

13 学生获奖（省部级以上）

13.1 2020年全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛省赛：
特等奖，刘一等，教育部



13.2 2020 年第十七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛二等奖，韩育等，共青团中央



13.3 2020年全国高校项目管理大赛：特等奖，侯雪雪，中国双法学
会



13.4 2020年全国高校项目管理大赛：特等奖，刘一，中国双法学会



13.5 2020年全国高校项目管理大赛：一等奖，韩育等，中国双法学
会



13.6 2020年全国高校项目管理大赛：一等奖，韩育，中国双法学会



13.7 2021年“挑战杯”山东省大学生课外学术科技竞赛，省赛：
二等奖，韩育，共青团山东省委



13.8 2021年度大学生创新创业训练计划项目：矛盾与平衡：教育评价改革背景下高校教师教学与科研工作投入与工作满意度的调查研究——以青岛市各高校为例（202110426079），韩育等，教育部

cxcy.qust.edu.cn/info/1024/2263.htm

The screenshot shows the official website of the Innovation and Entrepreneurship Education College at Qingdao University of Science & Technology. The header features the college's logo and name in English and Chinese. Below the header is a navigation bar with links to Home, College Overview, Notice Announcements (which is highlighted in blue), Curriculum Construction, Competition Activities, Teacher Proficiency, Student Proficiency, Entrepreneurial Incubation, Teaching Achievement Awards, and Policy Documents. A search bar is also present in the top right corner.

关于开展2021年大学生创新创业训练计划立项项目结题验收工作的通知

发布时间：2022年06月02日 15:26

各学院、校区：

为全面了解和检查我校大学生创新创业训练计划项目完成情况，确保项目完成质量，按照上级要求和《青岛科技大学大学生创新创业训练计划项目管理办法》（青科大〔2018〕139号），决定组织开展2021年大学生创新创业训练计划立项项目结题验收工作，现将有关事项通知如下：

一、验收范围

2021年立项目通过中期检查的国家级、省级、校级大学生创新创业训练计划项目，以及其他年份未结题的项目。

二、结题验收方式

本次结题验收将采取项目组自查、学院检查的方式进行。立项项目数量5项以上的由学院自行组织检查，立项项目数量5项以下（含5项）的由创新创业教育学院统一组织检查。

三、结题验收内容

项目研究目标、项目研究过程、项目研究成果、项目经费使用情况、存在问题与解决方法、项目收获与心得体会、项目创新点与特色等。

四、验收标准

（一）国家级、省级项目

需在项目周期内完成相关研究内容并取得研究成果，撰写一篇3000字以上的研究报告，且至少满足以下条件之一：

1. 项目组学生署名在学校认定的刊物发表（含录用）论文一篇，论文须注明项目基金来源为“青岛科技大学2021年大学生创新训练计划项目（项目编号）”；
2. 项目组学生要完成专利或计算机软件著作权登记。

编号	项目编号	项目	项目类型	第一主持人	第一主持人所在院系	所属学校
40	202110426079	矛盾与平衡：教育评价改革背景下高校教师教学与科研工作投入与工作满意度的调查研究——以青岛市各高校为例	创新训练项目	韩育	经济与管理学院	青岛科技大学
52	202110426106	智慧城市建设背景下居民获得感的时空差异与提升路径——基于中国综合社会调查（CGSS）数据的研究	创新训练项目	袁炳顺	经济与管理学院	青岛科技大学
55	202110426116X	“药来了”智慧医药APP	创业训练项目	鲍帆	经济与管理学院	青岛科技大学
57	202110426125S	“即出海”跨境电商综合服务平台	创业实践项目	阎佳琪	经济与管理学院	青岛科技大学
58	202110426126S	“北屿星创”非遗传承与创新公益音乐平台	创业实践项目	杨晓祯	经济与管理学院	青岛科技大学

