

## 第9届“互联网+”北京理工大学校级初赛获奖名单

## 高教主赛道

序号	项目编号	拟授奖项	项目名称	推荐单位1	推荐单位2	负责人姓名	项目成员	指导教师
1	2023020	金奖	基于高校文库SaaS生态的校园流量联盟	计算机学院	睿信书院	张育才	段昊成,陈雨鸣,尹雨婷,蔡俊翔,胡竞予,陈梓楠,秦黎明,孙晨睿,姚仲昊,王煜凯,牛煜雯,毛宇铃,王英泰,陆羽	颜志军,黄勇,赵晓婧
2	2023023	金奖	天基“芯”脑——微波卫星在轨处理领军者	信息与电子学院		尹逸斐	胡宇昂,徐明,李涌睿,魏思宜,郑彭楠,姜昕晔,李健昊,张至涵,陈帆,秦梁玉,柳晓柔,蔡晨洋,刘磊,薛兆栋	师皓,陈禾,陈亮,侯明佳,袁潇晨
3	2023026	金奖	热盾护航——新型定向热疏导功能热防护材料引领者	先进结构技术研究院		周子涵	王泽龙,贾昕磊,陈雨,金润泽,史宝璐,王心桥,王博涵,赵敏娜,郭东辉	徐宝升,王一光,陈彦飞
4	2023028	金奖	超体体检——碳纤维复合材料应力超声无损检测技术	机械与车辆学院		于昊申	史志杰,薛福晨,马鑫,周笑游,徐佳祺,曹宇欣,程宇涵,杜佩承,邓垚	潘勤学
5	2023030	金奖	魔孚万清--抗菌织物行业领跑者	化学与化工学院	化学与化工学院	吴文颖	姚文昊,张茜颖,谢雨航,周慎磊	冯霄,张腾
6	2023055	金奖	智联电驱-智能网联分布式驱动全线控底盘	机械与车辆学院		程树辉	刘济铮,赵明明,尹晓轩,徐同良,李嗣阳,郑佳成,冀英君	王震坡,张雷
7	2023068	金奖	新一代智能脑控双上肢外骨骼开拓者	机械与车辆学院		王佳蓉	徐翔宇,杨枕戈,戴乐,柳曼玉,高润,史健廷,彭博林,徐新博,葛浩瑞,史浩男,费炜杰,连楷焯,王梓潼,丁加文	毕路拯,罗龙溪,刘莹
8	2023080	金奖	果达智科——水果高效无损采摘革命者	睿信书院	睿信书院	王健宇	张曦文,甄利帆,杜明桐,孙培力,王雨阳,李易衡,祝筱妍,杨晨,刘骐畅,任天浩,杨恒,唐兴凯,黄宇辉,王鑫杰	张幽彤,翟涌,李建玺
9	2023094	金奖	锂享未来——一体化固态锂电池技术引领者	长三角研究院	材料学院	郭瑞琪	钟玉茜,高宇航,翟李晴,付蔚欣,傅君,杨波	吴川,白莹,王欣然
10	2023106	金奖	虫影寻踪——迁飞虫害信息化监测雷达	信息与电子学院		李佳祎	于腾,姜琦,蔡炯,张帆,李沐阳,王廉钧,王江涛,罗伟刚,张荣经,刘汉哲,史孟鑫,莫立斌,陆睿民,叶子涵	胡程,王锐,李卫东,李元昊,刘飞峰
11	2023107	金奖	“空中农夫”——无人机编队农田监测行业领跑者	睿信书院		许文斌	张博涵,谢浩轩,向彤	郭前琛
12	2023114	金奖	新锌时代-水系锌基电池领军者	材料学院		吕泽凯	刘安妮,陈奕,颜琛,杨可晴,高雨晴	谢嫚
13	2023117	金奖	工业飞将——脑体作业能力评估大师	自动化学院		刘一村	卢一,李俊杰,刘钟泽,潘小涛,强美伊	史大威,高瑞欣
14	2023133	金奖	华车时代-特种发电动力自主开拓者	机械与车辆学院		张彬	樊杰,孙巍,孙介东,孟逸豪,路潇然,杨小龙,商一凡,张一伟,杜国栋,李圆圆	6120170110, 邹渊
15	2023136	金奖	人机协同--面向智能战场的目标识别与精确打击系统	宇航学院	精工书院(机械)	陈家铭	陈宇超,郑泽浩,王永洲,张佳羽,左远航,马上达,陈星宇,郝佳欣,田佳睿,黄珂,郭朦,陈飞雁,邵静怡	张晓辉
16	2023142	金奖	iGluCon - 人工胰腺自主智能血糖控制系统	自动化学院		陈婧	蔡德恒,冯苏豪,武文静,王玮,成美琪,杨溢,高远	史大威,王军政

17	2023143	金奖	基于互联网的三维点阵结构设计检测与应用技术开创者	先进结构技术研究院		章一锦	胡皓然,熊侯,李昱炘,邓岚馨	雷红帅,王潘丁
18	2023149	金奖	高灵敏度局放检测外置高频传感器	信息与电子学院		杨昕龙	薛竞舟,王一柠,席宇轩,田泽诚,岳佳兴,文佳颖,李钊	刘涌
19	2023161	金奖	星眸内窥——全球领先的高清立体成像内窥镜开拓者	机械与车辆学院		杨佳沁	连舒凡,曾子浩,孙海刚,谢秋晨,王罡,杨文瀚,余恩雄,苏鑫勃,张梦佳	周天丰,刘朋,郭威佳
20	2023162	金奖	空间游侠——陆空两栖智能机器人创新者	机械与车辆学院		王天一	朱桦,刘龙龙,陈浩林,张睿,周烜平,王玉洁,樊定坤,贺思淇,张鹏程	樊伟,徐彬,徐涛
21	2023170	金奖	脑瘤智探——颅脑肿瘤精准手术护航者	医学技术学院		彭念	李科锐,杨晓玉,郑睿涵,张佳文,许成立,王尔玉	陈德福
22	2023172	金奖	碳索未来——智能化CO2捕集技术与装备	化学与化工学院		全红	江晓彤,赵东方,白丽菊,王帅,杨阔,赵峰,兰亭,罗慧,陈秋伟,李圻	刘贺磊,康佳宁,董守龙
23	2023174	金奖	影豹——面向极暗光环境的软硬协同图像增强引擎	计算机学院		梁瑛平	张涛,邹宇昊,王子淳,张庚辰,张英凯,吴则良,肖仲煜,洪阳	付莹,王国仁
24	2023184	金奖	巧手健足——多模态靶向送药机器人领航者	前沿交叉科学研究院		杨其奥	韩业坤,燕宇,程永桂,赵子默,左再东,王子寅,申长麟,王杰钰,吴慧,肖沙,杨晓梦,毛广伟,曾德贵,王灿	刘明,陈少华
25	2023196	金奖	驭吾智安——人机混合智能安保系统引领者	自动化学院		高彬	刘文婕,李依靠,朱家庆,张野晨,张哲鸣,肖伟,史仲毅,韦雨舟,张博灏	孙健
26	2023197	金奖	天空之眼--高速路无人一体化监控领航者	睿信书院	自动化学院	周文睿	郭凯瑞,臧弈涵,周诗瑾,郭莲娜,王浩然,王昕雨,张夏菲,梁宇豪,李昱莹,董宇昕,苏雨涵,黄缘媛,陈焕然	王博,罗龙溪,甘凤妍
27	2023204	金奖	云眼追踪——让一切有迹可循	管理与经济学院/经管书院	自动化学院	施雯	常中豪,步宇潇,曹译丹,胡慧,廖婷,李易衡,杨巡岳,周梦梦,张樱馨,张峰铭,庞宵	周志强,缪玲娟
28	2023207	金奖	“考拉酣睡”智能侧卧止鼾床垫	人文与社会科学学院	明德书院	刘冠男	王慧子,张玥晴,王雨菲,吴奕楠,黄琬宸,李玺妍,纪亚楠,周昱彤,丁琨瑶,陈耀,周文睿,李昱莹,喻恺驰,林洁如	钟惠波
29	2023210	金奖	先锋奇兵——开拓脑控生物芯时代	机械与车辆学院		余丽	马志云,梁鲁鲁,闫梦丹,田皓阳,吴祥兵,吴晓东	赵杰亮,王文中,赵自强,葛斯琴,陶锋
30	2023213	金奖	芥子须弥——“互联网+新能源”新型柔性自供电健康监测系统	机械与车辆学院	徐特立学院	陈志奇	田芸箫,张正伟,王泽达,相召晗,连奕,刘雨若,周思琦,胡晨瑶,郭晨洋,谷笑涵	李晓炜
31	2023218	金奖	泛素先锋——泛素蛋白酶体通路(UPP)全线产品领跑者	生命学院		付钰	陈逸航,黄科扬,刘思慧,吴尊道,雍云茜,林曦,范帅,李恺元,毕宇馨,王志栋,刘昊喆,管奥雯,王文昱	王丰,王燕峰,耿尧,王宇
32	2023222	金奖	铁甲柔心——物联化防爆装备引领者	机电学院	医学技术学院	杨磊	王一帆,韩昊悦,卞晓兵,李梦路,朱立贤	王涛,黄广炎,周彤,郭志威
33	2023236	金奖	量心裁架——基于非均匀泊松比的个性化随心支架定制服务	机械与车辆学院	精工书院	曹晋珩	廖一安,段佳欣,张俊杰,马浩庭,郭凌寒,刘震深,王凡硕,高宁远,刘昊哲,薛逸凡,陈硕,张耀文,杨泽浩	韩亚峰
34	2023250	金奖	“微磁智清”——面向血栓治疗的仿生微型机器人系统	机电学院	医学技术学院	严皓天	高亦高,周子琛,蒋敏齐,孙浩天,万雅琪,王茂霖,郭斯予	王化平,石青,章涛

