

## 关于黄浩同学申请推免报名资格的公示文件

生技211班黄浩同学在校期间，努力学习各科课程，综合成绩优异，在专业名列前茅，多次参加科创类竞赛并取得优异成绩，获得多项校级奖学金与荣誉。该同学现申请生物工程学院推免报名资格，因四级成绩440分，未符合《大工大生院发（2024）10号：生物工程学院2025年推免研究生遴选工作办法》文件中的第三项第5条，根据文件中第三项第11条“不符合上述4~6条之一要求但参加科技创新活动获省级一等奖以上奖励(排序第一)者，由本专业三名（学校在职）教授联名推荐，经学校推免生遴选工作领导小组审查，教授推荐信和有关材料经学院公示三天无异议后，视为符合报名基本条件。”现将黄浩同学获省级奖项和教授推荐信等相关材料进行公示，公示期三天。

如对公示材料如有异议，请于8月30日之前向生物工程学院反映，反映情况和问题必须实事求是，应署真实姓名和联系方式。对匿名信和匿名电话，公示期间不予受理。

联系电话：86323496

联系人：王老师





# 第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业” 挑战赛辽宁赛区选拔赛拟获奖名单公示

## 一、常规赛道

### (一) 特等奖 20 名

排序	团队 ID	团队名称	项目名称	队长所在学校
1	641069	集蜂智拣	集蜂智拣——开创空中分拣信息化成像系统新纪元	大连东软信息学院
2	636372	遗脉叶承队	遗脉叶承队 “枯叶逢春，黔绣芳华”——非遗视角下叶脉绣数字化传承与推广路径探索	东北财经大学
3	655601	师出奇门队	影藏中国——皮影数字藏品·AI 创新传承	辽宁大学
4	601132	meiwenti	meiwenti+ “喜上莓梢，果香富农”——丹东九九草莓云养平台	东北财经大学
5	527380	伴君行陪诊	孤“诊”难眠，伴君同行——基于融媒体下的人性化陪诊服务革新者	辽宁工程技术大学
6	703954	史蒂夫和她的好朋友队	“焰”来“韵”转——打造传承辽南非遗焰器创新平台	辽宁师范大学
7	681710	溪水绿能队	溪水绿能——基于水光互补技术的微型溪流发电机	东北大学
8	554562	碳凌禾智能种植团队	碳感智能微生态种植柜先驱者	大连理工大学
9	687211	田园领航队	沃土康养优选	大连理工大学城市学院
10	634411	不拿奖不队	冠军体育——打造青少年体育培训领航品牌	沈阳体育学院
11	623036	大艾无疆	青垦创社	东北财经大学
12	570921	追光者团队	Virtual space·元创——赴一场跨次元多感盛宴	大连海事大学
13	671097	柿芸佳酿	柿芸有限公司——健康发酵饮品助力乡村振兴道路	大连工业大学
14	570671	星酝	木语-移动电商传非遗	大连东软信息学院
15	633055	融禾	融禾 “TechFinSage” 财务 AI 大模型——DT 时代下“业财+GPT”联动优化企业运营管理	东北财经大学
16	623879	一路生花-	一路生花-沧海 e 溯——海产品溯源评级一体化平台	东北财经大学
17	592523	芍药到了花期	芍药到了花期——电商环境下生态农场多维发展	沈阳工学院
18	618582	智慧青亭-新一	智慧青亭——新一代有声空间开拓者	东北财经大学



