛对鲜虾中副溶血性弧 菌的抑杀作用及机理的研究	西北农林科技大学	刘志远	郭都	于天琦	李治芃	王硕		夏效东	
127	龙眼酒酿造过程中有机酸变化规律的	广东石油化工学院	柳镜炬	宁群燕	李乐珠	郑植涛	邓晓琳		邓红梅	

	分析研究									
128	碣滩茶提取物对油脂抗氧化性能及煎 炸稳定性的影响	怀化学院	龙玲丽	张杭琳	覃茂范				杜静	张海龙
129	拟南芥 MYB3R-5 参与依赖脱落酸信号 途径的侧根萌发调节	湖北民族学院	楼可凡	董倩男	王颖	肖东毓	朱格格		方庆	
130	灵芝致病深绿木霉生防细菌的筛选及 菌剂制备研究	吉林农业科技学院	卢孟召	闫俊祥	张梅琳	崔波	孙昊宇	周传锁	徐济责	
131	三峡库区消落带不同海拔土壤团聚体 稳定性的研究	三峡大学	陆铸畴	包忻怡	余飞	王英鲲	徐茵茵		贾国梅	
132	一种猪旋毛虫血清抗体 ELISA 无盲区 诊断试剂盒	河南科技大学	路霞	魏妍妍	闫可心	肖宜航			廖成水	王晓利
133	具有良好的 CO2/N2 选择性的新型多 孔材料	华中科技大学	罗驿	郭建男					张春	
134	MCFs 吸附纤维素酶的研究	长春理工大学	马斐越	赵建磊					王清爽	
135	黑虎掌菌多糖动物体内抗氧化及增强 免疫力实验研究	吉林大学珠海学院	马虹宇	汤玉环	曾萍宇	陈晓倩	高中云		孟凡欣	
136	黄伞菌次级代谢物在护肤品中的开发 应用	德州学院	马向平	陶晴	郑洁	薛建霞	李倩	王程欣	曾强成	李正华
137	橘皮、番茄复合果酱的制作	长春科技学院	马鑫	李爱光	唐钰	杨金芳	姜冠竹		尤丽新	胡楠楠
138	应用 MaxEnt 模型预测入侵物种互花 米草在我国的潜分布范围	南昌大学	马鑫雨	徐文仕	马丽媛	徐思渊	刘鹏		管毕财	
139	宁夏西吉县党家岔(震湖)自然保护 区昆虫资源调查	宁夏大学	马志芳	马小红					张大治	
140	植物甜藤在侗果制作中的运用及侗果 工艺研究	凯里学院	蒙孟花	吴文霞	项怀宇				石敏	
141	牛 Leptin 基因生物信息学及表达差异 分析	德州学院	孟佳琪	王芳华	杨文帅	王新萍			杨东英	唐立刚
142	冷胁迫下牛皮杜鹃蛋白质组水平的分 子机理研究	吉林师范大学	孟李思	吴迪	刘畅				周晓馥	武慧
143	桂花红枣保健酒的发酵工艺研究	湖北工业大学工 程技术学院	倪博	秦程					谢爱娣	
144	不同浓度和种类纳米氧化铁对番茄和	武汉理工大学	倪懿矾	邱凌之	李俊峰	杨道勇	卢明珠	刘倩	李俊丽	

	甜瓜生长行为的影响									
145	猪蛔虫全基因组微卫星分布规律	南昌大学	牛红艳	李萍	柳裕禄	周鹏程	柳香磊	唐轲	周春花	
146	蒺藜苜蓿生长素上调小 RNA(SAUR)基 因家族分析	岭南师范学院	欧斯艳	陆丽施	叶柳清	黄华梅	李冬梅	赵丽仪	刘锴栋	
147	日本蛇根草无色花青素双加氧酶基因 的克隆及其序列分析	贵州师范大学	潘蓉蓉	彭贵	申欢				孙威	徐小蓉
148	复合功能菌群的构建及其对铅锌胁迫 下蓖麻种子萌发和铅锌积累影响	中南林业科技大学	彭天翊	何淑娇	张欢				李科林	冯冲凌
149	一种新型植物防腐保鲜剂的研发	吉林医药学院	钱斌	惠陈敏	唐永灿	张晶晶			许娜	王艳春
150	贵州省鱼类多样性与保护对策研究	贵州师范大学	邱浩然	徐小媖	马锂千	张雯			张仁意	
151	双菌发酵生产糙米酵素条件优化的研 究	吉林农业科技学院	邱志超	郑秀秀	赵静	张煜博	史莹欣	王子健	王俊玲	
152	LncRNA GM2788 在糖尿病肝脏葡萄糖 代谢中的作用机制	东北师范大学	任佳豪	王玉琴	陈琛				陈政	
153	溶血磷脂酸受体 6 在肝癌细胞中的作用	内蒙古大学	任一杰	穆佳靖	李欣	关颖	董亚强		阿拉坦高勒	
154	枯草芽孢杆菌降解鱼鳞提取胶原蛋白 的工艺研究	四川农业大学	荣家萍	邹琳	魏晋				布同良	
155	用于检测二噁英类化合物转基因斑马 鱼的制备	厦门大学	阮金鹏	高怡曦	田潇	陈明月			左正宏	
156	游憩活动对黄山地区大型底栖动物时 空格局的影响	安徽师范大学	桑磊	郑彤晖	邓帅涛	邹博研			周科	严云志
157	贵阳市花溪区转基因食品认知度调查 及资源数据库的建立	贵州师范大学	申江	徐僡	张姣	李双英	张绪恩		刘杰	洪鲲
158	鄱阳湖湿地苔藓植物区系及分布	南昌大学	石伟	万英政					蔡奇英	葛刚
159	SP 对小鼠免疫活性调节作用机理的研究	宿州学院	孙宁	刘恩光	陈橙橙				高贵珍	吴超
160	脱硫废渣改良盐碱地对水稻产量与品 质的影响	白城师范学院	孙弋淋	李云天	刘瑜	张水鑫	杨震	修天宇	马秀杰	
161	环渤海地区蚯蚓种群多态性及影响因 子研究	廊坊师范学院	孙悦	丁雪	戴小茜	袁瑞东	胡文齐		张玉峰	
162	鸡屎藤抗类风湿性关节炎作用及机制	海南医学院	汤灿	符小鹏	陈欢	李烁烁	杨潇		肖曼	杜冠魁

