

第六届吉林省大学生生命科学创新创业大赛获奖名单公示

序号	项目名称	获奖情况	类别	指导教师1	指导教师2	负责人	成员1	成员2	成员3	成员4	成员5
1	毫米波皮肤癌检测技术	一等奖	创新	曹秒		丁予晗	马朔	王原茜			
2	MCFs吸附血红蛋白酶的研究	一等奖	创新	王清爽		于璇	佟帅兵	何圆圆	闫晓辉	秦利九	
3	柱位空间分离3D人造树叶光催化剂的构建及光解水	一等奖	创新	李海彦		李珮瑶	刘胜美	高妍	王一安	王明睿	高芳芳
4	神经酰胺“魔”力护肤系列产品的开发	一等奖	创业	赵丽辉		张聪	刘瑶瑶	李忠波	王晖阳	刘宁	陈静仪
5	一种用于检测C反应蛋白的荧光探针及其制备方法	一等奖	创新	张淑华		罗杰	张馨予	刘慧	张义浩		
6	全自动核酸高效提取纯化工作站及应用	一等奖	创新	石乐民	刘梦童	王丽莹	彭御天	铁海燕	王志婧	赵璐音	李慧婷
7	三种异黄酮苷元与人血清白蛋白的协同作用	二等奖	创新	申炳俊		周雅静	赵天阔	刘四芳	王楠楠	张晋晖	韩春日
8	富硒猴头菇粉的开发	一等奖	创业	韩德明	刘帆	吴嘉祺	赵琪	潘娟		张经纬	
9	特异性SNP和SSR揭示的野生棉遗传变异	一等奖	创新	张晓		郑鑫倩	杨梦娟	顾瑜慧		吕心茹	汤桃园
10	利用金纳米光吸收技术分析TetR蛋白与DNA的互作	一等奖	创新	何秀霞		张冬娇	丁雪	王思颖	历雪	谢玮芪	
11	基于微滴式数字PCR技术的EGFR检测方法建立	一等奖	创新	于源华		王晓萌	王平存	潘琳	张永强	黄一博	
12	便携式气体峰流速流量仪	一等奖	创业	曹秒		周冲冲	胡维	刘雨薇	李想	卢明鑫	
13	快速检测羊肚菌菌丝的胶体金免疫层析试纸条的研究	一等奖	创新	王一东	王清爽	周繁树	彭素娣	杨涵超	张浩然	宋苏丽	陈涵
14	匙羹藤防龋漱口水的开发	二等奖	创业	张晓		赵梓含	俞凯伦	牛茹燕			
15	对比度修正的Retinex细胞工厂细胞图像快速增强研究	二等奖	创新	宫平		李旭	郭旭	倪维臻	矫鹏程	邱茹芬	
16	细菌纤维素的医用材料	二等奖	创业	韩雪容		聂芹	任师玮	刘继哲	姜显辉	谭晓	李倩文
17	羊肚菌多糖应急性抗疲劳成分的分离与初步鉴定	三等奖	创新	王一东	张强	梁宇芝	马一鸣	孙帅	赵孟可	彭素娣	
18	基于光纤生物传感器的分子互作检测系统	二等奖	创新	嵇晓强	石乐民	常知强	李晶怡	王子嘉			

19	一株糖脂类表面活性剂生产菌株的筛选、鉴定及	二等奖	创新	韩雪容		青川	刘继哲				
20	合细菌膜蛋白表达载体的构建和TtpLHI突变体的研	二等奖	创新	刘建		王艺昂	康婉琳	喻涨涛	梁佳欣	陈昕杰	石新茹
21	细菌纤维素合成菌的筛选与鉴定	二等奖	创新	韩雪容		赵鑫	熊健力	车超		郝绍文	
22	降焦减害-三元复合宜口型卷烟滤嘴的开发	二等奖	创业	赵丽辉		霍昱	杨洪欣	田龙	袁旭东	张杰	杨楚妍
23	SbO6-TiO2复合材料的制备及其可见光下抗菌性	二等奖	创新	李景梅		单孟德	姜宗廷	张文婧	付鑫宇	江晗瑜	田娇
24	玉米浓醪酒精发酵工艺的研究	三等奖	创新	张强		袁旭东	卞文治	霍昱	吴丽莎	张旭鹏	周维婧
25	于光热治疗纳米材料在抑制卵巢癌细胞生长的应	三等奖	创新	刘传志		梁雨萍	黄羽茜	张雅茹	豆红媛		
26	心脑结合评估心理压力的研究方法	三等奖	创新	赵春华	嵇晓强	杨鸽	宋培荣	马艳蓉			
27	主动健康监测仪器	三等奖	创业	庞春颖		葛安璐	常知强	王敏	薛雅卓	张宏杰	
28	榛子壳棕色素的超声波辅助提取工艺研究	三等奖	创新	范丽颖		陶亚美	栗慧超	张法楠			
29	乳腺癌基因检测试剂盒的研制	三等奖	创业	王清爽		詹鸿斌	刘腾	刘玉霞	卢乙萍	贺利博	
30	百草枯致SD大鼠中毒生理研究	三等奖	创新	刘传志		王越	吴昊天	谢虎诚	杨凯		
31	MCF-7乳腺癌细胞核酸适配体筛选及序列优化	三等奖	创新	金丽虹		汪路涵	王敏	楼思聪	刘莹	柳婷婷	许美瑜
32	草苈蓉多糖对小鼠L929和RAW 264.7细胞增殖及相关细胞因子表达的影响	三等奖	创新	范丽颖		赵佳琪	郭显赫	闫丹丹			
33	激光自混合干涉的角膜厚度和前房深度测量方法	三等奖	创新	曹秒		王贝贝	李诗瑶				
34	多功能胶体金检测仪	三等奖	创业	宫平		葛辉琼	梁宸	吉翔宇	周海霞	顾佳轩	朱海焕
35	微波辅助提取榛仁多酚的研究	三等奖	创新	范丽颖		林汉	李晓东	张维		于济豪	
36	鹿茸酵母微胶囊	三等奖	创业	韩德明		李滔	韩乌力吉	刘银飞	张傲然	杨常兴	