35	2023252	金奖	氢燃动力——氢内燃机发电技术开拓者	机械与车辆学院		马宁	张诗蔚,段永回,赖丰羽,李翔宇,王康达,黄民,邹凯翔,陈凯,李思源,陈泽宇,魏建宇,彭天宇,白雪岩,张玉龙	孙柏刚,罗庆贺,包凌志
36	2023258	金奖	磁性微纳米机器人的自动化组装和应用	北京书院/北京学院	北京学院	刘欣雨	郑锦芳,李彤,孟宇阳	刘晓明
37	2023259	金奖	爱心科技-冠脉智能诊疗行业引领者	生命学院		李世龙	张薛欢,陈胡洋,骆柏桦,张栩阳,梁世超	陈端端
38	2023262	金奖	ODrive-仿生机器人驱动关节	机电学院		赵凌萱	李鸣原,张锦涛,韩连强,高志发,张筱晨,杜嘉恒,张锦埭,邱雪健	余张国,陈学超
39	2023264	金奖	iMotion智行者——可穿戴骑行设备	自动化学院	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	侯睿哲	郭若煊,刘福建,赵一同,刘金时,于溪源,姚星柯,孔德勋,黄相锦,张浩宇,张思佳,姚继宇	邓方,史大威
40	2023274	金奖	心有灵“析”——生物可降解支架自动量化评估系统	求是书院		孔怡然	彭霄,严梓涵,陈杏梅,董安琪,于耀淞,孙福瑞,张以恒	王安聪
41	2023278	金奖	“运筹科技”——一体化防空智能决策技术的领跑者	自动化学院		张云天	全威,张昭,许能伟,田育萌,吴桐雨,贾林朋,缪昌昊,申奥,沈元初,韩明磊,孟凯,杨堃,蒋宗宏,宗奥	陈晨,邓方,史大威
42	2023282	金奖	基于碳纳米管的气体场电离推力器	宇航学院	精工书院	吴家豪	王昊宸,李晶,李乐琪,刘子钰,丁佳炜	黄天坤,武志文
43	2023285	金奖	电子精控——电子动态闭环调控制造引领者	机械与车辆学院		高国权	李可铭,王英杰,刘歆悦,董盈初,吕旭萌,樊佳业,刘欣宇	姜澜,朱彤
44	2023292	金奖	灵沦智伴-仿人服务机器人先行者	机电学院	机电学院	张锦涛	赵凌萱,李鸣原,韩连强,高志发,张筱晨,杜嘉恒,张锦埭,邱雪健	陈学超,余张国,黄强
45	2023295	金奖	基于脉冲神经网络的类脑人工智能模块	计算机学院		傅裕	徐浩然,陈耀宇,尤鑫洋,梁言,谢之非,路秉鑫,陈顺章,鄂尔泰,周洛葳,王天月,于飞	杨旭
46	2023300	金奖	理工天狼——“无限续航”多用途系留无人机	机电学院		李成林	李奕贤,叶怀远,蔡依洁,闫昕宇,杨婧媛,吴嘉瑜,孙海然,何昱辰,左国标,胡景鑫,刘万正,付溢捷	王强,武伟超
47	2023304	金奖	声无虚伪——语音克隆识别行业领导者	网络空间安全学院		孙宇轩	陈致远,郭瑜,叶梓欣,王安琪,杨展锐	潘小敏,徐畅,曾亮
48	2023310	金奖	微光灵雕——抗癌药物研发“类器官”动态智造引领者	机电学院	精工书院	林楷钧	刘嘉仪,刘玉婷,潘玥潼,赵梓溢,周芸雅,王昱博,杨曦	王化平,王怀豫,韩姗杉
49	2023315	金奖	激光雷达3D成像煤矸识别智能分选设备	光电学院	管理与经济学院	侯一夫	秦黎明,张奕扬,陆奕晓,陈墨,贾玉彬,邱琨原,范力文,杨鸣,徐嘉敏	邢冀川,颜志军,贾琳
50	2023321	金奖	理工热盾——新型工业节能涂层材料领航者	材料学院	求是书院	梁晨	冷文达,何云帆,胡世尊,王喆诚,杜松圃,董思远,甄诚,刘思辰,沈乐天,殷越,郭子萌	高丽红,马壮,朱时珍
51	2023323	金奖	基于攀爬式松塔采摘的蛇形机器人	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	机电学院	丁宏	张达鸥,郭治远,田雨萱,侯春宇,陈旺科,张健林,杜宁,王雨欢,胡慧	武伟超,王强,孙博文
52	2023328	金奖	“吸波圈形”——轻质高载电磁调控复合材料一体化结构	先进结构技术研究院		张心博	丁伟民,郭家霖,郭本柱,黄瑞	雷红帅
53	2023333	金奖	天元太虚——云交互空间实时生成技术引领者	计算机学院		张崧宁	何莲,安宇,明世杰,白亭,陈雪琪,崔程远,白皓月,谭秀磊	关正,吴羽琛

54	2023335	金奖	陆海智巡——智能水陆两栖无人平台开拓者	机械与车辆学院		李泽阳	薛雯鑫,黎勇,龙金成,关义童,龚诗婷,崔德帅,郑汉文,刘思华,刘韵晴,张嘉坤,郝亮,陈家成,田北晨,张后胜	陈泰然,黄彪
55	2023337	金奖	智愈融创——抑郁“智疗”引领者	管理与经济学院/经管书院		毛冠中	杜静芳,王成翰,常中豪,李嘉伊,施皓天,黄思睿,胡鑫鑫,张奕扬,安珈民,张文涵,王美惠,傅楚皓	颜志军,孙士伟,张柱
56	2023344	金奖	锂电智控——新型高精度动力电池管理系统设计	睿信书院	光电学院	吴世东	李元盛,任锦睿,刘子钰,宋羽璇,殷悦,郭雨杨,周昱彤,杨姿卓嘎,邢馨心,徐子健,孟千惠,崔绍涵,陈千航,段翌婵	董立泉,刘明
57	2023350	金奖	横岭智控——广域公共环境卫生动态自主监测平台	光电学院	睿信书院	周天行	倪润峰,曲斯元,蒋慧灵,王健宇,祝筱妍,王玘玘,李一凡,朱启豪,林弘铨,王依林,宋羽璇,兰茜,黄睿雯,秦骏	曹杰,王博,陈禾
58	2023360	金奖	星有林熄——大型林场的星弹协同灭火方案	信息与电子学院	睿信书院	张志成	周天行,倪润峰,曲斯元,吴越,李晶,王昊宸,时皓铭,祝筱妍,陈焕然,王梓璇	陈禾,王博,石保禄
59	2023362	金奖	中制电控-全国产化电机控制器软硬件一体解决方案供应商	机械与车辆学院		王岚冰	王书琳,董岳林,李雪萍,周莹,赵明威,赵越,解传勋,李兆宗,冯亦奇	张硕,6120170110,张承宁
60	2023363	金奖	悦启科技——心灵护航者项目	管理与经济学院/经管书院	光电学院	杜宇洋	郭铠源,黄晨丹,吴泓铭,周诗瑾,宋宇凡,黄奕博,袁一文,郭小雪	王兆华,翁冬冬,魏小东
61	2023365	金奖	Yolar-伤害性浅表创伤止痛养护装置	设计与艺术学院/知艺书院		祝筱妍	谭佳怡,王越一,并雪纯,鲍云天,王喻霞,方墨儒,王雨菲,邱雯,牛煜雯,成吉致远,陈干奕,周天行,倪润峰,许婧雯	巩超,孙博文,王姗姗
62	2023366	金奖	光矢量“路由器”——基于超表面结构的超灵敏偏振光探测器	光电学院		殷悦	宋羽璇,叶梓萌,吴世东,李中平,王泽达,茅依辰,王秋石,李泽轩,任锦睿,翟思尧,张怀婧,周天行,郭瑜,郭雨杨	赵益辉,池骋
63	2023369	金奖	工厂猎火者——智慧消防系统2.0	机电学院	设计与艺术学院	孙嘉伟	许亚轩,吴越,邹仕翔,邵怡康,王暑博,倪润峰,王浩然,柳绍祯,张森,何丝露,王泽篔,赖倩雨,徐秋语,张雨茵	罗庆生,罗霄,王强
64	2023373	金奖	超强金属材料冲击波先进制造	机电学院		高天泽	周长青,王晨光,郭岩松,葛彦鑫,郭可冉	贾彬,陈鹏万
65	2023375	金奖	美梦怡然——睡眠障碍PSG多导睡眠智能监测云平台	自动化学院		陆成杰	曾文祺,陈锦超,罗瑞阳,张秀容,王玉溪,张万鹏,侯垚,霍姿樾,金旻祉,贾怡茹,李昱莹,宋蝶哈	由育阳,杨志宏
66	2023376	金奖	智脑科技——AI赋能高端脑健康领航者	医学技术学院		王栋涵	张玥,睦中艳,冯广元,黄晨丹,郭铠源,邢江欣,栾奕,王柯苏,张皓	胡斌,董群喜
67	2023384	金奖	基于水下视觉识别算法的机器鱼目标跟踪系统	自动化学院	睿信书院	刘宇铨	钟艺涵,胡奕铮,刘硕,张湘婷,刘睿涵,吴德跃,郝中澳,于钟涵,张笑扬,郭欣悦	马中静,邹苏邈,高志刚
68	2023389	金奖	静安科技——开创减振降噪新时代	材料学院		刘春红	吴天昊,白子辰,尚佳璐,石珂宇,杨义	邹美帅,李晓东,江皓
69	2023392	金奖	绿锂奇迹——双碳背景下磷酸铁锂电池回收行业的引领者	材料学院		唐睿	石奇,刘赞,鲍光毅,陈德慧,李锐,起楠,沈文君,周洁,韩莹莹,李紫凝,聂园林,朱宝旺	苏岳锋,陈来
70	2023399	金奖	理工智盾科技公司——用户安全智盾空间构建者	睿信书院	自动化学院	陈焕然	周文睿,谢浩轩,刘景康,李刚,向彤,张译文,张正和,伍怡慧,王玘玘,徐秋语,高筱淇,杨雪	王博,吴心筱