第
1
页

13.9 2021 年度大学生创新创业训练计划项目：“即出海”跨境电商综合服务平台（202110426125S），阎佳琪等，教育部

2021年10月6日 星期五 欢迎您！您是第16,496,468个访问者

国家级大学生创新创业训练计划平台

首页 历年项目 年度进展报告 通知公告 咨询问答 下载专区 证书查询

当前位置：首页 立项项目 学生查询 “即出海”跨境电商综合服务平台

项目编号:	202110426125S																																																																																																													
项目名称:	“即出海”跨境电商综合服务平台																																																																																																													
项目类型:	创业实践项目																																																																																																													
项目类别:	一般项目																																																																																																													
重点支持领域:																																																																																																														
所属学校:	青岛科技大学																																																																																																													
项目实施时间:	2021-06-30 至 2022-06-30																																																																																																													
所属学科门类:	经济学																																																																																																													
所属专业大类:	经济与贸易类																																																																																																													
立项时间:	2021-08-24																																																																																																													
项目成员:	<table border="1"><thead><tr><th>姓名</th><th>年级</th><th>学号</th><th>所在院系</th><th>是否主持人</th></tr></thead><tbody><tr><td>阎佳琪</td><td>*</td><td>2011010222</td><td>*</td><td>第一主持人</td></tr><tr><td></td><td>专业</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>联系电话</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>E-mail</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td>景宗皓</td><td>*</td><td>4020070012</td><td>*</td><td>否</td></tr><tr><td></td><td>专业</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>联系电话</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>E-mail</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td>马艺茹</td><td>*</td><td>1811010117</td><td>*</td><td>否</td></tr><tr><td></td><td>专业</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>联系电话</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>E-mail</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td>吴丽梅</td><td>*</td><td>1811010125</td><td>*</td><td>否</td></tr><tr><td></td><td>专业</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>联系电话</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>E-mail</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td>唐宇航</td><td>*</td><td>1911010217</td><td>*</td><td>否</td></tr><tr><td></td><td>专业</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>联系电话</td><td>*</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>E-mail</td><td>*</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>					姓名	年级	学号	所在院系	是否主持人	阎佳琪	*	2011010222	*	第一主持人		专业	*				联系电话	*				E-mail	*			景宗皓	*	4020070012	*	否		专业	*				联系电话	*				E-mail	*			马艺茹	*	1811010117	*	否		专业	*				联系电话	*				E-mail	*			吴丽梅	*	1811010125	*	否		专业	*				联系电话	*				E-mail	*			唐宇航	*	1911010217	*	否		专业	*				联系电话	*				E-mail	*		
姓名	年级	学号	所在院系	是否主持人																																																																																																										
阎佳琪	*	2011010222	*	第一主持人																																																																																																										
	专业	*																																																																																																												
	联系电话	*																																																																																																												
	E-mail	*																																																																																																												
景宗皓	*	4020070012	*	否																																																																																																										
	专业	*																																																																																																												
	联系电话	*																																																																																																												
	E-mail	*																																																																																																												
马艺茹	*	1811010117	*	否																																																																																																										
	专业	*																																																																																																												
	联系电话	*																																																																																																												
	E-mail	*																																																																																																												
吴丽梅	*	1811010125	*	否																																																																																																										
	专业	*																																																																																																												
	联系电话	*																																																																																																												
	E-mail	*																																																																																																												
唐宇航	*	1911010217	*	否																																																																																																										
	专业	*																																																																																																												
	联系电话	*																																																																																																												
	E-mail	*																																																																																																												
指导教师:	<table border="1"><thead><tr><th>姓名</th><th>单位</th><th>指导教师类型</th></tr></thead><tbody><tr><td>张同功</td><td></td><td>第一指导教师</td></tr><tr><td></td><td>专业技术职务 教授</td><td></td></tr><tr><td>赵彤</td><td></td><td>第二指导教师</td></tr><tr><td></td><td>专业技术职务 其他</td><td></td></tr></tbody></table>					姓名	单位	指导教师类型	张同功		第一指导教师		专业技术职务 教授		赵彤		第二指导教师		专业技术职务 其他																																																																																											
姓名	单位	指导教师类型																																																																																																												
张同功		第一指导教师																																																																																																												
	专业技术职务 教授																																																																																																													
赵彤		第二指导教师																																																																																																												
	专业技术职务 其他																																																																																																													

13.10 2022年第十三届“挑战杯”山东省大学生创业计划竞赛，郭靖川等，共青团山东省委

gqt.qust.edu.cn/info/1036/1965.htm

青岛科技大学在第十三届山东省大学生创业计划大赛中再创佳绩

作者：刘国立 审核： 来源： 编辑： 时间： 2022-12-12 点击数:145

第十三届山东省大学生创业计划大赛于近期落下帷幕。学校荣获优秀组织奖项，参赛队伍共斩获大赛一等奖4项、二等奖5项、三等奖10项，张媛媛老师、王英龙老师、黄山老师荣获大赛“优秀指导老师”奖项。