	探索									
163	缺铁胁迫对紫花苜蓿影响的初步研究	哈尔滨师范大学	唐杰	林琳	周思莹				郭东林	
164	烟草绿原酸合成调控基因 NtCCoAOMT 生物信息学及表达分析	黄冈师范学院	田力	王林泠	张梓博				李世升	
165	H3K9me3 在猪克隆胚胎早期发育阶段中的修饰模式研究	东北农业大学	田爽	周思含	张欣然	高倩倩	田佰川	周晗	翁晓刚	吉彪
166	肿瘤靶向性 DNA 纳米载药体系在抑制 肿瘤血管生成拟态的应用	暨南大学	田一乔	段琳琪					陈填烽	
167	智能消防机器人	兰州理工大学	田媛媛	陈波	夏伟	杨坚	王通	崔丽君	任海伟	曹莹莹
168	添加乳酸菌对干玉米秸秆与白菜废弃 物混贮品质的影响	兰州理工大学	汪可馨	宋冰冰	杜娜娜	宋国库	卢俊仕		任海伟	李志忠
169	赶黄草药渣多糖的提取优化及抗氧化 活性分析	四川农业大学	王布雷	张春艳	王玉洁	罗思源			丁春邦	
170	拮抗砀山梨炭疽病菌的内生菌的筛选 及拮抗机制初步研究	宿州学院	王芳	江翠翠	蒋浩	罗倩	贺慧如		郭志华	
171	广西北仑河口红树植物的种群结构、 动态预测与红树林保育建议	广西师范学院	王俊丽	付瑞玉	周元慧	梁昭达	莫雪青		胡刚	张忠华
172	有柄石韦抗菌酯提物提取条件优化及 效果研究	四川大学	王磊	成娟					赵建	
173	吉林西部桔梗组培苗玻璃化逆转技术 的研究	白城师范学院	王丽鑫	郑可心	孙颢宸	柏慧	张艺璇		鲁娜	
174	地钱: 一种新型生物反应器	东北农业大学	王林	肖彤	窦跃勃	郑宵	黄雪莹	朱小童	李晶	
175	蜱虫拔除器	哈尔滨师范大学	王乃锐	王雅娇	李禹韬	张雪笛			陈辉	
176	松茸菌 CGMCC5.793 发酵罐发酵工艺 条件的研究	吉林大学珠海学院	王文君	邹诗慧	卢国灏	王婧婷	李吉科		王艳珍	
177	柠檬皮粉对四角蛤蜊酶解液脱腥效果 的工艺研究	上海海洋大学	王晓琳	汤小琢	来庆华				王朝瑾	
178	大豆转录因子 GmWRI1 超表达载体的 构建及表达	吉林农业大学	王野	庄帅兵	张永红	何婉玲	张鑫	季成	陈欢	
179	吾荔桃桃——可调节血糖美容养颜的 功能型保健饮品	天津科技大学	王莹	孟昱含	李涛	于航			满淑丽	
180	仙霞岭-武夷山脉两栖动物的物种多	丽水学院	王莹莹	武妍锟	俞耀飞	亓洪泽			丁国骅	林植华