71	2023400	金奖	“数权链”——一种支持隐私保护数据确权区块链数据库	网络空间安全学院		赵明阳	袁祥博,罗瑾琪,梁浩天,胡晨菲,谢雨萌,邓昊天,甘维霖,徐或铎,郑希曦,李众尧,许嘉轶	张川,徐畅,祝烈煌
72	2023401	金奖	“早筛智查”——外泌体液体活检的全流程解决方案	医学技术学院	求是书院	梁研钰	艾昕,赵筱瑜,陆奕晓,丁一航,乔景怡,丁昊然,张琨雨,张书豪,周天启	符荣鑫,张帅龙,李航
73	2023402	金奖	锂电聚能——智能化响应界面修饰层锂电池	材料学院	化学与化工学院	刘冰然	张昊妍,杨明芳,鲁琦,董安琪,汪凡妤,王淑清,梁嵩阳	陈人杰,罗冲,贾琳,谢勇
74	2023403	金奖	“龟丞相”——基于深度学习物联网的渔业精准投喂系统	睿信书院		王德浩	张帆,李骏阳,胡雅茹,钟婷婷,李周桐,李皓岚,孙家琪,郭浩锐,黄春丽,王永铭,魏子欣,胡术桐,程科勋,马舒奕	叶初阳,李春阳,张乡夫
75	2023408	金奖	智凝运动——装备个性测评的国际领导者	宇航学院		刘润泉	周义尊,侯世杰,范更新,叶丁玮,陈柏霖,孙时威,孟凡涛,胡馨予,康泽宇,张籍中	万超,张凯,王伟,左磊
76	2023411	金奖	秋毫科技——柔性高速超精密手术机器人	机电学院		于飞扬	魏泽,张万鹏,詹雨衡,郭珊珊,张峰铭,张姝馨,孙宇轩,詹与石,朱泽彤,杨钰,王春阳	刘晓明
77	2023420	金奖	微柏科技-微小型智能机器人整体解决方案提供商	医学技术学院	机电学院	张雨来	斯云昊,李晟铭,李程杨,贾广禄,肖航,景成成,刘昕明,毕嘉源,张乘榛	石青,章涛,于志强
78	2023008	银奖	电石成金——石墨烯产业化的探索者	机电学院		张雪迎	肖泽琦,雷印泽,岳丽丹,李小帅	高鑫
79	2023021	银奖	全网通——基于FPGA的“换脸”IC卡	睿信书院	自动化学院	余俊鹏	王尚坤,罗珊珊,路畅	刘彤
80	2023037	银奖	云链科技——区块链行业领导者	计算机学院		晋超	邬政钢,李赛伽,王廷,胡薰匀,白婷婷,曹曦月,汪凡七	金福生
81	2023043	银奖	“身临法境”APP——基于元宇宙技术的法学教育创新平台	法学院	法学院	杨荟加	缪宜轩,陆奕晓,王一言,金芳怡,王慕岚,江邹绍杰,雷良齐	党莹,陈姿含
82	2023044	银奖	千“巡”百炼,“火”眼金睛——巡检与消防系统的领跑者	自动化学院		郑可凡	李逸萱,杨雪莹,魏韶淳,刘看,吴德龙,徐伯辰,虞睿,边文婧,荆梦杰,朱远宁,宋怡静,陈久宸,王恒,胡典雅	方浩,辛斌,杨庆凯
83	2023045	银奖	面向井下节能新需求——小型轻质大功率探井换能器	精工书院	宇航学院	杨龙	唐杰,王凡泉,李孟亭,张凤雅,尹叶康,马鑫雨,潘欣桐,张子赫,李元鸿,张潇尹,卓文洁,孙伟轩,聂廷睿	王文杰
84	2023052	银奖	“大显神通”——空地协同网络化应急通信平台	信息与电子学院		赵阳	隋晓楠,贺雅哲,王贞明,袁士宜,彭宇坤,高云峰	张钦,李海,侯舒娟
85	2023057	银奖	基于强化学习DQN算法的无人驾驶技术	睿信书院	睿信书院	陈佳琦	马敬原,罗弋桐	
86	2023062	银奖	智能轮椅与助行器的多模态交互与云平台系统	机电学院	机电学院	卫昀沛	张棣,杨宇航,姜洲,梁凯文,钟至德	张伟民,李方兴
87	2023064	银奖	学以明“锂”——人类新能源事业的问道者	材料学院		杨毅	徐磊,姚雨星,张硕,薛州晴	黄佳琦,张强,闫崇
88	2023065	银奖	冷热循环-电池隔膜安全守护者	材料学院		闫晨阳	宋小宁,罗宇欣,孙福鼎,张家齐,石奇,赵晨颖	李向梅,潘也唐,陈来
89	2023070	银奖	愈愈生辉	医学技术学院		马晓晓	罗航,林礼智,李晓燕,王振飞,袁晶晶,赵琳	陈煜
90	2023078	银奖	“理工墨子”多模态抢险救援仿人机器人	机电学院		金鸣岳	刘炯男,伍泰平,左伟龙,辛稀龙,曹靖威,靳晓坤,陈丽	高峻峯,池艾文,张春雷

91	2023081	银奖	炭路者——防火绝热材料领航者	机电学院		孙亚如	宋昆朋,于浩,程博,闫子辰,陆巍,高硕	刘彦,闫俊伯,黄风雷
92	2023085	银奖	罗沙司他原料药合成工艺及质量研究	化学与化工学院		董强	张键,黄河,夏合娜孜,肖开提,李孟珍	马兵
93	2023087	银奖	循“心”而为——个性化心血管疾病防治方案定制系统	机械与车辆学院	机械与车辆学院	王亮	刘伟亮,张北清,苗依凡,邓梁峰,姜巍,高雨杭,钱泳豪	仇天阳,焦黎,王西彬
94	2023093	银奖	精神理疗师——实时生物反馈迷走神经电子针灸仪	医学技术学院		朱立贤	靳晓坤,严畅,罗刚,宋子恺,王骥	胡斌,董群喜,蔡然
95	2023103	银奖	Desire	明德书院	管理与经济学院	褚小钰	刘诗淼,焦一乙	
96	2023104	银奖	数“智”无限—打造全域数字孪生解决方案	长三角研究院	机械与车辆学院	黄金棠	莫广豫,马妮,朱帝璇,赵天宇	黄思翰,敬石开,阎艳
97	2023112	银奖	神行天机-智能脑控空地协同搜救系统探索者	机械与车辆学院		杨枕戈	葛浩瑞,丁加文,史浩男,刘铭豪,梅家豪,陈昱	毕路拯,陈斌凌
98	2023118	银奖	“法乎”——公益普法的践行者	法学院	外国语学院	姜雅琦	纪坤雅,杨梦雅,李岚	韩君玲
99	2023127	银奖	“如影随形”全景视频跟拍系统	光电学院		蔡博雍	周玉婷,邱若愚,刘紫瑶,孙宇轩,吕成伟,赵晶	刘明,董立泉
100	2023130	银奖	Manta——基于虚拟现实技术的新型高等化学教学软件	机电学院		邓冰心	常晓雅,王永锦	陈东平,初庆钊
101	2023132	银奖	万物形止——零泊松比零膨胀超结构引领者	先进结构技术研究院	徐特立学院	胡皓然	牛国浩,刘宏伟,张储晓,张万鹏	雷红帅,王潘丁
102	2023134	银奖	虚拟实境——数字人撬动元宇宙	机械与车辆学院		朱启章	陈建鹏,文享华,杨皓	黄思翰,薛文,阎艳
103	2023140	银奖	绿碳乡村——分布式固废碳化成品化装置引领者	材料学院		杨宁宁	崔墨楷,李瀚楼	谭国强,王敬
104	2023144	银奖	智能安全平台开拓者	医学技术学院		李晓航	高恩泽,刘帅,许连成,肖名鸣,许博昊,李松昌,吴婧语,郭宇辰,李彤,唐政,姜英杰	范应威,章涛,高天欣,郭瑞
105	2023148	银奖	Homomorphix信链——基于区块链的数字身份认证与数据治理技术的方案	网络空间安全学院	徐特立学院	冉然	雷良齐,沈子越,陈烨	盖珂珂
106	2023154	银奖	天衣无缝-应用于汽车保护膜的自修复聚氨酯项目	化学与化工学院		房桦	卓博洋,杨荣杰,张铭浩,王冰玉	杨帆致
107	2023155	银奖	陆空智能质量检测机器人	光电学院	长三角研究院	滕兆宇	李杨,张乐乐,韩芷柔,赵田华,史牟丹,张凯莉,徐辰宇,鲍春	曹杰,唐鑫,郝群
108	2023158	银奖	星光智连-新时代激光通信基础设施	光电学院		李浪	郭盈池,李晨,海澜,张智超,陆睿韬,王佳琦	付时尧,高春清
109	2023164	银奖	燃动未来——基于固体氧化物电池技术的便携军用动力系统	化学与化工学院		于晓丹	张琪,王改革,赵莹莹,贾晨鹤,谢枫苒,王国强,巨仕迪	王振华,孙旺,任戎征
110	2023165	银奖	逐梦深海,智在蔚蓝——仿生机器鱼	自动化学院		韩佳蓉	赵祖欣,姚映宇,刘宇缤,吴德跃,张湘婷,邢中澳,刘睿涵,刘硕	马中静,邹苏邴,高志刚