奖项	作品名称	负责人	指导教师	团队成员
一等奖	“管压卫士”——昆布氨基衍生物合成开拓者	黄佳莹	张媛媛	黄佳莹、王淑琪、王小洁、赵佳慧、孙东旭、李晓涵
一等奖	耀博净源——水体抗生素降解材料“研发专家”	庞博	王英龙	庞博、韩明明、孙睿翔、赵景龙、徐淑倩、王馨苗、秦卫轩、潘如玉、陈晓茜、翁豪
一等奖	森绿化工—绿色化工引航者	孙蕾	王英龙	孙蕾、向焰灿、陈莹莹、曹栋珂、顾修怡、李丹、丁嘉新
一等奖	“时光镜”生物科技有限责任公司	于彩艳	黄山	于彩艳、邵桂涵、李润之、武静、邢晓霞、张军惠
二等奖	康颜达—壳聚糖医养性能护航专家	程玉伸	张永勤	程玉伸、金春月、王浩然、鹿庆阳、徐淑倩、王宁、李祥博、王浩宇、刘瑞杰、张楠
二等奖	青岛颐仁医药有限公司	韦敏	宿烽	韦敏、商持浩、张艳丽、魏淑祺、张家惠
二等奖	捷脉宁-慢性创修复管家	谭佳俊	商巍伟	谭佳俊、程玉伸、李冬梅、司林青、何飞扬、韦敏、魏淑祺
二等奖	众源科技—绿色燃料制备的引领者	杨广越	刘仕伟	耿万磊、王天舒、刘明亚、同彦、王中魁
二等奖	消游生威”一体自动消音打捞机	马秀志	吴俊飞	马秀志、宋光旭、贾云珂、郭晴川、徐宇琛、李宛育、王丛丛、马浩元、李本旭、张田田
三等奖	“麦奇”精油饲料—绿色饲料领航专家	姜咿名	公衍玲	姜咿名、魏美娟、冯雪霖、孙梦佳
三等奖	“以纸代塑”—助力造纸行业先行者	宋胜男	耿赛	纪人杰、杨广越、刘翠、耿万磊
三等奖	禹创新料——回收塑料气相沉积制备石墨烯微型储能元件	马凯瑞	高健	席家兴、丁博涵、邢香鼠、孔令属、张可琦、刘梦遥、代迅、郝鑫磊、况昌昌
三等奖	数字人生——实现人与工作最好的契合	胡悦	刘夕升	简佳琪、钱佳宁、王岱青、王李栋、范瑞博、官传政、李旭东
三等奖	虚拟琥珀Virtual Amber——金琥珀化石数字化研发保护先驱	蔡昊鸿	王颖	蔡昊鸿、于洋、李慧敏、李昌霖、杨文娟、于洋、白瑞芳、毕瑾、刘夜盈、王允晋
三等奖	Happiness卫士—氯氟废水处理功能材料领导者	任雪	黄婷婷	任雪、陈莹莹、张洪静、李晓涵
三等奖	节能减排生活倡导者自然环境天然能源回收利用系统	郭晴川	董华	郭晴川、尹承宇、吴琳歌、宋光旭、徐雨婷、同湘琳、刘春丽、徐正木、杜昕蔚、周玉婷
三等奖	“后疫情时代清洁卫士”一种家用智能消杀除螨移动吸尘装置	杜昕蔚	郭克红	杜昕蔚、刘尊浩、张圣杰、楚博锐、何志鹏、王娇、耿健雄、孙静、胡佳业、单洁

13.11 2022 年度全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛全国总决赛
二等奖，闫佳琪等，中国贸促会



13.12 2022年度“创新、创意及创业”挑战赛全国总决赛三等奖，闫佳琪等；教育部



13.13 2022年全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛山东省总决赛
一等奖，李书同等；中国贸促会