	样性调查及其空间分布分析									
181	Rap1 与小鼠焦虑水平的相关性研究	南昌大学	王宇	王涯	李艳辉				张文华	
182	西洋参蛋白对 RAW 264.7 细胞免疫活性的研究	长春中医药大学	王雨	陈思宇	刘鑫	刘雨霏	李吉翀	钟南方	齐滨	
183	浸染法改良细菌芽胞染色实验的探索	四川大学	王雨昊	陶榆玮	韩煦				汪红	郑冬超
184	抗热干风小麦新品种生理特性分析	衡水学院	王泽文	张颖	宫崟嵩				郭晓丽	白丽荣
185	响应面法优化微波辅助提取珊瑚菌多 糖工艺研究	常熟理工学院	王喆	王建	曹亚伦	杨筱迪			徐兵	
186	七鳃鳗抗增殖蛋白 2 通过阻滞 G2/M 期转换抑制 HeLa 细胞增殖	辽宁师范大学	王子钰	关紫荆					李铁松	
187	一种利用组织培养快速繁殖藏药柳茶 方法	西北民族大学	韦体	卜磊	王瑾书	窦衍宗	陈树吾		郭鹏辉	高丹丹
188	城市化对天水市维管植物多样性的影响	天水师范学院	吴锋强	王得宁	李晓鹏				汪之波	
189	玉米醇溶蛋白硬胶囊的制备工艺研究	长春职业技术学院	吴浩	麻婷婷	常慧	朱子健	邵林慧		姜福佳	逯家富
190	人参玛咖片对运动小鼠抗疲劳活性的 实验研究	吉林大学	吴红红	苏碧俏	杨巧玉				刘艳	
191	天然活性多糖的制备及其活性研究	湖州师范学院 求真学院	吴棋芳	张淼	朱娇娇	陈鑫艳	童晓婷	陈金芸	张忠山	王晓梅
192	南瓜子分离蛋白功能性研究	怀化学院	吴清孝	王智	刘斌				张海龙	杜静
193	番荔枝正常花与异常花的比较蛋白组 学分析	岭南师范学院	吴婉怡	王金娣	谭金英	陈晓君	陈坤燕	陈芊	刘锴栋	
194	拟低密度脂蛋白的制备与应用	宿州学院	吴文艳	邹慧	夏丽丽	李宝宽			王维维	单玲玲
195	银川冬季雾霾天气微生物数量及细菌 耐药性分析	北方民族大学	吴宇婷	狄安琪	王猛	李乐乐	杨洲		李靖宇	
196	金叶榆组培快繁技术体系的建立	内蒙古农业大学	武欣艳	张晓	李静				姚庆智	
197	EV71 病毒感染后期抑制应激颗粒形成的研究	黑龙江八一农垦 大学	武雪宁	徐嘉欣	王显赫				张华	曹宏伟
198	柿子深加工产品计划书	河北农业大学	武泽森	焦新雅	李颖	王雪童			敖常伟	张俊红
199	降血脂药物依替米贝中间体的酶法合 成	浙江工业大学	席杨	樊林鸽	许俊浩				柳志强	
200	一种抗氧化能力增强的红茶菌饮料及	江南大学	夏霄璇	宋勇帅	祝佳城	许哲存			方芳	

	其制备方法									
201	调控 Park2 基因的 miRNA 预测及其调控分析	南昌大学	肖丽星	曹娜					汪艳璐	
202	三菌三谷降脂粥	长春中医药大学	肖文睿	陶丽	乔妍				王淑敏	
203	群体效应抑制剂的筛选和活性评价	吉林大学	肖杨	朱亚	阿依努 尔.胡达 拜尔迪	孟祥雪			林凤	
204	温度对西伯利亚蝗呼吸代谢关键酶活 性的影响	新疆师范大学	谢欢欢	王月莹					季荣	叶小芳
205	鼠伤寒沙门菌鞭毛蛋白对巨噬细胞细 胞因子与氧化/抗氧化水平影响	河南科技大学	辛玲	付道斌	刘美美	郭荣			廖成水	王臣
206	镇江市部分市售面制食品铝含量调查	江苏科技大学	辛向东	刘云飞	张永安	王玮			牟会荣	
207	衰老相关失能及抗衰老相关失能活性 成分评价及筛选探索	吉林大学	邢一帆	谢萌	季瑾瑶	杨诺	何顺森	孙天瑶	周杰	
208	紫薯酸奶的研制	荆楚理工学院	熊泽	王雪莹	刘玖琦	史田田	陈颖	刘奇	徐艳	马丹
209	赤水桫椤自然保护区桫椤尺蛾科害虫 的初步研究	贵州师范大学	徐东山	代艳娇	陈明波	张雪梅			杨卫诚	
210	复合型固体饮料加工工艺的研究	宿州学院	徐汉文	杨亚楠	杨晓涵	夏丹丹			鲍妮娜	
211	香菇子实体超微粉片剂工艺制备研究	吉林大学珠海学院	许美琪	易志健	尹美芳	郑志杰	邓泽芳		金元宝	杨东生
212	细脚拟青霉胞内提取物抗抑郁活性研 究	吉林大学	薛煜	刘文玥	吴冰燕	郁洁琼			孟庆繁	
213	高比例豆粕饲料补充蛋氨酸对青鱼生 长及非特异性免疫的影响	湖州师范学院	闫方方	潘帧祥	薛雪	朱巧娟	韩薇		杨霞	
214	拮抗菌离子束诱变育种及其微生物肥 料的研发	德州学院	闫鲁霞	李文静	师晓喆	李刻秦	房敏		李正华	曾强成
215	西伯利亚蝗胚胎发育特征研究	新疆师范大学	闫蒙云	廖成敏					叶小芳	季荣
216	Fat-1 基因在口腔鳞癌细胞中的表达及 抗癌机制的初步研究	吉林大学	杨超凡	韩靓	顾欣桐	肖月			李莉	
217	幕阜山脉鱼类多样性调查	南昌大学	杨光焱	向司宇	汪洪卫	柴国林			欧阳珊	
218	花脸香蘑 JZ01 发酵培养物抗菌活性 作用的研究	吉林大学珠海学院	杨海茹	蔡佳璇	黄燕怡	曾进南			王兰英	
219	聚苯乙烯微型塑料诱导成年斑马鱼肠	浙江工业大学	杨佳境	潘紫虹	王文超				靳远祥	