111	2023167	银奖	"指尖舞者" --基于新型折纸气动的核磁兼容导航定位手术机器人	机电学院	精工书院	张凯捷	李小童,王中缘,燕卫东,于越,孙嘉伟,王琳可,郭瑜,李岳	李长胜,段星光
112	2023177	银奖	"聚合优化、分级利用" ——太阳能多效蒸馏-热泵联动系统	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	机械与车辆学院	李智行	钟子仪,王嘉奕,田柏劲	马兴龙
113	2023180	银奖	"扛鼎" ——先进运载平台驱动单元	机械与车辆学院		武艺	赵慧鹏,蒙利军,秦山,马三喜,杜善霄,廖文博,包倩倩,马惠臣,孟安琪,蒋江昊	周俊杰,李雪原
114	2023187	银奖	OncoSpec——针对肿瘤术中诊疗一体的LIBS-Raman融合光谱技术	光电学院		卢炳衡	赵志方,徐向君,包梦玉,郑永越,罗天中,王雷夫,李丹丹,陈珂,杨晨奕	王茜蓓,腾格尔,韩笑
115	2023188	银奖	"追风" ——复杂陆域智能机动平台引领者	机械与车辆学院		谢景硕	郝伟赫,周璇,张一帆,廖登廷,游从文,马嘉勇,任晓磊,贾丙武,商庆一	刘辉,韩立金,聂士达,秦也辰,李宏才
116	2023191	银奖	晓脉科技-信息传感一体化柔性可穿戴设备	医学技术学院		王妮	苏弓美悦,苏兆卿,刘仰坤,刘妍若,慕甲进	黎朝,章涛
117	2023198	银奖	见微知著--油液微小磨粒在线检测系统--机械装备"私人医生"	机械与车辆学院		王浩东	张鹏,冯毓庆,林恕锋,叶岩,党国强,卢玮辰,李岩,尹行,谭赞璐	马彪,郑长松,于亮
118	2023203	银奖	以太卫士--区块链异常风险识别系统	网络空间安全学院	睿信书院	吴晓豪	保一涵,陈逸天,贾铭锴	徐畅,张川,曾亮,祝烈煌
119	2023216	银奖	农业循环经济模式在乡村振兴背景下的构建与研究	精工书院		李晓艺	张晨,刘庚鑫	刘长灏
120	2023220	银奖	全民皆"冰" ——全球室内VR模拟攀冰领军者	人文与社会科学学院	明德书院	林泽鑫	张世春,刘子源	黄天羽,王丽君
121	2023223	银奖	灵机——让虚拟突破次元的仿人机器人	机电学院		李鸣原	张锦涛,韩连强,赵凌萱,杜嘉恒,张筱晨,张锦埭	陈学超,余张国
122	2023225	银奖	天地之"气"-金属空气电池推动高能低碳绿色新时代	材料学院		张凤玲	陈诺,胡正强,李博华,孙雯,王辉荣,周安彬,胡昕,刘毓皓,夏清涛	陈人杰,李丽,吴锋,赖静宁,赵利媛
123	2023226	银奖	轻瞳消防--三维闭域火场感知引领者	睿信书院	睿信书院	杨恒	王健宇,李易衡,唐兴凯,唐欣欣,王雨阳,宋佳怡,李刚,蔡雨宸,韩思瑞,李雨滢,林东方,周其轩,何锦达,蒙华茂	张幽彤,翟涌,李建玺
124	2023229	银奖	智控燃气——数据驱动的燃气管网泄漏监测预警装备	机电学院		张姝雨	颜轲,黄政润,万佳维,刘雍慈,倪铭康,钱雅卓,罗世俊,郑潇原,李垣志	钱新明,袁梦琦
125	2023230	银奖	氢氨融合转子机——未来高效零碳动力装置	机械与车辆学院		王怀宇	李鸿磊,王昌钰,辛固,孟昊,王喆,吕立群,李家琛,王崇尧,葛子豪,谭丹,杨洛书,李若楠,强艳飞,洪琛	王欣,杨金鑫,谭建伟
126	2023232	银奖	镓连——高温功率芯片高可靠性绿色封装开拓者	材料学院		周焕然	范梦卓,张惠哲,李策	马兆龙,程兴旺
127	2023234	银奖	智卫神州--基于轮履腿复合结构的无人作战平台	机电学院		王延朋	赵昀喆,周芷瑜,郭治远,李金盛,刘聪睿,李晓,贾亚森,王一飞,王源昕,余意,郑萧娜,莎娅·叶尔波力,苗柯欣,申政晴	罗庆生,罗霄,王强
128	2023240	银奖	智能电网故障预警决策平台	自动化学院		王钦	雷鑫,李东洪,张达辉,杨洁,马滢,汪紫薇,廖凤翔,陈超,杨佳琦,李洋,段梓凡,单熙雯,李清明	张曦

129	2023242	银奖	芯驰神往——液金科技引领散热技术新风尚	宇航学院		苏政宇	严松,杨婧,曲泗驹,唐静楠,许亚轩,李冰婕,李晶,励明君,李赫鑫,范彦铎,邹佳凝,李孟亨,韩译辉	沈俊,邓月光
130	2023245	银奖	AI融创——基于ONNX技术的多平台AI科教领军者	睿信书院	计算机学院	纪祥	刘睿涵,陈飞扬,霍嘉欣,郭锐源,宋宇凡,贾心语,郭钰杰,黄晨丹,王俊懿,王秋然,武锐晖,邹宇	逢金辉,嵩天,付莹
131	2023253	银奖	“文博之旅”——数字化赋能中国文物国际传播的多模态平台探究	外国语学院		林仲仪	刘禹冰,和晨炀,朱荣,贾子怡,易小力,陈佳琦	张琦,欧阳哲,ASIF MAHMOOD
132	2023255	银奖	面向超音速客机的高马赫数航空发动机风扇气动设计	精工书院	宇航学院	谢小岚	李子睿,宋晋语,郭明昊,姜蔚,阮志远,孙崇鹏,毛诗洋	孙士珺
133	2023257	银奖	如影随‘行’--家庭高临场感滑雪训练指导系统	自动化学院		高梓源	廖婷,郑明松,吴崑琳,黄鹂婷,杜笑雯,姬伊诺,范宇哲,付溢捷,刘映含,华云婷,黄岩岩,郭明坤	费庆,胡浩平
134	2023266	银奖	催化科技——HBIW氢解脱苜反应贵金属催化剂研发方案	长三角研究院	材料学院	王妍妍	胡佩璇,余冲冲,高嘉明,姚利强,王玮嘉	陈锟,李丽洁
135	2023272	银奖	汇能智造——超宽带高增益MIMO超构透镜天线引领者	先进结构技术研究院		李京涛	王云艺,王亚茹,单梦彤,王文清,李宗翰,扈长智,李武朝,贺旭东,董星杰,吴剑琴,周晴	何汝杰,陈明继
136	2023273	银奖	瞳尺慧视——面向城市交通与安防的智能视觉监控系统	信息与电子学院		张妮佳	齐效乾,杨涵,吴润松,刘宇宸,汪赛,杨振,王岩,朱灿杰	鲁溟峰
137	2023280	银奖	血管数字医生-血管介入诊疗数字孪生行业引领者	医学技术学院		李浩正	吴嘉慧,袁盼盼,高肇轩	陈端端
138	2023286	银奖	百变灵巡——仿生轮腿机器人	机电学院		张锦埭	张筱晨,孙彦博,张卓尔,许嘉桐,刘芮彤,赵琦,崔可欣,郭瑜,张雨,耿政,徐子极,张轩宇	陈学超,余张国,孟非
139	2023288	银奖	智研共享——面向复杂装备智能研制的工业级知识图谱服务平台	机械与车辆学院		华益威	李皓琨,李科润,刘骥畅,张云斐,邓丛越,陈菲,李令康,孙延劭,李冠楠,魏竹琴,于敬丹,张楚雷,黄禹,邹雪雁	王儒,阎艳,胡耀光,王国新
140	2023297	银奖	云养殖-数字赋能畜牧业,零售业的先行者	管理与经济学院/经管书院	经管书院	张姝馨	武沛琦,田章,段阜臻,萨日娜,刘伊琳,范力文,李征峻,邵怡康,王皓欣,吉喆	尹西明
141	2023298	银奖	智能垃圾分类处理系统	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	机械与车辆学院	王晶	李东晓,马煜,陈志奇,王昊宸,肖敬达	徐彬
142	2023299	银奖	天信智教 模块化公共先进科学教育创新平台	睿信书院		成吉致远	倪润峰,周天行,李渊浩,牟焯枫,郑植月,吕姿颖,葛钧满,陈宇航,张志成	黄天坤,毛鹏程,艾惠
143	2023316	银奖	“膜劳智测”——氢燃料电池先进细观测试系统	机械与车辆学院		苑家瑞	夏俊朋,胡赛,王廷江,高明皓	李伟
144	2023320	银奖	丝路招——“一带一路”来华留学生招生招聘一体化平台	人文与社会科学学院	明德书院	高艺涵	林洁如,吕高玥,许佳琳,张昊妍,胡宸瑜,赵敏茹,刘文韬,高艺嘉,岑运阳,汤舒然,芮文天,郝婧	李和章,刘进
145	2023332	银奖	信手拈来——刚柔一体智能仿生机械手开创者	先进结构技术研究院	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	郭本柱	王浩,夏彬,章一锦,赵宸煊,林云飞,杨雨钊	赵则昂,雷红帅

