

# 吉林大学植物科学学院本科生素质类项目推免加分申请表（试行）

姓名： 张迅      学号： 82200401      年级专业： 2020 级园艺

申请素质加分绩点： 0.04

素质类项目加分统计表							
类别	序号	加分政策		GPA 加分		本人成果加分分值	具体成果名称/获奖等级
科研成果	1	大学生创新创业训练计划项目	国家级已结题优秀项目	负责人 0.05	学院认定加分(最高 0.05), 中间换人不加分。未结题、一般结题项目不加分		
				第二名 0.03			
	2	学术论文(本专业领域)	中国科学院文献情报中心期刊分区论文发表当年适用的吉林大学哲学社会科学学术刊物目录、北大核心期刊目录	一区/A类 一作 0.2	学院认定加分(最高 0.3), 中间换人不加分。核心以上期刊加分, 一般期刊不加分。二作及其他作者不加分。		
				二区/B类 一作 0.15			
				三区/C类 一作 0.1			
				四区/D类及非 ABCD 类的北大核心期刊 一作 0.05			
竞赛获奖	1	吉林大学本科学生学科竞赛体系	A类获得国家级奖项特等奖	0.15	竞赛项目参照学校认定的竞赛体系, 主力队员(限前 3 名), 学院认定加分(最高 0.15), 中间换人不加分		
			A类获得国家级奖项一等奖(金奖)	0.1			
			A类获得国家级奖项二等奖(银奖)	0.06			
			A类获得国家级奖项三等奖(铜奖)	0.04			
			B类获得国家级奖项特等奖	0.08			
			B类获得国家级奖项一等奖(金奖)	0.06			
			B类获得国家级奖项二等奖(银奖)	0.04		0.04	核盘菌 SsstuA 转录因子调控菌核发育的研究/国家级二等奖
			B类获得国家级奖项三等奖(铜奖)	0.02			
			C类获得国家级奖项特等奖	0.06			
			C类获得国家级奖项一等奖(金奖)	0.04			
			C类获得国家级奖项二等奖(银奖)	0.02			
			C类获得国家级奖项三等奖(铜奖)	0.01			
			其他类别成果	1		服兵役: 入伍服役退役复学, 获得优秀义务兵、三等功以上(党委学生工作部、党委武装部认定加分)	
2	志愿服务: 中国青年志愿服务大赛(国家级)金奖、银奖前三名、(省级)金奖前两名。(团委认定加分) 社会工作(思想政治志愿服务)思想政治志愿服务骨干成员;(少数民族志愿服务)少数民族志愿服务骨干成员(党委学生工作部认定加分)						
3	国际组织实习: 国际组织实习(实习的国际组织认定以中组部、教育部等部委相关文件为准)三个月以上(实习结束应有该组织证明、实习录取和实习结束证明等, 须在学校留档)。(国际合作与交流处、学生就业创业指导与服务中心认定加分)						
合 计						0.04	

说明: 1、素质各项加分总绩点最多不能超过 0.4。 2、体育竞赛、艺术竞赛、入伍服役、志愿服务、国际组织实习等其它类别的素质加分项目, 由体育学院、党委学生工作部、团委、党委武装部、国际合作与交流处、学生就业创业指导与服务中心等相关部门认定, 学院参照执行。 3、证明材料竞赛证书、发表文章等附后, 同时上交电子版扫描件。

专业审核小组是否通过: 是 ( ) 否 ( )

专业审核小组成员签字:

时间:                  年          月          日

# 全国大学生生命科学竞赛

## 第八届全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）

### 获奖名单

各参赛高校:

第八届全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）决赛已于 2023 年 8 月 18 日圆满结束。本届竞赛有来自 562 所高校的 12069 个团队参加，共产生一等奖 225 项，二等奖 434 项，三等奖 1100 项，优秀组织奖 55 项，获奖情况见附表。