13.14 2023年 全国高校项目管理大赛：团队特等奖，苗孟飞等，中国双法学会



13.15 2023年 全国高校项目管理大赛：特等奖，李雪，中国双法学会



13.16 2023年 全国高校项目管理大赛：特等奖，苗孟飞，中国双法学会



13.17 2023年 全国高校项目管理大赛：特等奖，李方舒，中国双法学会



13.18 2023年 全国高校项目管理大赛：一等奖，马亚弟，中国双法
学会



13.19 2023年 全国高校项目管理大赛：团队一等奖，张翠娥等，中国双法学会



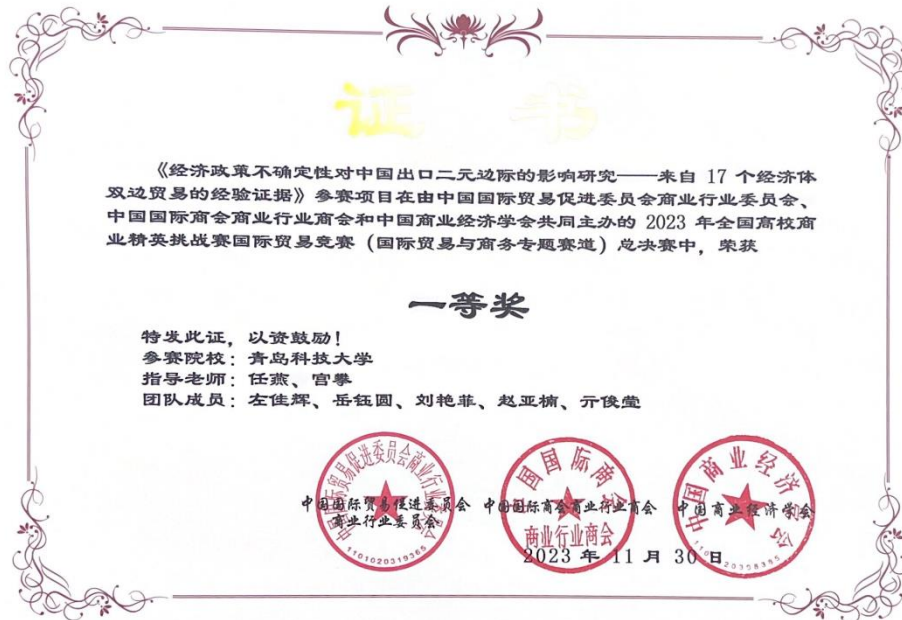