146	2023338	银奖	光之守护——基于智能隐形眼镜的眼内压监测与药物调控引领者	先进结构技术研究院		李旭	沈弼文,张金龙,王先达,杨洁,汪硕文,付帅,高换林,王永铭,赵晓晓,陈干一	肖登宝,孙江曼
147	2023342	银奖	Unmute——基于人机交互技术的手语翻译软件	光电学院	睿信书院	李亚伦	倪润峰,周天行,黄无畏,李紫硕,周文熙,吴永琛,周楷淳,尤庆焯,高伟涵,宋羽璇,肖成磊,王彦钦,孙诣成	曹杰,尚妍,杜建新
148	2023348	银奖	灵眼管家——老龄化背景下多功能健康监测摄像头&智能巡航机器人	求是书院	医学技术学院	张慧	赵晨,张婉颖,张万鹏,张昊妍,郭瑜,纪英慧,康钧,王之禾,吴嘉瑜,喻恺驰,李祉颐,王奕哲,许方逸,钟开	唐晓英,蒋振奇,刘伟峰
149	2023354	银奖	纳芯智药——创新医药全线自主研发开拓者	生命学院		樊玥芸	方芳,王飒,张创,杨佳妮,刘瑞雪,姚平一,孙梦,宋悦悦	张金凤,黄渊余,翁郁华,赵东旭
150	2023358	银奖	双碳背景下新型农业技术推广交流平台——以冷库节能减排技术为例	人文与社会科学学院	明德书院	陈飞扬	马胤哲,叶金辉,陈婉仪,李昱莹,曾妍善,张晓雪,郭晨洋,朱雅轩,沈钰冰,许若炎	胡瑞法,邓海艳,凤洁
151	2023359	银奖	智趣长青——针对阿尔茨海默症的早期诊断与科学的有效趣味性数字疗法	光电学院	特立书院	刘京	冯堃,张鸾,张济涵,魏子欣,徐秋语,张昊妍,王嘉璐,王骏豪,伍行之,张逸飞	翁冬冬
152	2023364	银奖	澎湃之芯——极端环境车用固态动力电芯驱动者	材料学院		王嘉洋	赵晨颖,蒋小晗,万凌毅,曹铭轩,李皓,白友祥,刘祉妤	卢赞,刘艳
153	2023367	银奖	智洁科技——面向传染病房场景的照护机器人	睿信书院	机电学院	黄瑞祥	常向前,孙福瑞,孙嘉丽,张钰,罗旭东,王心蓝,宋润泽,张明焰,孔德勋	王强,武伟超,陈赞
154	2023368	银奖	慧眼侦“碳”——钢铁高炉燃烧料面先进可视化雷达	集成电路与电子学院		孔泽华	赵铭泽,陈卓,于子怡,余逸文,张艺馨,刘文超,常婷,李振滔	孙厚军,刘涌
155	2023370	银奖	大型仓储等室内空间的高精度空间智能定位系统	睿信书院	睿信书院	汪赛	华云婷,刘宇宸,李颖,罗旭东,何丝露	刘伟,李云杰
156	2023372	银奖	Hula——新型运动社交平台	明德书院	人文与社会科学学院	阎嘉滢	陈文静,黄怡倩,于凡泓,张昊妍,关宇薇,赵佳一,陈立仁,冯若函,董家豪,马胤哲	贾琳
157	2023381	银奖	法炬——口袋里的法科全书	法学院		李众	高冉冉,胡宇震,田雨鑫,贾扬扬,李霖,秦晶,徐嘉敏	齐延平,陈姿含
158	2023382	银奖	PowerUp——最有温度的智能助行外骨骼	人文与社会科学学院	明德书院	周相宜	汤婕,洪艺翔,连奕,崔可欣,林楷钧,王云天,李明朗,邵玉鑫,杨淑婷,苏媛媛,明子杨,闫一峰,赵娅男	钟惠波
159	2023387	银奖	聚焦3D-X射线3D成像技术引领者	先进结构技术研究院		温慧鑫	薛开元,崔潇川,张钟方,吴伊玲	席立
160	2023388	银奖	陌上微图——基于多模态信息的细粒度路网补充与服务提供	计算机学院	睿信书院	韩昊豫	熊可钦,林东方,付光明,张鸾,吕沛垚,侯卓,陆奕晓,胡木桐,王帅民,郭瑜,陈豫怀	阮思捷,王树良
161	2023391	银奖	灵犀追影——高速多场景智能跟踪摄影系统	长三角研究院	光电学院	曾哲韬	赵祺森,路广,舒国翔,常淇开,李瑞,陈旻熙,宁布,孙禹,骆一鸣	董立泉,褚旭红,俞锋
162	2023393	银奖	极端天气下综合能源智能响应系统设计	管理与经济学院/经管书院		朱瑀儿	杨丝淇,宋昕怡,王新宇,胡雅茹,海腾赫,肖安然	王博,王兆华,胡燕子
163	2023398	银奖	基于Unity的颅内瘤微波消融导航系统	睿信书院	光电学院	郝佳欣	王凯雯,赵知成,张宽,金诗涵,张凤雅,余慧慧,芦明	付天宇,范敬凡,艾丹妮
164	2023406	银奖	“黑暗骑士”——高机动性自主履带式无人系统	机电学院		兰宏煜	白晨,王少杰,马雨薇,韩泳辰,路智尧,赵子涵,王新元	武伟超

165	2023409	银奖	理工飞鹰无人机智能巡检系统	光电学院		穆峰	陈震香,彭沛然,周诗韵,徐昕,陈欢,刘沛雨,薛靖雷	许廷发,李佳男
166	2023412	银奖	用于工农业监测的低成本广域IIoT传感器系统(基于扩频网状无线网络)	留学生中心	集成电路与电子学院	路易	伊诺,吴慧琳,芳艳,黎莹,明珠,于胜飞	刘伟光,张乡夫,马薇
167	2023413	银奖	慧镜唤清眸-基于Mxene的自供电智能无线眼压监测系统	集成电路与电子学院	睿信书院	刘伟佳	闫禹合,吴立峰,郭钰杰,王铮,吴若彤,程睿琪,周豪捷,李祥铭,毛泽墨,宋雨航,王锦新,林子涵,邓学治	沈国震,李腊,陈昭晶
168	2023416	银奖	柔测并济——基于液态金属的自驱动可穿戴运动监测指导系统	宇航学院		李成洋	张宏岩,苏政宇,王雨辰,杨婧,陈柏霖,杨宝生,刘锐奇,郭琪,刘明	王伟,邓月光,张安超
169	2023417	银奖	“翼涵飞拓”扑翼式涵道飞行机器人	精工书院		梁嘉丽	郭瑜,张昊妍,张万鹏,潘璐璐,李综钰,王鑫,何虹锦	罗庆生
170	2023419	银奖	“智控在握”——无人飞行器嵌入式一体化仿真平台	宇航学院		李俊辉	于之晨,刘佳琪,陈仕伟,朱泽军,程一琛,张普熙,刘灿,张广,张锦程	王伟,尹壘,邹尧
171	2023421	银奖	碳速智造——连续碳纤维3D打印定制化解决方案	先进结构技术研究院	网络空间安全学院	姚云祥	王利政,刘宝生,娄睿深,李智,王文宇,姚佳薪,刘鑫,季元,张宇阳,陈香林,邱克帆	李会民
172	2023422	银奖	“隐锋”--雷达幻觉伪装电磁超表面全案设计	先进结构技术研究院		孙英剑	袁洪琳,周梦婧,张蕊,孙伟彬,许呈锋,刘奕婷,洪广富,唐瑞聪	元旭津,金铭
173	2023423	银奖	懒人经济商业模式下的校园学生有偿互助服务平台	睿信书院		左芮宁	冶晓宇,李凌洁,罗国桓,李鲁骏东	金福生
174	2023425	银奖	撬装型自给式沼气制甲醇设备开发	化学与化工学院	化学与化工学院	王振	吕扬平,代怡,陈良轩,李佳霖,马天远	张耀远,黎汉生
175	2023005	铜奖	小样本玻璃文物综合分析模型	睿信书院		潘悦阳	刘恩泽,付航	徐厚宝,胡琳梅
176	2023006	铜奖	电池云管家——大数据驱动 的电池云管理	机械与车辆学院		毕继禹	黄胜旭,陈帅衡,温爽,岳宇,董士纪,郭晓薇,李璇,侯泓钰	王震坡,刘鹏,林倪
177	2023010	铜奖	基于Bounding Box先验的前列腺分割辅助诊断系统	睿信书院		李旭钊	刘炫,李旭宸	马立玲
178	2023012	铜奖	门/桥式起重机吊运重型携带燃料设备系统	机械与车辆学院		田威	李冠夫,齐晨宇,陈嘉骏,赵紫星	黄杰
179	2023013	铜奖	变废为宝——焕活“医废”处理新模式	机电学院		陈思宇	刘石豪,李靖宇,李其霖,吴缪斯,胡学海,滕飞,童珂,张文一	张振海,何光
180	2023014	铜奖	“面包树”临期食品交易平台	机电学院	机电学院	杨瑾	夏文钊,谭金玉,吴天睿,张锦程	郝新红
181	2023015	铜奖	“工业动脉慧诊”多目视觉复杂管路自适应测量平台	机械与车辆学院		菅泽华	黄嘉淳,胡佳,黄浩,王砺锋,李沛伦,何森,戚慧志,樊思哲,李元亨,杜浩浩	刘少丽,刘检华
182	2023018	铜奖	面向高端运维的气动软体蛇形机器人技术研究	机械与车辆学院		马惠臣	蒋江昊,蒙利军,孟安琪,秦山,马三喜,武艺,赵慧鹏,廖文博,杜善霄,王雪	周俊杰,荆崇波
183	2023019	铜奖	多旋翼无人机空中起降平台系统设计	宇航学院		尹李筱	任欢,张广,李登科,王庆宇	余浩平
184	2023022	铜奖	小小植物学家——智能养护花盆及配套APP	机电学院		杨秋燕	杨喆瑀,马雨薇	郝新红