	道微生物群发育不良和炎症反应									
220	牛尾菜精油提取工艺的初步研究	通化师范学院	杨健惠	刘宇	孙昊	张月	于国瑞		陆爽	
221	新型免疫抑制剂落新妇苷氨基酸衍生 物设计与合成	成都学院	杨清	尹茹兮	李纪平	黄松林	李银超		郭晓强	李小红
222	牡蛎牛磺酸抗氧化功能评价及产品加 工关键技术研究	河北农业大学	杨森	魏凡	刘双	秘锋勃	张浩	张楠	张志胜	马波
223	酸枣叶水提液体内抗氧化活性检测	邯郸学院	杨忠彬	赵天佑	杨晶晶				叶嘉	张浩
224	分段发酵新型虾酱的研究	河北农业大学	姚慧	刘爽	付丽坤				苑宁	张力元
225	不同供氮水平下小黑麦氮素及叶绿素 快速荧光动力学的变化研究	衡水学院	姚瑜琳	宋万英	张晓华	解俊海			时丽冉	崔兴国
226	米世界生物有限公司	湖北大学	姚壮	徐源君	周文龙	白俊	汪梦俊		何玉池	
227	紫花苜蓿碱胁迫下根中代谢组学分析	东北农业大学	勇月圆	李旭艳	卢晴	宋婉睿	李文新	宋佳鑫	才华	
228	Orai3 介导的钙信号在乳腺癌细胞系中的作用	北京师范大学	于翔宇	徐姝婷	张舒策				王友军	
229	牛至不同月份提取物抗氧化及降糖活 性研究	湖北大学	余家和	程莹					孙丽娟	
230	纳米 SiO2/壳聚糖/淀粉复合包装膜的 制备及性能	宿州学院	余明	张旭	王剑	胡松			董增	
231	一株染料脱色降解菌株的分离及其高 效广谱特性研究	黄冈师范学院	喻玥	裴南妹	许欢	冯蕾	陶苗		郑永良	
232	民族地区传统食品中体外降解胆固醇 的乳酸菌株的筛选	北方民族大学	袁凤霞	覃璐琪	邓鹏程	糟绍英	白宇川	张萍	刘建利	
233	啤酒糟多糖提取工艺及其抗肿瘤活性 研究	长春职业技术学院	翟思羽	马帅	孙香盟	吴佳澄			张春玉	温慧颖
234	粤北凡口铅锌矿废弃地优势植物内生 细菌抗 Pb、Zn 菌株的筛选	韶关学院	张翠琼	郭伟敏	吴景婷	孔彩华	陈绮莹	罗凯晴	曾松荣	柯野
235	活性絮凝酵母护肤品的开发	上海交通大学	张家威	姚继雯	胡志鹏	崔浩天	杨雪	王颖聪	刘晨光	
236	嗜热糖苷酶在糖缀合物合成中的应用	吉林大学	张健	赖春光	王子健				高仁钧	张作明
237	一种新型的农业温湿度智能调控设备	河南师范大学	张杰	毛莹	张传雨	张苗	卞金鸽	安东	王科	唐超智
238	一种生物源植物生长延缓剂及其制备 方法及其用途	辽宁师范大学	张警方	袁春阳	查佳雪	佘虹欣	赵婉莹	孙婧迪	吕建洲	杨红
239	基因治疗在骨肉瘤方面的应用猜想	大连理工大学	张敬晨	吕鑫宇					张郑瑶	