13.20 2023年 全国高校项目管理大赛：一等奖，王莹，中国双法学会



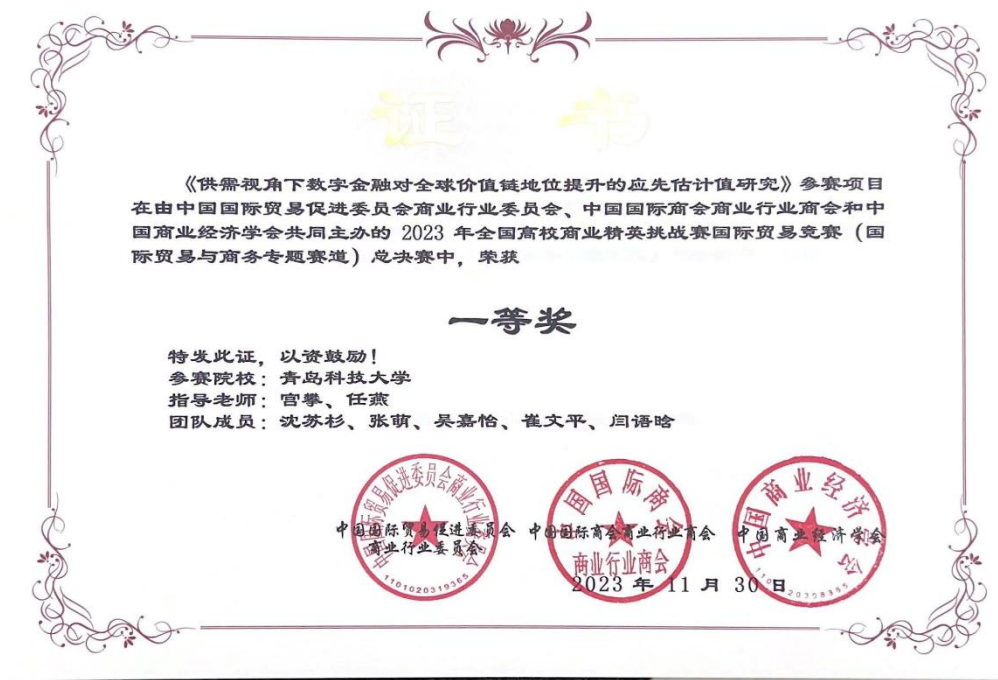
13.21 2023年 全国高校项目管理大赛：一等奖，孙悦悦，中国双法学会



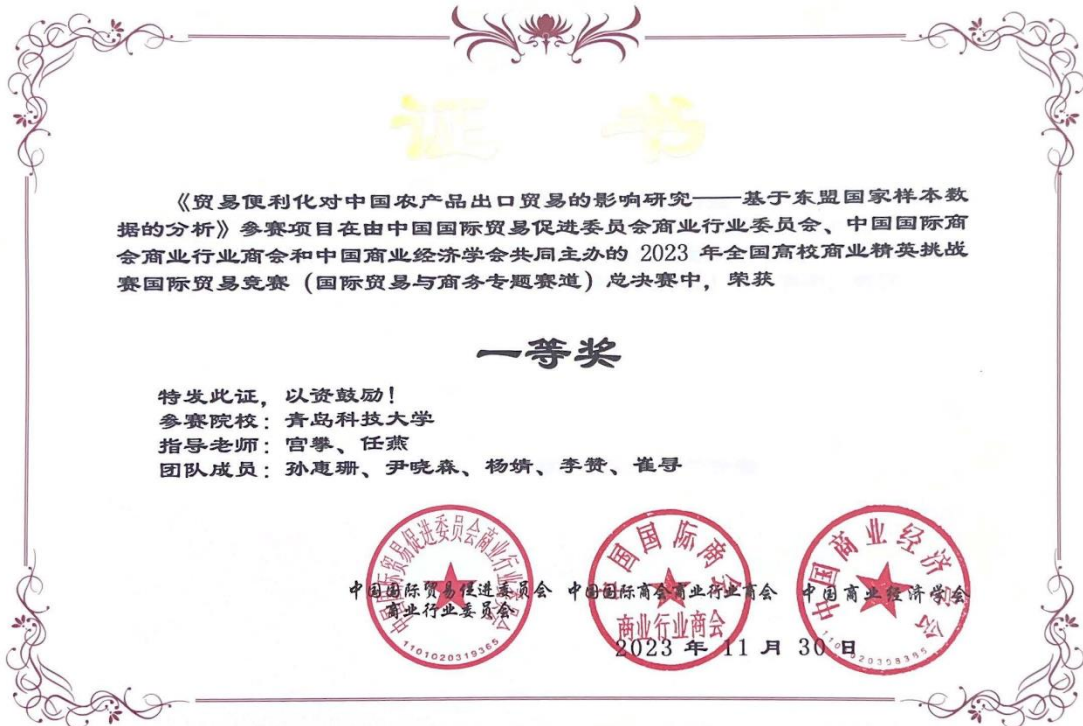
13.22 2023 年度全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛（国际贸易与商务专题赛道）总决赛一等奖，左使辉等，中国贸促会