全国大学生生命科学竞赛委员会



第八届全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）获奖名单

序号	学校名称	项目名称	团队编号	指导老师		团队成员					证书编号
222	中央民族大学	紫云英苷抗脓毒症相关性脑病作用及分子机制研究	811920	覃筱燕	胡杨	贺智毫	唐恩昱	闫佳祺	何宁宁		CULSC2023KY0222
223	中央民族大学	紫云英苷抗特异性皮炎引起的抑郁/焦虑样行为的分子机制探究	89712	胡杨	覃筱燕	张静	郭浩美	马帆	刘泓赫		CULSC2023KY0223
224	仲恺农业工程学院	广霍香根茎腐病的病原鉴定、快速检测及其生防木霉菌的筛选	85022	董章勇	罗梅	刁锦坤	曾锦茵	陈嘉欣	张凯鑫	杨钊	CULSC2023KY0224
225	周口师范学院	降解聚乙烯土壤真菌的分离与鉴定	83462	朱利霞	李俐俐	王佩瑶	王怡霏	肖梦杰	赵欣		CULSC2023KY0225

## 2、二等奖（以学校名称拼音排序）

序号	学校名称	项目名称	团队编号	指导老师		团队成员					证书编号
1	安徽大学	时空性诊疗纳米探针用于肿瘤靶向治疗动态监测	84868	闫国卿		陈昕阳	管元辉	彭慧			CULSC2023KE0001
2	安徽工程大学	基于 BSA-ZnO/Quercetin 多功能仿生纳米自组装体系的构建及其抗菌机制研究	85199	葛飞	王军	王雨轩	王莹宁	杨国强	舒佳怡	章晶晶	CULSC2023KE0002
3	安徽农业大学	VND7 和 MYB46/83 梨中同源基因互作验证	89355	蔡永萍		梁亚轩	胡思怡	叶倩茹	李青阳	李峥	CULSC2023KE0003
4	安徽农业大学	Lrp 家族调控因子 SCAB_Lrp2 调控植物毒素 thaxtomin A 生物合成的分子机制	87912	刘静		叶英玉	高洁				CULSC2023KE0004
5	安徽农业大学	蜂产品相关放线菌的分离鉴定及其抗菌活性的研究	87827	张应烙		吴浩阳	张周晓月	史天仪	张纯熙	宋文琪	CULSC2023KE0005
6	安徽农业大学	拟南芥乙醇酸氧化酶的 S-亚硝基化修饰对氧化应激的调控	87133	韩毅		孙斐玥					CULSC2023KE0006
7	安徽师范大学	DRN 蛋白与 WUS 蛋白互作调控拟南芥茎端干细胞稳态的研究	82897	罗林杰	陈夫贵	汪亚琴	陶思琪	倪玉婷	崔佳佳	李雪阳	CULSC2023KE0007
8	安徽师范大学	天蛾科昆虫比较线粒体基因组及系统发育研究	80530	王旭		高广磊	葛国凤	卫雨轩	王璇	马婉雪	CULSC2023KE0008
9	安徽医科大学	转录因子 SPI1 促进食管癌发生的功能和机制研究	83319	徐马飞		王姗姗	王小磊	钱文静	姚慧禹	朱一萍	CULSC2023KE0009
10	安庆师范大学	融合蛋白自剪切体系的构建及应用研究	86309	倪文枫	宋婧	吴美伊	吴静仪	唐慧	赵颖	张珍玲	CULSC2023KE0010