240	SCF 组分 Cullin1 介导 Rif 在蛋白酶体降解	内蒙古大学	张兰	贺晓艳	刘硕硕				范丽菲	
241	生物质制备壳聚糖方法及其应用的研究	北华大学	张兰凤	陈越	张群	方思圣	段宇奇	田方	许艳红	
242	基于蛋白酶催化合成阿斯巴甜的优化	南京工业大学	张梦篮	李琳琳	江楠	李姝姝	黄炎		何冰芳	
243	活性炭改性及再生技术的研究	东北电力大学	张明爽	郭泽辉	孙震	王子鸣	陈鹏宇	兰博	贾艳萍	
244	白萝卜纯度鉴定的 SSR 分子标记筛选 与鉴定	黄冈师范学院	张娜娜	姚金兰	王思	陈格			李世升	
245	新型抗生素紫色杆菌素的分离及性质 分析	南京工业大学	张思	覃龙州	陈启新	苏东明			胡耀池	徐娴
246	南瓜子油亚临界流体萃取工艺及成分 研究	怀化学院	张维	张广艳	黄兰				张海龙	杜静
247	野生大豆盐碱胁迫应答 miRNA-靶基因调控网络构建与分析	黑龙江大学	张文	单建宇					端木慧子	
248	网格蛋白介导三价铁-含羞草素螯合 物的胞吞参与银合欢适应铁匮乏	仲恺农业工程学院	张欣悦	邹婷	肖昉				万小荣	
249	沈阳市人口空间分布特征研究	辽宁大学	张鑫	高一鑫	李润昊				唐毅	
250	仿鸭蹼式推进装置	哈尔滨师范大学	张雪	冯博	孙岳鹏				彭一良	
251	基于同源模建的柞蚕凝集素功能分析 与验证	大连理工大学	张雪	董晓瑞	石笑颖	李含笑			李文利	
252	高毒力 Bt 发酵条件优化及研制	黑龙江大学	张雪	薛连英	王娅丽				付海燕	
253	基于可视化味觉技术的食品中有毒重 金属快速检测新方法	宿州学院	张雪柯	董璇	程娅璇	黄静玲			韩方凯	
254	"黑金刚"马铃薯中绿原酸单体的分 离及活性研究	湖北师范大学	张雪莉	曾丽君	张宗杰	马秋平	李雅妮	周珊珊	刘细霞	
255	蛋黄油湿疹乳的研制	通化师范学院	赵丹	马闯	张来钰	姜璐璐	郑桐		武子敬	
256	藤茶一茯苓双向转化研究	淮阴师范学院	赵洁媛	王晨欢	赵思琪	夏林	吳蕾蕾	陆家锦	邬建国	
257	红参加工工艺的优化研究	长春科技学院	赵晶晶	郭雅迪	胡今	李昊斐			刘岩	王露露
258	返魂草生长发育规律调查研究	通化师范学院	赵梦娜	赵亚楠					秦佳梅	
259	中药有效成分甘草酸衍生物的分子结 构分析与改造研究	长春中医药大学	赵双双	陶雪慧	曹思瑶	唐康宁			胡冬华	吴勇
260	粗甘油对红曲菌固态及液态发酵产色	湖北师范大学	赵薇	周雨辛	卢绍闯	胡琳慧	_		冯艳丽	

	素及莫那可林 K 的影响									
261	家用食品人工添加色素定性检测试剂 盒	山东大学	赵晓涵	宋鑫莉	张涵	厉彦伟	宋豪		张鹏英	
262	腊肠树种子蛋白提取分离及其活性多 肽制备研究	华南农业大学	赵信桦	龚中科	张燕				詹福建	陈建军
263	黄连化合物对实验性胃溃疡保护作用 的研究	攀枝花学院	赵毅	何雨珍	刘庆				尚远宏	田金凤
264	外源褪黑素对干旱胁迫下玉米抗氧化 系统及光合作用的影响	四川农业大学	赵雨晴	李慧					袁明	
265	池蝶蚌金属硫蛋白对 Hela 细胞的氧化 胁迫效应	南昌大学	赵昀	顾依然	丁双进	张悦			洪一江	
266	油污土壤环境因子对"陇东黄土高原 适生组合"	陇东学院	赵争荣	李智乾	罗刚	史永飞			王金成	井明博
267	多个紫花苜蓿引进品种的耐盐性研究	曲阜师范大学	赵重	崔萍	杨杉杉	袁木菡	孔晓	张慧敏	宋玉光	董蔚
268	冬小麦磷酸戊糖途径抗寒应答相关 IncRNA 的分析及功能预测	东北农业大学	赵子尧	李文倩	丁文鑫	宋晓凡	刘梦然		徐庆华	卢秋巍
269	君子兰的形态解剖观察	黑龙江大学	郑佳玲	王昕桐	邵广晴				刘丽萍	
270	乳苣不同溶剂提取物对α-淀粉酶的 抑制作用及其光谱研究	天水师范学院	郑婷	朱玉芳	陶超楠				高义霞	周向军
271	白兰氏虫草鸡精对大鼠外周生物钟的 调控作用	浙江工业大学	郑小君	陆鑫	王琦				傅正伟	倪银华
272	牛卵泡闭锁与颗粒细胞凋亡相关基因 表达	西北农林科技大学	郑宇新	葛莹					江中良	
273	生物解毒酶应用于农残降解的研究	河南工业大学	钟光超	王含笑	王俊凯	陈一枚	郭宇茜		鲁玉杰	王争艳
274	秋季高水平施氮是提高多年生草地牧 草羊草种子产量的正确选择	东北师范大学	周东浩	李首智					穆春生	
275	氯化胆碱对谷氨酸棒状杆菌发酵产赖 氨酸量的研究	河北农业大学	周嘉倩	杨帆	张梓涵	黄嘉琪			魏月	姜宝杰
276	超声波辅助提取橘核油工艺及成分研究	怀化学院	周舒	舒楠	邓贵木	汤曼玲			杜静	张海龙
277	伴生植物盐角草和星花碱蓬不同生育 期几种阳离子含量变化分析	塔里木大学	朱传应	吴文博	姜震波				王彦芹	李艳宾