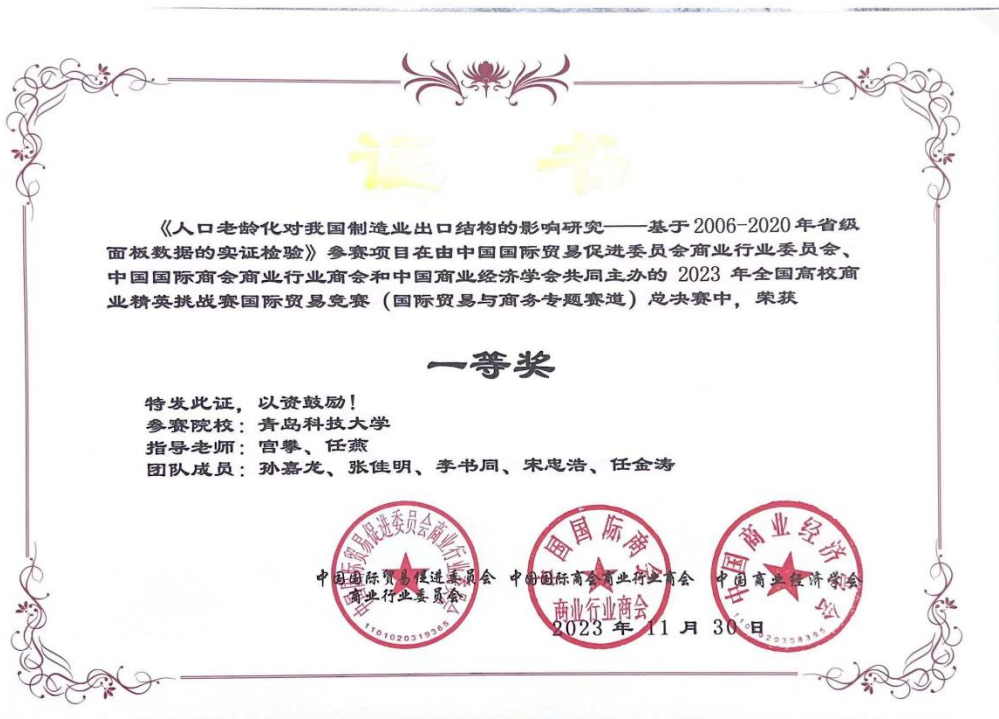
13.23 2023 年度全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛（国际贸易与商务专题赛道）总决赛一等奖；沈苏杉等，中国贸促会



13.23 2023 年度全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛（国际贸易与商务专题赛道）总决赛一等奖，孙惠珊等，中国贸促会



13.24 2023 年度全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛（国际贸易与商务专题赛道）总决赛一等奖，孙嘉龙等，中国贸促会



13.25 2023年“挑战杯”山东省大学生课外学术科技竞赛，省赛：二等奖，韩育等，共青团山东省委



13. 26 2024 年度大学生创新创业训练计划项目：“一带一路”倡议对沿线国家生产性服务业价值链的优化效应研究（202410426037），
李向阳等，教育部

The screenshot shows the homepage of the QUST Innovation and Entrepreneurship Education College. The URL in the address bar is cxcy.qust.edu.cn/info/1024/2610.htm. The header features the college's logo and name. A search bar is on the right. Below the header, there is a navigation menu with links to Home, College Overview, Notice Announcements, Curriculum Construction, Competition Activities, Teacher Profile, Student Profile, Entrepreneurship Incubation, Teaching成果奖 (Teaching Awards), and Policy Documents. The main content area displays a notice titled "About the Acceptance Work of the 2024 University Students' Innovation and Entrepreneurship Training Plan Project".

关于开展2024年度大学生创新创业训练计划项目结题验收工作的通知

发布时间：2025年06月18日 17:24

各学院、校区：

根据《山东省教育厅关于组织开展2025年国家级、省级大学生创新创业训练计划立项申报和项目结题验收工作的通知》要求，依据《青岛科技大学大学生创新创业训练计划项目管理办法》（青科大字〔2018〕139号），决定开展2024年大学生创新创业训练计划立项项目结题验收工作，现将有关事项通知如下：

一、验收范围

2024年立项目通过中期检查的国家级、省级、校级和院级大学生创新创业训练计划项目，以及其他年份未结题的项目。

二、结题验收方式

本次结题验收将采取学院组织答辩、双创学院复查的方式进行。

三、结题验收内容

项目研究目标、研究过程、研究成果、项目经费使用情况、存在问题与解决方法、项目收获与心得体会、项目创新点与特色等。

四、验收标准

（一）国家级、省级项目

需在项目周期内完成相关研究内容并取得研究成果，撰写一篇3000字以上的研究报告，且至少满足以下条件之一：

- 1.项目组学生署名在学校认定的刊物发表（含录用）论文一篇（前3位），论文须注明项目基金来源为“青岛科技大学2024年大学生创新创业训练计划项目（项目编号）”；
- 2.项目组成员署名（前2位）获批专利或计算机软件著作权登记；

