

中国国际大学生创新大赛（2024）校赛决赛答辩安排

新序号	原序号	学院	项目名称	项目负责人姓名	年级	专业	参赛赛道	参赛组别	项目类别	决赛答辩时间 6月13日
1	16	土木与交通学院	“精兵墙将”——高空吊篮外墙喷涂智能一体化设备	张文涛	2021级	建筑学	青年红色筑梦之旅赛道	创意组	新工科	8:30
2	69	生物与海洋学院	一统姜山---小姜种托起大产业	胡兆羽	2022	生物科学	青年红色筑梦之旅赛道	创业组	新农科	8:40
3	23	现代农学院	“氮”当重任——恢复盐渍土壤持续供氮潜能的新型微生物固氮肥料	翟晋园	2022级	园林	高教主赛道	创意组	新农科	8:50
4	21	化学化工与环境工程学院	如影随形	付云凯	2022级	化学工程与工艺	青年红色筑梦之旅赛道	公益组	新工科	9:00
5	17	传媒学院	“视”界创变——创新赋能宣传启新篇	张世豪	2019级	数字媒体技术	高教主赛道	创业组	新文科	9:10
6	67	计算机工程学院	智慧家居	高志成	2022级	计算机科学与技术	高教主赛道	创意组	人工智能+	9:20
7	49	计算机工程学院	智“网”恢恢，“蔬”而不漏——基于深度神经网络的果蔬视觉检测系统	余涵昊	2022级	数据科学与大数据技术	高教主赛道	创意组	新工科	9:30
8	20	化学化工与环境工程学院	智“锂”兴农，机行千里——新型锂电助力农用植保无人机续航无忧	陈嘉祥	2022级	制药工程（春季）	青年红色筑梦之旅赛道	创意组	新工科	9:40
9	18	化学化工与环境工程学院	疏而不漏，尽碳尽镁	杨晓腾	2022级	化学工程与工艺	高教主赛道	创意组	新工科	9:50
10	68	计算机工程学院	动物医院	苗永嘉	2022级	数据科学与大数据技术	高教主赛道	创意组	新农科	10:00
11	62	物理与电子信息学院	“气安卫士”一种气固双介质缓冲气囊	王祺鑫	2021级	光电普本	高教主赛道	创意组	新工科	10:20
12	11	美术学院	伞蕴古香--非遗风筝纹样与油纸伞的融合之旅	王若丹	2021级	视觉传达设计	高教主赛道	创意组	新文科	10:30
13	48	计算机工程学院	“泥”我同行——以泥塑之光点亮助残之路	卢垚晔	2022级	计算机科学与技术（软件外包）	青年红色筑梦之旅赛道	创意组	新文科	10:40
14	41	机械与自动化学院	科耀鸢飞——用科技做风筝非遗活化的践行者	袁瑞洁	2022级	工业设计	高教主赛道	创意组	新文科	10:50
15	28	北海国际学院	“潍”来有你，畅游中外——打造非遗文化国际传播引领者	崔乃雯	2022级	工商企业管理	青年红色筑梦之旅赛道	创意组	新文科	11:00
16	46	机械与自动化学院	油龙轨海-基于模块化的可变径式石油管道机器人	丁森	2022级	车辆工程	高教主赛道	创意组	新工科	11:10
17	19	化学化工与环境工程学院	质轻高强，有容乃大	张子乐	2022级	化学工程与工艺	高教主赛道	创意组	新工科	11:20
18	47	机械与自动化学院	熟药圆散--药材饮片智能检测分选设备	王智昊	2022级	自动化（校企）	高教主赛道	创意组	新农科	11:30
19	66	物理与电子信息学院	知“帕”不怕——关注帕金森患者的智能防摔检测系统	李洪宵	2023级	通信工程	高教主赛道	创意组	新工科	14:30

20	42	机械与自动化学院	悦读星球读书会——携手畅游浩瀚书海 做新式阅读引领者	孙高杰	2022级	工业设计	高教主赛道	创意组	新文科	14:40
21	51	歌尔科技产业学院	惠农科技——农业现代化智能病虫害检测	班竣尧	2022级	电子科学与技术	高教主赛道	创意组	新农科	14:50
22	58	音乐与舞蹈学院	音人而异——“一站式”创意音乐制作	程功	2021级	音乐表演	高教主赛道	创业组	新文科	15:00
23	24	现代农学院	绿韵植护——基于深度学习的便捷、开放式园林植物病虫害学习诊断系统	王梦琪	2022级	园林	高教主赛道	创意组	新农科	15:10
24	9	美术学院	“绘育乡村”画绘美育与乡村文化振兴的融合探索	刘金婷	2022级	环境设计	青年红色筑梦之旅赛道	公益组	新文科	15:20
25	64	物理与电子信息学院	野外用合金空气电池应急电源箱	李善涛	2022级	电子信息工程春季	高教主赛道	创意组	新工科	15:30
26	22	化学化工与环境工程学院	“益”路“童”行——做农村学生科学启蒙教育的实践者	闫文慧	2022级	化学专业	青年红色筑梦之旅赛道	公益组	新工科	15:40
27	8	美术学院	“艺”心依“忆”人生绘本	郭晓琪	2022级	美术学	高教主赛道	创意组	新文科	15:50
28	44	机械与自动化学院	榕易-基于数据融合和溯源系统的新型云种植平台	张帆	2022级	机器人工程	高教主赛道	创意组	新文科	16:00
29	12	土木与交通学院	节能生财——一种太阳能发电保温墙体屋顶材料研制	李想	2021级	建筑学	高教主赛道	创意组	新农科	16:10
30	3	文史学院	职途领航-打造生涯之旅，成就精彩人生	于子惠	2021级	旅游管理	高教主赛道	创意组	新文科	16:20
31	45	机械与自动化学院	濯纓沧浪——一种新型水下凝汽器清洗机器人	王浩宇	2022级	机器人工程	高教主赛道	创意组	新文科	16:40
32	35	法学院	山那边，少年游——云品出滇打造民族地区乡村振兴新模式	韩继高	2021级	行管	高教主赛道	创意组	新文科	16:50
33	43	机械与自动化学院	犁”“犁”在目——农机作业监测系统	李志伟	2023级	机器人工程	高教主赛道	创意组	新文科	17:00
34	40	生物与海洋学院	“绝代双骄”——引领鲜食葡萄产业“新风向”	刘洋	2021级	生物技术	高教主赛道	创意组	新农科	17:10
35	65	物理与电子信息学院	云端牧场、科技赋能——畜牧智能“身份证”系统	刘宇	2022级	光电信息科学与工程	高教主赛道	创意组	新工科	17:20
36	50	歌尔科技产业学院	万家灯火背后的“地下安全”——“双碳”背景下地下电力电缆智能温度监测与安全保障	刘璐	2022级	应用电子技术	高教主赛道	创意组	新工科	17:30