278	乌贼墨多糖提取物的制备及其对 B16F10 细胞的影响	 浙江万里学院 	朱孟飞	 陈依	蒋知坊	 王伊琳			曹少谦	陈秋平
279	高盐饮食对机体抗病毒感染免疫的影 响	中国农业大学	朱泽健	谢弘毅	傅偲	杨瑞			康友敏	
280	铜胁迫下硅对粳稻的形态和光合生理 特征的影响	湖北师范大学	邹晓春	张宵月	郑慧雯	高佳	张娅琴	李保云	陈亮	
281	一种基于细胞计数技术的羊肚菌单孢 子菌种分离方法	长春理工大学	邹振平	王婷婷	袁通阔	楼莹莹	顾张杰		王一东	
282	基于自组装策略的噁二唑类功能化合 物的合成及活性探究	山东理工大学	王丽娜	韩晓蒙	张萌	付林	徐玉	游琪	秦洁	翟静涛
283	青海沙蜥器官在面对青藏高原缺氧和 低温条件下的反应	兰州大学	韩吉敏	郭荣慧	李佳琦	管晨	陈宇		赵伟	
284	食品中有害物质残留的新型快速检测 方法	常熟理工学院	袁爱梦	蔡珺珂	李彤	葛蓓蓓	姚慕秋	李行	朱颖越	

三等奖获奖名单(创业)

序号	作品名称	所在学校	作者1	作者 2	作者3	作者 4	作者 5	作者6	指导教师1	指导教师2
1	正青春树莓综合开发公司	枣庄学院	曹志军	杨林	何云	王倩文	高先通	王英林	陈青	张立华
2	富含功能肽的新型烤鳗	福州大学	陈慈荣	刘厦博	余非				付才力	
3	"楮恋蓝友"功能性饮料创业计划	合肥师范学院	陈丁	邓晔	雍亚男	王东坤			朱桂兰	陈延松
4	河北康源生态科技有限责任公司	河北农业大学	陈苏	雷壮	赵红国	吴亚君	周宠	张晓帅	张伟	陈靖
5	佳佳羽毛工艺品制作	宁夏大学	党君宏	谢强	顾朝松	刘潇	万依	马雪鹏	杜天奎	夏晶
6	荷斯坦牛超数排卵技术的产业化	白城师范学院	邓鹏	闫晗	魏银	闵钰	刘鑫悦	陈鑫桐	李常红	
7	河北助研生物科技有限公司	河北师范大学	刁姝月	王媛媛	范雅丽				汪翠琴	赵静
8	岐黄之道——中医药移动医疗平台	西北大学	董飘然	卫俊佑	万阳光	张明祥	李仕林	程一帆	刘建利	梁靖
9	吉林崇华人参检测技术服务有限公司	北华大学	段思琪	李盈诺	冯纬思	李梓僮	周雨晴		李明成	夏薇
10	攀枝花芒果冻干生产销售	攀枝花学院	范海泉	何文玉	刘庆	陈贵妃	刘凌霜	范静	韩洪波	田金凤
11	重组长效猪干扰素	东北农业大学	郭子谋	何国栋	张哲	杜美霖	张帆	刘玏	吴云舟	孙珠红
12	E帮白蚁	湖北师范大学	韩承轩	冯旗	叶果	李明	汪凯	孙茂森	李刚华	
13	抗菌肽的产业化及推广应用	浙江理工大学	洪梦佳	唐玲	王曦	任清榆	王师北		吕正兵	陈剑清
14	一口果醋	淮阴工学院	侯靖	黄潋文	肖伟	杜亮	沈钒		李松林	盖迪
15	反季节香菇菌种生产创业计划书	荆楚理工学院	胡杉莎	杨源源	刘馨	胡印祯			陈晗	朱德艳
16	长益树莓产品开发技术有限公司设计 计划书	衡水学院	黄财富	王小菊	刘佳星	胡子杰	马帅韬	郝兆京	朱会霞	孙金旭
17	瑞色奇食用菌种植技术培训有限责任 公司	湖北师范大学	黄清文	余文博	吴涛	王依钒	吴正容		涂俊铭	
18	基于"绿色农业"的绿硕微生物液体 肥料推广及应用	惠州学院	赖翎儿	唐汶金	王磊	陈奕丹	许振伟	麦景	毛露甜	柴静
19	"圪梁梁"富硒苦菜茶	榆林学院	李凯凯	赵创	乔恒帅	程延静	王超		王富刚	
20	"绿离子"循环农业	沈阳工学院	李名扬	姜金玲	孙嘉琳	于富豪	王亭轩	候占森	孙璐	
21	小农一叶	四川农业大学	李明姝	毛洧	汪秀容	江雨航	侯岱斌	胡志远	廖进秋	
22	花茶实验室	大连理工大学	李明泽	李心蕊					张郑瑶	王昱
23	吉林西部秋葵的设施栽培与市场推广	白城师范学院	李旭	陈雪	邓里涛	王霏	姚一文	皇甫江	刘淑芹	