2024年国家级大创立项名单

序号	项目编号	学院	所属高校	项目类型	项目名称	负责人	负责人学号	项目其他成员信息	指导教师
12	202410426037	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	“一带一路”倡议对沿线国家生产性服务业价值链的优化效应研究	李向阳	2211010212	李书向/2111010107, 刘义清 /2211010113, 孙雨辰 /2311010221, 牛志强 臧婉琪/2211060126, 庄丽娟 /2211060122, 霍梦瑶 /2211060106, 孙中硕	任燕, 牛宝
73	202410426044	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	物流枢纽承载城市物流发展水平及关联网络时空演化分析	耿斯瑞	2211060102	黄媛丽/2211070000, 张芳 /2211060122, 王丹阳 /2211060116, 王颜飘雪 /2211070123, 刘晗钰	索琪, 牛宝
82	202410426010	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	政府数字治理对山东省公共服务效率的影响机理与提升路径研究	王婧	2211070120	黄媛丽/2211070000, 张芳 /2211060122, 王丹阳 /2211060116, 王颜飘雪 /2211070123, 刘晗钰	宫攀
88	202410426087	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	自愿型环境规制对制造业能源转型的影响研究	顾茗月	2111010205	余萌/2211070128, 魏义平 /2211010106, 许文皓 /2111010222, 亓俊莹 /2111010012, 张正正	王恩泽

13.27 2024 年度大学生创新创业训练计划项目：政府数字治理对山东省公共服务效率的影响机理与提升路径研究（202410426010），王婧等，教育部

cxcy.qust.edu.cn/info/1024/2610.htm



青岛科技大学 创新创业教育学院

首页 学院概况 通知公告 课程建设 赛事活动 导师风采 学生风采 创业孵化 教学成果奖 政策文件

关于开展2024年度大学生创新创业训练计划项目结题验收工作的通知

发布时间：2025年06月18日 17:24

各学院、校区：

根据《山东省教育厅关于组织开展2025年国家级、省级大学生创新创业训练计划立项申报和项目结题验收工作的通知》要求，依据《青岛科技大学大学生创新创业训练计划项目管理办法》（青科大字〔2018〕139号），决定开展2024年大学生创新创业训练计划立项项目结题验收工作，现将有关事项通知如下：

一、验收范围

2024年立项目通过中期检查的国家级、省级、校级和院级大学生创新创业训练计划项目，以及其他年份未结题的项目。

二、结题验收方式

本次结题验收将采取学院组织答辩、双创学院复查的方式进行。

三、结题验收内容

项目研究目标、研究过程、研究成果、项目经费使用情况、存在问题与解决方法、项目收获与心得体会、项目创新点与特色等。

四、验收标准

(一) 国家级、省级项目

需在项目周期内完成相关研究内容并取得研究成果，撰写一篇3000字以上的研究报告，且至少满足以下条件之一：

1.项目组学生署名在学校认定的刊物发表（含录用）论文一篇（前3位），论文须注明项目基金来源为“青岛科技大学2024年大学生创新创业训练计划项目（项目编号）”；

2.项目组成员署名（前2位）获批专利或计算机软件著作权登记；

2024年国家级大创立项名单

序号	项目编号	学院	所属高校	项目类型	项目名称	负责人	负责人学号	项目其他成员信息	指导教师
12	202410426037	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	“一带一路”倡议对沿线国家生产性服务业价值链的优化效应研究	李向阳	2211010212	李节向/2111010107, 刘义清 /2211010113, 孙雨辰 /2311010221, 牛志强 /2311010226, 庄丽姐	任燕, 牛宝卫
73	202410426044	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	物流枢纽承载城市物流发展水平及关联网络时空演化分析	耿斯瑞	2211060102	臧婉琪/2211060126, 吴江开 /2211060122, 霍梦瑶 /2211060106, 孙中硕	索琪, 牛宝卫
82	202410426010	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	政府数字治理对山东省公共服务效率的影响机理与提升路径研究	王婧	2211070120	贾媛丽/40222070008, 王丹阳 /2211020116, 王颜飘雪 /2211070123, 刘晗钰 /2211070110, 任义平	宫攀
88	202410426087	经济与管理学院	青岛科技大学	创新训练项目	自愿型环境规制对制造业能源转型的影响研究	顾茗月	2111010205	许文喆 /2211010106, 亓俊莹 /2111010222, 张亚丽	王恩泽

13.28 2024 年度全国高校商业精英挑战赛省赛一等奖，郭超越等，
中国贸促会