185	2023025	铜奖	河北省石家庄市君乐宝工业旅游区发展规划设计	外国语学院	法学院	杨梦雅	李岚,姜雅琦,纪坤雅	王玉雯,欧阳哲,马链
186	2023033	铜奖	分布式自动驾驶协同仿真测试技术研究	计算机学院		任珍妮	戴千惠,谭楚译,侯佩璇,任清天	计卫星
187	2023034	铜奖	基于智能诊疗的电动轮椅	管理与经济学院/经管书院	睿信书院	蔡泽铭	朱怡瑾,冯堃,王兴	张春霞
188	2023035	铜奖	面向 5G/6G 多场景终端多波束反馈方案	集成电路与电子学院		聂博宇	高依麟,朱少园,关佳琳,宋昀达,张从金,甄鹏飞,刘宇康,张瑞萌	卢宏达,刘涌
189	2023036	铜奖	智救——自适应地形仿生救援机器人	机电学院		何政	李凯旋,温凯浩,郭浩然,马瑞龙	陈楷元
190	2023039	铜奖	水下无人飞行器智能控制平台	自动化学院		陈超	雷子涵,傅诺霆,杨旭	马中静,邹苏邴,高志刚
191	2023042	铜奖	光-酶耦合催化系统助力天然气发电减排	化学与化工学院		廖奇勇	高蕊,毛梦雷,孟令玎,孟子硕	刘文芳,孟子晖
192	2023047	铜奖	人鸟和谐发展-基于定向识别的绿激光无害驱鸟技术	自动化学院	睿信书院	郑皓天	乔锐波,张俊哲,符镇涛,陶城睿,李靖涵	潘峰
193	2023048	铜奖	“问渠”校园信息服务一体化平台	睿信书院		马周泉	钟逸,席瑞星,马鑫,杨一涵,袁智健,顾扬,孔令博,曹嘉豪	张春霞
194	2023049	铜奖	基于 K-Means++ 算法的古代玻璃风化和成分分析	计算机学院		张宇晴	刚静奕,赵羽菲	
195	2023050	铜奖	3D Printer--创新工艺制备高强塑铝合金的引领者	材料学院		郭淳	李雯哲,李金岳,张飞,刘卫兵,蒋汉锟	钱锋,程兴旺,梁耀健
196	2023053	铜奖	单幅无载波光纤端面检测仪——国内首台,世界第二台	信息与电子学院		邢若琪	张天山,熊孝新,魏洪涛,沈德明,范赛慧,聂骥远,艾煜明,周语焱,郑梁子涵,张贺铭,张佳馨,刘磊	鲁溟峰
197	2023054	铜奖	基于启发算法的物流订单分拣算法	睿信书院		李钰雯	刘雨昕,张智博	
198	2023056	铜奖	智研共行--综合性考研升学平台	睿信书院	计算机学院	李颖	韦秋宁,黎子钰,张颖	
199	2023058	铜奖	智慧巡警——冲动暴力攻击行为预测与检测系统	光电学院	光电学院	张博睿	刘豪杰,张茹佳,付宇,宋君然,赵芷巍	董立泉,孔令琴,刘明
200	2023059	铜奖	第三代半导体生产关键设备应急系统数字化设计	机电学院		马磨云	陈宇轩,詹雨衡,牟沁雨,覃德义	孟会行
201	2023060	铜奖	智能联通-无人机编队智能定位系统	睿信书院	信息与电子学院	张智博	刘雨昕,李钰雯	
202	2023061	铜奖	华汇智能护理机器人	机电学院	机电学院	张棣	卫昀沛,姜洲,杨宇航,梁凯文,钟至德	张伟民,李方兴
203	2023063	铜奖	中国各省农村普惠金融发展水平测度与影响因素研究	管理与经济学院/经管书院		王昕玉	赵若熙,罗皓宇,胡馨予	赵元栋
204	2023069	铜奖	激光视界·点云未来——基于激光视觉的三维点云重建平台	长三角研究院	机械与车辆学院	杨骞	朱昱锦,樊峰泽,聂靖轩,张梦迪	卢继平
205	2023071	铜奖	“探磷索隐”——光伏发电电火安全守护者	材料学院		严肃	冀美宇,安晓航,邢佳静,熊晨辰	仪德启

206	2023072	铜奖	一种深水井喷应急决策系统	机电学院		刘璇	耿梦尧,杨巧巧	孟会行
207	2023073	铜奖	戮力同心——装配用协作 双臂机器人平台	机电学院		吴缪斯	陈思宇,刘石豪,李其霖,李靖宇,胡学海,童珂,张 文一,滕飞	张振海,何光
208	2023074	铜奖	智运——机械臂式智能识 别全向运输车	机电学院		李凯旋	何政,温凯浩,郭浩然,马瑞龙	陈楷元
209	2023076	铜奖	新型抗超级耐药菌抗生素	化学与化工学院		王四喜	刘闻天,崔心怡,刘锐辰,马聪璇,张钰钊,张娜	梁建华
210	2023077	铜奖	基于UWB定位的多无人机 未知场景自主探索建图	自动化学院		钟栩畅	封蕴籍,马一闪,程仁硕,冉丰瑞,马云祥,陈晨波	俞成浦
211	2023079	铜奖	基于fabric的raft算法优化	睿信书院		罗弋桐	马敬原,陈佳琦	
212	2023083	铜奖	“柔微探镜”-定位活检支 气管镜机器人	医学技术学院	机电学院	谢东升	钱超,刁金鹏,张润田	段星光,李长胜
213	2023084	铜奖	强干扰背景下的武器装备健 康管理评估技术研究及系统 开发	机械与车辆学院		魏剑峰	杨向飞,冯睽睽,孙嘉诚,吴贞鹤,张书畅,马俊玖, 张梦迪,王彪	张发平
214	2023086	铜奖	鹰击长空—固定翼无人机电 磁牵引弹射	机电学院	机电学院	窦英东	胡晟荣,高腾,郑济沅,左国标	周亢
215	2023088	铜奖	光纤F-P光谱仪——开拓新 体制光谱仪的大市场	光电学院		李孟倩	于涵,王涛	江毅
216	2023089	铜奖	新型监测报警配饰	睿信书院		侯佳希	邢泽锴,胡诗妍,齐子豪	
217	2023090	铜奖	高性能多物理场复杂流动 CFD软件研发与产业化	宇航学院		左政玄	樊宇翔,张绪,刘潇,路嘉晨,马晓刚	赵瑞
218	2023091	铜奖	口腔小精灵	机电学院		王嫚屿	夏文钊,郭浩然,刘欣然	李鹏斐,韩若愚
219	2023092	铜奖	心灵驿站-成像式非接触多 模态融合情绪监测系统	光电学院		曹非凡	胡智博,朱亚光,谢思存,吕劲松	孔令琴,刘明,杨 亚楠
220	2023098	铜奖	顺风顺水--智慧校园生活互 助平台	人文与社会科学学院	明德书院	李敏娜	肖忆葭,宋少锐,李炜彤,李佳雨,李敏,李芄妍,郭 瑜,刘中帅	嵩天
221	2023099	铜奖	智能化无人机的多场景 应用	自动化学院	自动化学院	彭亮亮	高凯治,程亚伟,尹涵宇,谢梓翰	马中静,邹苏邴, 高志刚
222	2023100	铜奖	制造检测同步——半导体 微纳材料器件的四维超快观 测与调控	机械与车辆学院		张若臣	丁子奇,叶满楼	孙靖雅
223	2023101	铜奖	微纳尺度分子间有序排列铝 锂三元合金粉设计制备及 应用前景	机电学院		陈天逸	王琳瑜,王海涛,王永恒,王宇涛,杨楠,杨文迪,王 庆宇,胡梦轩	赵婉君
224	2023102	铜奖	捕光纳能—具有光热转化功 能的储能材料	材料学院		柴晓帅	李春阳,张少月,赵天任,龚宸悦,董佳睿,吕泽灏, 赵俊豪,李佳骏,鲍志伟,赵勃源	张爱英,金海波, 冯增国
225	2023108	铜奖	骨科泰勒式六轴外固定架智 能系统	机械与车辆学院	精工书院(机 械)	李柯乐	毛诗洋,谢小岚,廖超	孟凡武
226	2023109	铜奖	高品质安静办公场所绿色改 造新势力——低成本主动静 音设计	特立书院/徐特立学 院/未来精工技术学 院	宇航学院	李孟亭	杨龙,唐杰,霍凯旋,马骏,窦安桐,郭鸣一,魏铭,冉 璐豪,王梓臣,李鲁骏,董智,徐英翔,景天琪,赵 启涵	王文杰
227	2023111	铜奖	地下智能汽车	管理与经济学院/经 管书院		林逸鸣	骆道平,尹伯卿	杨松
228	2023116	铜奖	智脑光芯-芯片一体化系统 先行者	光电学院		李丹丹	陈珂,杨晨奕,刘海达,刘子扬,吕林激,赵阔,戴逢 通,徐向君,卢炳衡	王茜菡,韩笑

229	2023121	铜奖	智知心情——基于脑机交互分析技术的情感监测助手	信息与电子学院	徐特立学院	吴骁	孔怡然,陈杏梅,樊璐倩,梁霄,贾玉彬,张子欣	叶建宏,史文彬
230	2023122	铜奖	量子生物痕量检测试剂盒	物理学院	物理学院	李浩林	盛登翔,陈良轩,杨允行,沈超伟	张博
231	2023123	铜奖	“一箭轻芯”——高轴向承载复合材料夹芯壳段	先进结构技术研究院		丁伟民	王浩,李鑫宇,刘宏伟,费林茂,尹凯毅	赵则昂,雷红帅
232	2023124	铜奖	集群优化下的校园垃圾桶节能规划方案	精工书院		刘雨乐	王晨曦,吴东昱,张云斐,李科润,侯健	胡耀光
233	2023125	铜奖	新型高效抗炎药物-sEH抑制剂	化学与化工学院		刘倩	刘兴周,丁静,许烁	梁建华
234	2023126	铜奖	以光“消碳”——太阳能的零碳排放多能互补清洁能源系统	机械与车辆学院		陈靖	宋华龙,孙月巧,刘通,赵珂,李传杰,郭永鹏,刘嘉龙,刘佑安	孔慧
235	2023129	铜奖	“精工仿真”——冲击爆炸物理仿真软件的引领者	先进结构技术研究院		李乐辉	刘学平,张彪,刘玉璠,黄森,于荣岳,刘振华	廉艳平,李明健,高汝鑫
236	2023141	铜奖	ML-VOC预测系统	机械与车辆学院		刘嘉龙	陈靖,王盟	熊建银
237	2023145	铜奖	宜夜安--睡眠守护管家	求是书院		顾羽涵	杨浩然,文春林,李冬华,李俊杰,王晨	张超,刘一村
238	2023147	铜奖	基于迁移学习的图片处理App “Rare You”	睿信书院		邱紫滢	陈晓璐,赵净誉	孙中奇
239	2023150	铜奖	零碳储能——一种绿色低成本的纤维素基固态锂金属电池储能系统	材料学院		李怡薇	曹文泽,杨宁宁,张锴,范晓静,程芳岳,张婉婕,陈玉,闫春霞,袁博雅	谭国强,陈攀
240	2023151	铜奖	碧蓝巡鯤——全自动水上救人装置	机电学院		刘石豪	李靖宇,陈思宇,李其霖,滕飞,吴缪斯,胡学海,董珂,张文一	何光,张振海
241	2023152	铜奖	“孪生电机”——面向新能源车车辆电驱动系统测试的新型电机模拟器平台	机械与车辆学院		王泽尚	潘琼,孙庆乐,万择安,田昊	王志福
242	2023153	铜奖	健康聆听者-联邦医疗下新型智能体音感知新纪元	医学技术学院	计算机学院	邱万勇	鲍志浩,于永孜,胡奕铮,周子凯,李昱莹,韦秋宁,刘海乐	胡斌,钱昆
243	2023156	铜奖	基于多任务多中心脑电数据的抑郁症诊断平台开发	生命学院	医学技术学院	杨轶南	李颖,郑梦怡,裴玥	胡希平,孙淑婷
244	2023159	铜奖	基于知识图谱的飞机装备航空发动机决策设计	精工书院		刘雨乐	王晨曦,吴东昱,李科润,张云斐,侯健	胡耀光
245	2023160	铜奖	基于虚拟现实的办公系统	睿信书院		陈晓璐	邱紫滢,赵净誉	孙中奇
246	2023163	铜奖	面向机器学习的隐私保护和可验证技术的研究	网络空间安全学院		胡晨菲	袁祥博,赵明阳,谢雨萌,梁浩天,付墨轩,轩浩钧,罗瑾琪,徐盛铨,许嘉轶	张川,徐畅,祝烈煌
247	2023166	铜奖	疾行者——变结构自适应六履带可移动平台	机械与车辆学院	机电学院	李金盛	赵天宇,赵鲁文,张志远,董君兰,李政赫,江锦豪	韩宝玲,罗庆生
248	2023168	铜奖	理工兴钠 钠离子电池的开发	材料学院		李萌	孙晨,李阳,李泽辰,王晓洋,倪青	赵永杰
249	2023171	铜奖	方寸间	北京书院/北京学院	睿信书院	周一	张宇航,李思涵,谢雨婷,王敏杰,牛煜雯	李果
250	2023173	铜奖	无人驾驶汽车凹障碍物快速检测识别传感系统	机电学院		李靖宇	刘石豪,吴缪斯,陈思宇,胡学海,滕飞,李其霖,张文一,董珂	张振海,何光
251	2023176	铜奖	心灵抚慰AI: 用音乐缓解心理疾病症状	医学技术学院		高鹏	于丹,陈麓羽,吴晓雨,曹郅菁,李星灿,李丹彤,杨蓉蓉	钱昆