第八届全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）获奖名单

序号	学校名称	项目名称	团队编号	指导老师		团队成员					证书编号
150	华中农业大学	大豆根瘤菌硫氧还蛋白氧化还原基因调控大豆结瘤的功能研究	85582	王志娟		刘铭璐					CULSC2023KE0150
151	华中师范大学	枯草芽孢杆菌群体感应系统对产孢和细胞大小的调控研究	83974	戴雄凤	朱曼璐	黄敏	王妍婷	冉怡雯			CULSC2023KE0151
152	怀化学院	SmMYB12 调控紫红茄果皮着色的分子机制解析	87893	吕玲玲	李俊	窦雯雯	廖书宣	刘家成	彭涛	唐慧婷	CULSC2023KE0152
153	淮阴工学院	白藜芦醇经雌激素受体 ER $\alpha$ 对绝经后肝脂肪变性的干预作用与机制研究	85160	景怡	袁君	程威	唐可	梁雯	杨思瑜	祁季颖	CULSC2023KE0153
154	淮阴工学院	虎杖苷对 ox-LDL 诱导的巨噬细胞泡沫化的影响及作用机制	81156	熊清平	陈晓娟	马可	皇甫月虹	丁芊芊	张旭		CULSC2023KE0154
155	黄山学院	安徽黄山大皖省级自然保护区藻类多样性及水生态健康评价	810142	宁丙乾	李伟	于思龙	王孝男	胡明月	刘叶红	新玲	CULSC2023KE0155
156	黄山学院	黄山臭鳃鱼优势乳酸菌的筛选鉴定及品质调控研究	84798	吴永祥	杨蒙	黎超	杨波	季喜梅	代琪琪	董心雨	CULSC2023KE0156
157	惠州学院	钙依赖性蛋白激酶 CDPK 调控水稻结实率的功能研究	89598	彭小群	王梦龙	黄漫婷	许泽芬	吴淑英	翁灵灵	涂芳綾	CULSC2023KE0157
158	惠州学院	利用基因工程技术创制稻瘟病及白叶枯病双抗水稻新种质	80274	罗水荣	宋冠华	余姿涵	陈雁莹	杨悦鑫	苏惠明	詹雨欣	CULSC2023KE0158
159	吉林大学	LSD1 调控乳腺癌细胞外泌体破坏血管内皮屏障重塑转移前微环境的机制	85906	胡鑫	万由衷	杨玉册	陈志辉	陈钟毓			CULSC2023KE0159
160	吉林大学	人参皂苷 Rg3 抑制非小细胞肺癌细胞重编程的机制研究	83274	刘林林		王柯伊	张笑宇	郭禹彤	刘芮琪	胡永飞	CULSC2023KE0160
161	吉林大学	核盘菌 SsstaA 转录因子调控菌核发育的研究	81517	张艳华		李卓洋	张迅				CULSC2023KE0161
162	吉林化工学院	微波功率对人参多糖的结构及生物活性的影响	810108	薛健飞	周鸿立	毕慕涵	李欣瑶	李想	高佳卉	罗鑫挺	CULSC2023KE0162
163	吉林农业大学	miR-30a-5p 靶基因筛选及其对细胞自噬调节作用的研究	87998	张文慧		赵桐	王世琨	安姝	王思婷	周奕辰	CULSC2023KE0163
164	吉林农业大学	假结核耶尔森菌囊泡对犬细小病毒抗原免疫原性影响的研究	87972	王秀然		曹明月	赵鸣鹤	刘佳磊	王卿宇	宋环宇	CULSC2023KE0164
165	吉林农业大学	解析 H9N2 蛋白 PB1 劫持宿主泛素连接酶 TRIM25 抑制 RLRs 信号通路的分子机制	80093	曹欣	曾艳	罗嘉伟	行鑫园	卢妹	蒋文洁		CULSC2023KE0165
166	吉林医药学院	基于网络药理学和 SIRT1 信号通路探究甲基莲心碱对 Mpp+染毒的 SH-SY5Y 细胞凋亡的影响及机制	86123	李妍		吕权洲	王健硕	晋坤龙	孟宇航		CULSC2023KE0166

# 全国大学生生命科学竞赛 参与信息详情

## 基本信息

所属批次	2023体系内学科竞赛			批次年份	2023		
竞赛项目名称	40 - 全国大学生生命科学竞赛 - B						
指导教师							
	#	单位			工作证号	姓名	
	1	吉林大学植物科学学院			900183	张艳华	
参与人名单							
	#	学号	姓名	学院	专业	联系电话	E-mail
	1	82200301	李卓洋	植物科学学院	园艺	18247355934	2634310017@qq.com
	2	82200401	张迅	植物科学学院	园艺	15247310530	852965923@qq.com
备注							
录入来源	学生端录入			添加人(学号/账号)	82200301		
添加时间	2023-03-10 20:10:19			最后更新时间			