								南		
24	咕咚校园纯净水	宁夏大学	李亚强	华剑锋	谷旻昊	杜艳君	王蓓	马佳宁	叶志春	
25	"菌落"食用菌有限责任公司	湖北师范大学	李远宏	陈曦	赵琪	韩晓雪			涂俊铭	
26	"虫草臻元"商业计划书	吉林大学	刘文玥	薛煜	徐熠	庞雨	冯诗伟	付宇鑫	滕伟卓	王迪
27	芊芊菌子生物科技有限责任公司	曲阜师范大学	刘霞	林文静	时晓雨	耿先慧	郭婷婷	商红娜	车程川	
28	农丰祥辣椒酱创业计划书	湖南人文科技学院	卢超	江佳妮	李梦瑶	袁倩	楚丽	谢亚婷	周芸芸	张雪娇
29	果精康果酒	淮阴工学院	陆澄	张海涛	皇雪月	张颖	陈慧颖	吴颖异	叶华	盖迪
30	"沉醉"酒水定制体验馆	宿州学院	马庆兰	张甜	黄燕	鲁宁宁	李扬	黄悦	姚沛琳	雷柠檬
31	云间药妆有限责任公司	吉林大学	孟凡超	陈思琦	郑晓龙	曾浩	黄晨伟	姜学洋	汤海峰	
32	异曲同工发酵食品有限公司	湖北工业大学工 程技术学院	闵康	吴钟启 悦	张安	胡青	刘宇琴		屈廷啟	
33	优格特(You get)	昆明理工大学	秦振宁	郎秀萍	李明				柳陈坚	李晓然
34	利莓土壤无毒化科技服务有限责任公 司	河北农业大学	任泽玉	王晶	申稚斌	孟晗			尹宝重	赵春辉
35	绿色农产品(杏鲍菇)与互联网的"亲 密接触"	常熟理工学院	沈博文	冯向召	蔡信琴	陶颖			姚璐晔	
36	裤磨坊—一种基于碱性纤维素酶的牛 仔裤洗旧工艺	深圳大学	舒放	廖玉霞	李格非	肖煜清	陈海伦		陈伟钊	
37	家酿葡萄酒一体化设备设计与研发	三峡大学	宋梦婷	周继慧	秦倩倩	郑亭亭	陈小金	杨璐	涂璇	龚大春
38	"喝水帮"线上网络平台	宁夏大学	苏洋	苏慧	杨飞龙	冯斌	于士祺	丁建强	叶志春	杨亚珺
39	享维尼营养餐厅	河南师范大学	孙冰柯	王照寒	郭晓鹏	刘凯	石佳琪	殷莹莹	王科	唐超智
40	子午参牌系列保健茶的研制与产业化	陇东学院	孙向军	封智伟	王鹏刚	李兴博	曹倍荣		李东波	周天林
41	胶龙生物科技制药有限责任公司	曲阜师范大学	孙阳	李雪娇	孙桢喆	陈晓燕	韩葳		车程川	
42	金态绿色生物饲料有限公司	通化师范学院	孙弋博	崔悦	王宏丽	刘松怡	王悦		郭志欣	
43	Online 多功能家庭智能蔬菜箱	天津商业大学	唐立宗	张琳	杨越然	吴沛衡	柳自明	曹富淞	陶永清	吴慧中
44	合肥源麦啤酒有限公司	安徽农业大学	陶方正	吴军	何良洲	李菲	单咏琪	陈汉彬	倪敬田	张宽朝
45	Heal 中药养生在线	西北大学	田雪	刘聪	王卓	谢卓松			崔延堂	
46	小花微植物	华中农业大学	汪志全	李开晗					齐迎春	
47	新型结构脂质开发与利用	江苏科技大学	王华	杨琨	陈梓奇	彭伟	朱莹莹		钱平	王俊
48	方 • 精酿啤酒的产品研发和市场推广	中国农业大学	王姜庆 榕	杨晟方	文浩				姜伟	
49	果 show 坊健康食品有限公司	山东师范大学	王金伟	李金迪	沙隽伊	钱虹	金铭畅	范诚诚	李娜	周建华