252	2023178	铜奖	永固锂电——高安全固态电池的低成本商用新时代	材料学院		陈怡	薛天杨,严瑾,李瑶	钱骥
253	2023179	铜奖	来书“+”, 为你留灯	人文与社会科学学院	明德书院	张凯然	郝帅,吕俊豪,李丁根,吴清怡,余景慧,李昂,郑宇豪,潘正伦,李小桥,裴雨曼,吕思濛	张雷
254	2023182	铜奖	液滴科技-单细胞分离分析新技术	医学技术学院	机电学院	马玉丹	高伟博,覃珊,李恭,徐冰睿,杨帆	李航,张帅龙,符荣鑫
255	2023183	铜奖	宠物香香宝--猫砂抑菌颗粒	化学与化工学院		秦梓苒	夏合娜孜·肖开提,黄溟铨	张奇,于明加
256	2023185	铜奖	电子皮肤-柔性智能蒙皮助力新型飞行器的变体飞行	先进结构技术研究院		高家乐	赵文浩,焦雪峰,陈干一,杨一凡,严璇,王胜杰	杨恒,雷红帅
257	2023190	铜奖	基于柱芳烃的手性超分子凝胶	化学与化工学院		田雨	田国庆,胡笑雨,薛雨婷	陈磅宽,张妞
258	2023192	铜奖	PECMS-随时随地“秒”算接触问题	机械与车辆学院		隋义瑾	李烧,许华林	张海波
259	2023195	铜奖	光电镊技术在单克隆抗体制造过程中的运用	医学技术学院		郑浩宇	郑一,张颖,庞舒文,刘泽黔,汤阳光	张帅龙,符荣鑫,李航
260	2023199	铜奖	云书海流动空间	人文与社会科学学院	明德书院	黄森林	孙文博,钱妍清,雷玥,谢紫萱,骆容坤	周玲
261	2023201	铜奖	固德科技-动力能源革命领军者	长三角研究院	材料学院	李阳	孙晨,倪青,李萌,王晓洋,李泽辰	赵永杰
262	2023205	铜奖	管住嘴-个体化食欲干预脑机交互系统	机电学院	生命学院	刘晓童	赵佳媛,王思雨,康钧	闫天翼,WuJinglong
263	2023206	铜奖	“流动粒子”——基于粒子法的无网格CFD软件设计开发	宇航学院		刘看	陈书怡,郭纹萁,贺俊力,罗家骅,李昱忻	杨秀峰
264	2023208	铜奖	创伤快速愈合的有机/无机复合3D敷料	医学技术学院		陈佳甜	杨璐源,盖宇琦	李金华,周怀娟
265	2023209	铜奖	复杂零件先进制造与质量快速评估分析服务平台 (AMRC)	先进结构技术研究院		张彪	于飞,刘玉璠,李乐辉,刘学平,徐丰,欧阳嘉祺,王治东,王春彭	廉艳平,高汝鑫,李明健
266	2023212	铜奖	高光谱人脸防伪	信息与电子学院		赵佳峻	张一诺,王振,李廉洁,张宇哲	边丽衡
267	2023214	铜奖	甘木——儿童安全座椅	精工书院		张旭丹	田雨萱,祝筱妍,周天行,马睿婕,倪润峰,谭佳怡,鲍云天,宋好,吕姿颀,魏培培,秦骏,林弘铤,田博宁	孙博文,张芳,张妞
268	2023215	铜奖	探风光眼—轻量化智能风场遥测设备开拓者	光电学院		张旭	余洋,臧贤清,李刚毅,桑宇轩	高春清,林志锋
269	2023217	铜奖	“手脑相印”——基于脑机接口和神经网络的手部康复训练系统	求是书院		王嘉璐	刘思圻,李孙鹏,邢玉博	闫天翼
270	2023221	铜奖	智能隧道裂缝检测平台	长三角研究院	光电学院	王盈淇	姜磊,张克俭,王浩田,林锋	曹杰,郝群
271	2023224	铜奖	一种聚光直接加热螺旋降膜蒸发式太阳能蒸馏装置	机械与车辆学院		程海莹	王珍祯,杨锦蕊	郑宏飞
272	2023227	铜奖	基于X舵的高性能矢量喷水推进研究	机械与车辆学院		胡振宇	王泽达,史浩岩,杨梓,连奕,付禹宁,徐艺阁,彭楚涵	陈泰然

273	2023228	铜奖	Stream二手交易平台—— 最懂大学生的二手交易平台	人文与社会科学学院	明德书院	王安琪	黄丹丹,杨宇彤,张星宇,殷悦,孟浩博	周玲
274	2023231	铜奖	AETAS-智医合道 机器学习 助力青少年视力安全	睿信书院	计算机学院	牟星宇	王厚泽,张一帆,周明睿	杨旭
275	2023233	铜奖	黏脱自如——新型黏附设 备领跑者	先进结构技术研究院		韩文彬	刘建,徐荣强,赵子默,姜凯歌,沈恒,汪媛媛	彭志龙,陈少华
276	2023235	铜奖	火眼金睛——基于深度学 习的红外无损检测智能系统	材料学院		邬竣韬	张宝鑫,王小鹏,林子栋,赵学峰,崔金瀚,朱子谦, 刘佳佳,刘新如,罗茜	于兴华
277	2023237	铜奖	自制空气净化器	外国语学院		田薇	聂金金,朱翔宇,刘施贝	
278	2023238	铜奖	光芯饰影	集成电路与电子学院		贾宜龙	邓宁,周雍翔,李秉轩,袁久存,屈家生,曹英超	谢会开,周文彪, 王兆华
279	2023239	铜奖	疫情神探——PCR样本自动 采集系统	机电学院		王延朋	陈祈冰,王凡泉,张健林,王睿,陶喆,陈奇,田雨萱	罗庆生,罗霄
280	2023241	铜奖	用户智慧能量管理系统	自动化学院		杨洁	马滢,汪紫薇,廖凤翔,汪硕文,李旭,王钦,李东洪, 雷鑫,张达辉,李清明,单熙雯	张曦,余远金
281	2023243	铜奖	基于深度学习算法的水果识 别小程序	睿信书院		王思博	林东方,王佳璐,王一帆,黄思睿,黄倩,王靖飞,魏 蓝,吕俊豪,李博文	李佳金
282	2023246	铜奖	软硬件一体化道路病害检测 器	计算机学院		曾玉婷	于永孜,张心源,裴兴,王彧琪	王树良
283	2023248	铜奖	智慧方舟——观光船智能控 制升级一体机	睿信书院	睿信书院	周羽	杨译,常向祯,万良时,刘亮智	费庆,胡浩平
284	2023249	铜奖	轻甲锐兵-复合材料薄壁圆 管混杂结构吸能特性研究	先进结构技术研究院		张乐遥	夏彬,郭家霖	王潘丁,雷红帅
285	2023251	铜奖	氧气猎手 (oxygen hunter) : 一种构建细胞 内低氧环境的方法	化学与化工学院	求是书院	岳华梁	公绪霖,李洋,黄聆涛,赵炫烨,李嘉硕,王安然	王颖,刘护
286	2023256	铜奖	小微科技-医疗检测微针传 感器领航者	医学技术学院		朱丰元	许智杰,李垚,刘可心	祁晓月
287	2023260	铜奖	心脏安全小卫士——基于 CNN-SE-Net改进的神经网 络监测心电数据系统	求是书院	数学与统计学院	王韵涵	李征峻,熊可钦,高乃珺,王涵,张婉颖,张馨黎,苏 媛媛,张慧,强美伊	王宏洲,金海
288	2023261	铜奖	和光同晨——大气气溶胶荧光 谱分析软件定制开发	睿信书院	光电学院	李战	刘湘怡,吴霏翮,温雅,刘铭佳,林旭,郭宇忻,赵芷 巍	陈和
289	2023265	铜奖	速冻”环境, 探伤“保安” ——超低温微米X射线断层 扫描原位表征系统	先进结构技术研究院	徐特立学院	郭家霖	牛国浩,张心博,张乐遥,曾宪柱	王潘丁,雷红帅
290	2023267	铜奖	BrainCare--大脑康复游戏 数字疗法引领者	生命学院		刘紫玉	明致远,陈启明,刘思宇,刘梦真,黄逸伦	闫天 翼,WuJinglon g,张健
291	2023268	铜奖	弈秋雷电——雷达攻防数 字孪生演习系统	集成电路与电子学院		常昊	刘佳昂,周子翔,李姿颖,杨璐,陈云,吴文浩,赵浩 楠,王昀竹,赵之淳,高瑞雪,刘海宽,张驰,常世博, 赵子瑜	傅雄军,董健,田 黎育,卢继华