707935	田川, 郑鑫	禾韵悠长	沈阳科技学院
604635	官毅, 焦丽娜, 智鹏鹏, 乐杰	水獭集团	大连东软信息学院
705516	薛伟莲, 顾吉林, 王星	微光计划 1	辽宁师范大学
638351	万君, 李丽滢	三个核桃仁	辽宁工程技术大学
697990	赵玉婷	脆脆太难盐	大连东软信息学院
705591	杨红霞	千帆数派	辽宁师范大学
688586	官毅, 牟丹, 智鹏鹏, 乐杰	毅鼓作气	大连东软信息学院
665949	陈昇册	DL_youth	大连理工大学
662217	刘文革, 杨旭	数聚物联-贸惠世界	辽宁大学
605508	潘昭天, 赵敏	小小锦鲤必胜客队	沈阳理工大学
621245	毛海军, 杨玉文	深藏 blue	大连民族大学
658018	张骅	木商智拓	辽宁大学
612449	宋艳玉	伍之羊	大连交通大学
584717	郭芳	反内卷之重出江湖	大连工业大学
672458	谢琛	数我最强	东北财经大学
642789	李艳松, 鄂旭	Allright 队	渤海大学
645032	官毅, 孙林, 乐杰, 智鹏鹏	少年派	大连东软信息学院
712934	官毅, 孙冬石, 乐杰, 智鹏鹏	东北小土豆	大连东软信息学院
653758	官毅, 李瑞新, 智鹏鹏, 乐杰	白手起佳	大连东软信息学院
683561	白皓, 李文韬	云上新村	辽宁大学
691593	吕丹丹	新型农民培训团队	大连大学
618882		惠民四侠队	辽东学院
678092	吴优	趋步九州	辽宁大学
620076	官毅, 岳清松, 智鹏鹏, 乐杰	宠物港	大连东软信息学院
601073	于波	亚当斯密说得很队	大连理工大学
704808	杨红霞, 王阿芳	金木跨境	辽宁师范大学
642016	官毅, 丁蕾, 智鹏鹏, 乐杰	予毅以柠	大连东软信息学院
710093	李朝辉	一定要早起队	大连海事大学

## 五、优秀组织院校奖（排名不分先后）

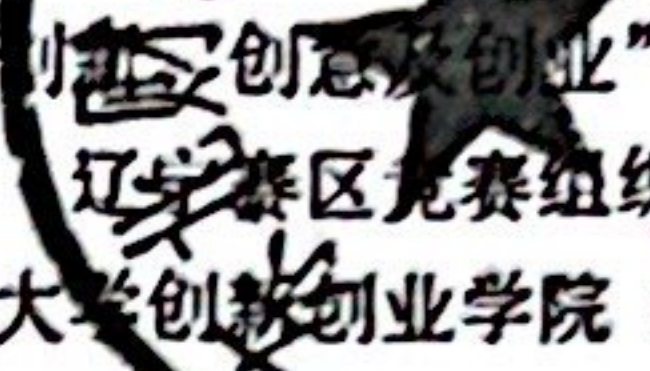
辽宁工程技术大学  
 大连财经学院  
 辽宁大学  
 大连海洋大学  
 沈阳师范大学  
 辽宁工业大学  
 东北财经大学  
 大连东软信息学院  
 辽宁传媒学院  
 大连民族大学  
 大连外国语大学



公示期（7个工作日）：2024年7月6日至7月16日，公示期间若有问题或异议，请务必  
实名把情况及相关证明材料发到第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛辽  
宁赛区竞赛组织委员会邮箱：3chuang.liaoning@163.com，公示期后不予受理。