50	"肉酪香"系列产品开发策划方案	东北农业大学	王鹏	侯宪文	张岱玉	王鑫愿	曹棋钠	关安柏	李晓东	
51	瀚海龙虱资源综合开发有限公司	白城师范学院	王爽	蔡源	李云凯	张思宇	许宠	高楠	王铁峰	王晓玲
52	碧血丹"芯"	吉林医药学院	王婉莹	王丽	王佳	关东旭	郑彪		翁苏湘	赵臣
53	新型鱼饲料	湖北师范大学	王鑫	杜振宇	李锐	张程晨	张天一		李今	
54	国韵中药文化发展有限公司	河南师范大学	王洋	张传雨	李亚锦	连笑雅	张琳	阮盼盼	王科	唐超智
55	颐和科技股份有限公司	河北农业大学	王祎丹	侯蓓元	冯梦霞	郭烜君			刘廷辉	赵春辉
56	创意标本,一种新兴文化创意产品	北方民族大学	王志恒	王冲	冯翠娥	罗慧	邹芳	闫丽娜	魏玉清	
57	博智科技有限责任公司	曲阜师范大学	吴晨晨	张雅普	石永娜	孙喆			李亚	
58	月嫂培训中心	吉林医药学院	宿茹	孙艳	潘桃红	张冉	庄孺孟		贾翠平	王军辉
59	"食味桃缘"匠心酌酒	淮阴工学院	徐明浩	符玉尔	郑辉	陈杰	陈慧婷		陈晓明	盖迪
60	益参抗疲劳颗粒	北华大学	许競文	贾伟伟	王铭铄	杨建霖	耿小涵		安丽萍	王曼力
61	新概念科研产品开发有限公司 —— 枇杷副产物二次应用项目	莆田学院	许丽珠	谢晓梅	苏新宇	房祥飞	林菲菲		林建城	林雨轩
62	食用菌系列产品的开发	吉林大学珠海学院	杨景盛	翁伟铎	谢洪涛	吴贤芬	黄柔	江佳宜	王立英	杨东生
63	慧畅美妆	吉林医药学院	于棋	胡月	沈月	李玉阳	吴雪	赵超越	李妍	王燕萍
64	杞妙	宁夏大学	张昂	李明洋	杨飞	杨莹宝	马晓蓉	冯亚萍	张自萍	徐惠娟
65	"药享健康"APP	西北大学	张芳	付有兰	汪家佳	王林侠			房敏峰	
66	马铃薯脱毒技术的开发及应用	兰州理工大学	张化云	黄相系	李嘉羚	訾孟祥			巩慧玲	
67	衡水精酿啤酒产品开发股份有限公司	衡水学院	张辉	陈媛	安楠	连泽仕	李少聪	肖移聪	吴荣荣	
68	绿安生物基质	淮阴工学院	张娟	郭兴成	花江峰	王海奇	张金吉		张国良	盖迪
69	五彩饵块	西华大学	张锐	孙加星	罗才琴	冯宇明	胡永正		张广峰	
70	友啤公司——水果啤酒生产及销售	中国海洋大学	张怡晨	刘斐	李乐平	陈钰羊	冯成聪	初钰博	王祥红	
71	旧时光主题餐厅	河北农业大学	张增	刘若冰	陆文静				张俊红	
72	国康生态蛋鸡养殖有限责任公司	河南师范大学	张哲	段一凡	汤舒晴	单倩茹	段莹星	张雪	王科	唐超智
73	具有降血糖活性的纳米 SOD 的制备与 应用	福州大学	章蕴	陈小玲	李明慧				刘树滔	
74	surprise flowers	宁夏大学	周涛	张振	余鹤	马建军	虎振明		陈任	张虹
75	江苏"果宝"酶制生物科技创业团队	盐城师范学院	汪闻妍	潘婧					高远	李霞
76	佳膳食品科技开发有限责任公司	河南师范大学	张文昌	娄博华	王晓芳	刘鑫	闫雨柔	高文慧	王科	唐超智
77	江苏海纳生物科技创业计划	盐城师范学院	周俊	赵乾坤					王加连	高远
78	"谷色臻香"糖果有限责任公司	东北农业大学	崔昶	张璟	夏宇	祖亿			李良	

第二届全国大学生生命科学创新创业大赛 优秀组织奖获奖单位

序号	学校	序号	学校
1	兰州大学	20	吉林大学珠海学院
2	吉林大学	21	宿州学院
3	西北大学	22	黄冈师范学院
4	河北农业大学	23	长春理工大学
5	河南师范大学	24	宁夏大学
6	四川农业大学	25	贵州师范大学
7	吉林医药学院	26	辽宁师范大学
8	江苏科技大学	27	江南大学
9	东北农业大学	28	常熟理工学院
10	北华大学	29	德州学院
11	吉林农业大学	30	大连理工大学
12	西北农林科技大学	31	华中科技大学
13	南昌大学	32	怀化学院
14	湖北师范大学	33	哈尔滨师范大学
15	暨南大学	34	黑龙江八一农垦大学
16	白城师范学院	35	吉林师范大学
17	广东海洋大学	36	河南科技大学
18	通化师范学院	37	黑龙江大学
19	曲阜师范大学	38	湖北大学