纪检组组长（签字）：

仲裁组组长（签字）：

全国大学生电子商务“创意及创业”挑战赛  
辽宁赛区竞赛组织委员会  
东北财经大学创新创业学院（代章）



2024年7月6日



# 科创证明

序号	类型	学校名称	团队名称	项目名称	队长姓名	奖项	名次
1	竞赛	大连东软信息学院	集蝶智播	集蝶智播——开创空中分播信息化直播系统新纪元	高润丰	特等奖	1
2	竞赛	东北财经大学	叶承队	叶承队“枯叶遗香·野韵芳华”——非遗视角下叶脉纹数字化传承与推广路径	曹钰彤	特等奖	2
3	竞赛	辽宁大学	影出奇门队	影出奇门——皮影数字藏品 AI 创新传承	孙禹石	特等奖	3
4	竞赛	东北财经大学	merwenb	merwenb——喜上喜梢，果香富农——丹东九九草莓云养平台	肖平	特等奖	4
5	竞赛	辽宁工程技术大学	伴君行陪诊	陪诊“陪您，伴君同行”——基于融媒体下的人性化陪诊服务革新者	梁瑞博	特等奖	5
6	竞赛	辽宁师范大学	史蒂夫和她的好朋友队	“拓·来·野·转”——打通传承辽南非遗拓群创新平台	赵亚辉	特等奖	6
7	竞赛	东北大学	滴水绿能队	滴水绿能——基于水光互补技术的微型滴流发电机	于煦博	特等奖	7
8	竞赛	大连理工大学	碳源禾智能种植团队	碳源智能生态种植机先驱者	方雨萌	特等奖	8
9	竞赛	大连理工大学城市学院	田园领航队	沃土领航优选	李雨衡	特等奖	9
10	竞赛	沈阳体育学院	冠军体育	冠军体育——打造青少年体育培训领航品牌	孙思涵	特等奖	10
11	竞赛	东北财经大学	大艾无疆	青垦创社	谢谦语	特等奖	
12	竞赛	大连海事大学	追光者团队	Virtual space 元创——赴一场跨次元多感官盛宴	江心如	特等奖	
13	竞赛	大连工业大学	神益佳酿	神益有限公司——健康发酵饮品助力乡村振兴道路	董潇	特等奖	
14	竞赛	大连东软信息学院	星辰	木遇·移动电竞非遗	王一彤	特等奖	
15	竞赛	东北财经大学	融禾	禾“TechFinSage”财务AI大模型——DT时代下“业财-GPT”联动优化企业运营管	王欣悦	特等奖	
16	竞赛	东北财经大学	一路生花	一路生花·沧海·渊——海产品溯源评级一体化平台	赵宇通	特等奖	
17	竞赛	沈阳工学院	芍药到了花期	芍药到了花期——电商环境下生态农场多维发展	邵云泽	特等奖	
18	竞赛	东北财经大学	智慧青年	智慧青年——新一代有声空间开拓者	冯少威	特等奖	
19	竞赛	东北大学	随时随通	“随时随通”国内首创多机协同无人快速驿站	段昱冰	特等奖	
20	竞赛	沈阳体育学院	拾肆体育	拾肆体育——打通寓教于乐，健康体育产业链	张浩群	特等奖	

**竞赛基本信息**

竞赛年份: 2024  
竞赛类别: 创新创业类  
竞赛名称: 第十一届辽宁省大学生创新创业大赛

竞赛级别: 校级  
主办单位: 工程训练中心(创新创业教育中心)

---

**项目基本信息**

项目名称: 葡言花语——特色农产品助力乡村振兴

项目简介: 我们立足农业产业特色与乡村振兴战略,通过从农产品中萃取天然植物精华,融入现代生物技术,并在生物酶技术基础上与地方特色工程深度融合,通过应用特殊工艺研发,有效降低农药与化肥残留,实现农产品绿色化、品质化、品牌化,助力乡村振兴,推动农产品深加工,提升农产品附加值,充分提升农产品核心竞争力。本项目致力于新型农产品(农产品加工品)的研发、生产、经营和销售,创新“互联网+电商”营销模式,打造产品、营销、品牌“三位一体”体系。

---

**参赛成员信息**

成员身份	姓名	学号	学院	专业	班号	手机号
负责人	黄浩	2202040115	生物工程学院	葡萄酒与葡萄酒工程	葡工221	18643775018
第1核心成员	黄浩	2102020127	生物工程学院	生物技术	生技211	15120344117
第2核心成员	邱宇扬	2002040116	生物工程学院	葡萄酒与葡萄酒工程	葡工201	18742306062
第3核心成员	于欣洋	2107040201	管理学院	人力资源管理	人力212	13704004427
第4核心成员	胡佳杰	1902020104	生物工程学院	生物技术	生技191	18336897297



## CULSC 第八届全国大学生生命科学竞赛 (创新创业类)

# 获奖证书

获奖项目: 葡言花语-农特产品助推三农三增

获奖学生: 邱宇扬、黄浩、刘天璐、于欣洋、林莘智、胡佳杰

指导老师: 刘志文、郭芳

获奖单位: 大连工业大学

获奖类型: 三等奖(创业组)

证书号: CULSC2023CXCY1752

全国大学生生命科学竞赛委员会

二〇二三年六月





# 推荐信

尊敬的校领导：

本人应生物工程学院生技 211 班黄浩同学请求，因其四级成绩未达 450，但已经以第一负责人的身份获得全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛省级特等奖，本人愿意推荐黄浩同学参加推荐免试攻读硕士学位研究生。

从教授该班级专业课程算起，我认识黄浩同学已经 2 年了。到目前为止，总共教授该班级两门专业课：细胞生物学、免疫学。由此，他给我留下了很深的印象。

首先，该生勤于思考，思维活跃，从不局限于课本，对于不理解的问题从不马虎放过，总是很谦虚地请教，而他有时对于某些问题很有自己独特的见解，在专业课中能够优秀的完成课程任务，并取得良好的成绩。

后来在与他的交流中得知，他还积极参加科创比赛且取得了众多成果，其中国家级奖项有 3 项，省级奖项若干。在了解其科研实验情况，发现他在本科期间常出入实验室进行科研学习，虚心向研究生学长学姐们请教学习，积累丰富的科研经历，打下了良好的实验基础，其本科实验课程均排行班级前列。

所以，我认为黄浩同学具有一定的科研潜力，能够在科研道路上有所成就，希望贵校给予其通过。

推荐人签名：王玲

时间：2024年8月28日



# 推荐信

尊敬的校领导：

本人应生物工程学院生技 211 班黄浩同学请求，因其四级成绩未达 450，但已经以第一负责人的身份获得全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛省级特等奖，本人愿意推荐黄浩同学参加推荐免试攻读硕士学位研究生。

从教授该班级专业课程算起，我认识黄浩同学已经 2 年了。到目前为止，总共教授该班级两门专业课：生物化学、酶工程。由此，他给我留下了很深的印象。

首先，该生勤于思考，思维活跃，从不局限于课本，对于不理解的问题从不马虎放过，总是很谦虚地请教，而他有时对于某些问题很有自己独特的见解，在专业课中能够优秀的完成课程任务，并取得良好的成绩。

后来在与他的交流中得知，他还积极参加科创比赛且取得了众多成果，其国家级奖项有 3 项，省级奖项若干。在了解其科研实验情况，发现他在本科期间常出入实验室进行科研学习，虚心向研究生学长学姐们请教学习，积累丰富的科研经历，打下了良好的实验基础，其本科实验课程均排行班级前列。

所以，我认为黄浩同学具有一定的科研潜力，是个搞科研的好苗子，希望贵校予以通过。

推荐人签名：余朝霞

时间：2024年8月28日



# 推荐信

生物工程学院生技 211 班黄浩同学，以第一负责人的身份获得全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛省级特等奖；通过观察其在“细胞工程”课程学习过程中的表现，认为该生具有较强的自主学习意识和良好的学习习惯，善于思考、勤于动脑；其为人朴实、真诚，尊敬师长。具体表现为：

首先，该生勤于思考，思维活跃，从不局限于课本，对于不理解的问题从不马虎放过，总是很谦虚地请教，而他有时对于某些问题很有自己独特的见解，在专业课中能够优秀的完成课程任务，并取得良好的成绩。由此，他给我留下了很深的印象。

后来在与他的交流中得知，他还积极参加科创比赛且取得了众多成果，其中国家级奖项有 3 项，省级奖项若干。在了解其科研实验情况，发现他在本科期间常出入实验室进行科研学习，虚心向研究生学长学姐们请教学习，积累丰富的科研经历，打下了良好的实验基础，其本科实验课程均排行班级前列。

所以，我认为黄浩同学具有一定的科研潜力，是个搞科研的好苗子。出于对优秀青年学子渴望继续深造、热爱科研的保护，通过认真思考，本人愿意推荐黄浩同学参加推荐免试攻读硕士学位研究生，希望贵校初审予以通过。

推荐人签名：张宇冲

2024 年 8 月 27 日