292	2023269	铜奖	“锌”驰电掣——电沉积优化锌离子电池先行者	材料学院		张伯焘	金泉雨,陈诺,高圣钰,李玥潼	陈人杰,黄永鑫
293	2023270	铜奖	碳氢分离——一种便于工业生产的高选择性氢气与二氧化碳的分离膜	化学与化工学院	特立书院	刘艳	余嘉俊,李欣霖,赵衍	冯霄,王博,赵爽
294	2023271	铜奖	采风路上的新作	外国语学院		林春沂	白雯毓,郭王玉,李逢玉	马链
295	2023275	铜奖	针对电网输电系统的长航时无人机平台及预警技术	自动化学院		秦宇彬	尹涵宇,刘欣雨	马中静,邹苏娜,高志刚
296	2023276	铜奖	“鲲鹏”高载重多用途固定翼无人机	宇航学院		卢德琨	熊卓,杜元甫,杨杰豪,李嘉伊,黄卓婷,陈星宇,李京轩,王浩全,朱思诚,李泓晔,周子轩,赵娜娜,张澍祺,陆品	张晓辉
297	2023279	铜奖	忆芯科技--钙钛矿单晶忆阻器的引领者	材料学院		施舒羽	巫越,宿嘉铭,刘思睿,郁海凡	陈宇
298	2023281	铜奖	MOSS——基于区块链的电子商务物流系统	睿信书院		王翔弘	杨松骏,毛冠中,胡雅茹,王雨菲,杜林鑫,何佳奕,陈立仁	颜志军,黄玮
299	2023284	铜奖	闲寄浮生——掏空压力,充电赋能:做心理健康新兴行业减压馆的引领者	人文与社会科学学院	明德书院	陈俊颖	李洁,戴麟,周相宜,陈飞雁,刘陶	
300	2023289	铜奖	基于UE4的虚拟沙盘构建	睿信书院	精工书院	张司睿	张博阳,李相易,邓鹏,黄鑫威	吴绍斌
301	2023290	铜奖	复生复材—超声焊接修复损伤热塑性复合材料引领者	先进结构技术研究院		徐帅衡	吴晗泰,陈薪宇,陈晓萱,吴振波,赵全月	赵天
302	2023291	铜奖	白泽——基于SFMM模型的穿戴式心电信号分析仪	睿信书院	网络空间安全学院	杨松骏	陈立仁,杜林鑫,侯栩滢,王翔弘,林心怡,路文慧,林靖杰,王敏杰,齐骥,李昊	黄玮
303	2023293	铜奖	基于深度学习的低成本高分辨率体视工业内窥镜	光电学院		马宁	薛昉家,谢冰清,田江宇,曹佳静,王君雅	常军
304	2023294	铜奖	云峯望路——行业领域关键技术风险监测评估平台	机械与车辆学院	机械与车辆学院	赵锡睿	吕卓恒,许云清,张梁晨,李文迪,苏姣月,马沛东,黄安,黄若禹,朱语诗,李若冰	刘欣,官琳,刘敏霞,谢剑,项溪
305	2023296	铜奖	认知风格辨别测试设备	精工书院	机械与车辆学院	罗学仪	韩铮,姜炜鹏,李锟武,王正阳,张凌菱,李凯,王思涛,谢丹丹,罗忠兴	刘敏霞
306	2023301	铜奖	视智识别-高分辨率弱小目标检测创新者	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院		邓馨怡	王跃达,谢任朝,梁继辉	耿晶,甘文霞
307	2023303	铜奖	致微科技——突破性全彩Micro-LED微显示解决方案服务商	光电学院		高志远	张萍萍,车艳玲,李添赫,李子慧,韦顺胜,程天慧,边静怡	杨高岭
308	2023305	铜奖	基于微针的可穿戴诊疗一体化设备	医学技术学院		李紫阳	殷雅芬,戴小寒,李中行,郑俊,李昌平,韩帅,王修宏,邓雅萱,贺心怡,肖喻馨	祁晓月
309	2023306	铜奖	“硅”斧神工,“钠”样精彩——钠离子电池用退役硅基负极新技术	材料学院		施婧	马晓月,邹嘉玟,邱志旭	白莹,李雨,吴川
310	2023309	铜奖	AI赋能的云台运动员分析系统	光电学院	自动化学院	王艳红	王浩,孙世雷,刘玉雪,牛威营,王元,姜琪	刘明,董立泉

311	2023312	铜奖	天线AR辅助设计与交互系统原型研制	睿信书院		邓凯中	隋金睿,魏子翎,顾聿文,唐星泽,常培君,郝士博	宋巍,吴比翼
312	2023317	铜奖	内蒙情—内蒙古农牧产品电商小程序设计与推广	管理与经济学院/经管书院		武奕彤	万李锦芬,刘炳臻,卯妮,林子恒	
313	2023322	铜奖	“脂因”——咖啡因吸附树脂搅拌棒	生命学院	求是书院	刘思慧	董安琪,汤子龙,陈万颺,王国健,王淑清,高钰玲,陈俊廷,王安琪,锤兹嫫	孙立权
314	2023324	铜奖	智能化车辆热舒适系统	机械与车辆学院		包宋昊阳	张欢欢,陈浩南,于鑫洋,达文汗	李健
315	2023326	铜奖	迷雾搜救者—基于改进计算机视觉算法的陆用搜救机器人	精工书院	机械与车辆学院	张圳	周文睿,王珂,李昱莹,张沐梵,许馨文,刘书含,朱瑀儿,于钟涵,刘梦怡,雷静婷,赵嘉宁,陈科宇	罗龙溪
316	2023327	铜奖	防/除冰科技—国内超疏水涂层引领者	先进结构技术研究院		王杰钰	陈明,邵一章,沈恒,黄佳楠,马良骥,王子寅,熊宇航	张博,姚寅,陈少华
317	2023329	铜奖	元智聘—元宇宙职业生涯规划及智能招聘平台	计算机学院	睿信书院	刘德昊	于方舟,姬澍雨,林宸好,刘玥,李征峻,陈裕博,钟开,谭小可,乔凯星,李晶晶,王诗秦,刘青昊,沈芝舟,张雪斌	赵三元,张川,黄天羽
318	2023330	铜奖	波韵生——高精度FMCW毫米波家庭健康监测设备	集成电路与电子学院	信息与电子学院	郭凌寒	雷家琪,吴骁,王禹涵,田镇铭,王佳骅,许嘉桐,侯欣雨,周越儿,陈莹,侯佩璇,刘佳群,武锐晖	任武
319	2023331	铜奖	文心——基于互联网和虚拟现实的文创体验与定制平台	睿信书院		胡智杰	董世琦,郝天行,张桐萌	袁天昊
320	2023334	铜奖	“火眼金睛”——微创诊疗探头	医学技术学院		郭宇辰	李彤,李彦玢,付靖宇,隋金睿,唐政,宋爽露,张铮祺,郭家霖	范应威
321	2023339	铜奖	数控液芯——用“芯”守护健康	机电学院		杜诗祺	龙雨菲,胡汉奇,毛亚楠,张琳笛,史清宇,杨蓉蓉,王若暄	张帅龙,符荣鑫,李航
322	2023340	铜奖	“啄木鸟”——网络爬虫技术法律服务项目	法学院		刘家豪	黄颖婷,阳潇佳,班钰婧,钟鸣,黄平,翟茜茜,信金华,常熹瑶,樊洁	彭海青,李金明,包晓丽
323	2023341	铜奖	基于多模态检测的智能垃圾分类系统	光电学院	睿信书院	闫思怡	周天行,祝筱妍,王依林,王帅民,王健宇,朱启豪,许若炎,王玘珩,宋羽璇,兰茜,李一凡,段禹甸,王浩铭,刁文昊	曹杰,熊嫣,暴雨霞
324	2023345	铜奖	星启寰宇——基于实践的K12工程教育体系	宇航学院		王喻霞	李天儿,张文通,方墨儒,李一博,周天行,李赫鑫,祝筱妍,鄂雨茵,王越一,徐瑞阳,秦正扬,郑植月,易晟,李玥睿	黄天坤,唐勇,李一岚
325	2023352	铜奖	碳索星球——以碳积分其基础的现实+虚拟创意农场经营平台	明德书院		崔筱轩	缙芋灵,龙思捷,侯颖琦,马维军,徐城阳,罗雅婷,袁樱子,董家豪	孙淑英
326	2023353	铜奖	多材多益-3D打印轻量化领航者	先进结构技术研究院		黄泽晗	丁文杰,纪彦臣,郭富龙,袁文昊,王浩泽	廖海涛
327	2023356	铜奖	双工组网, 智联万物	网络空间安全学院		赵子政	张馨元,张雪婷,杨杰,张鸿儒,孙时振,王文章,程可辛,高一凡,黄渝恩,刘睿馨,符少	张中山
328	2023357	铜奖	脑波识别解读仪	留学生中心	留学生中心	杨迦舜	柔,RAHMANMIZANUR,HOSSAINMDSHAMIM,MAHFILANURA	马宏宾
329	2023361	铜奖	匀果智能——山地农业无人化破局者	光电学院		周文熙	祝筱妍,周天行,倪润峰,王健宇,高冰洁,郑锐彬,田雨萱,王雨菲,杜明桐,杨晨,甄利帆,郑植月,吕姿颖,汤慧琳	曹杰,陈禾,谢宜壮

330	2023371	铜奖	冰晶卫士 - 仿生智能防结冰与抗冻者	材料学院	材料学院	杨浩然	余博翔,魏子欣,梁晨,王振,张安君,赵翔,李骏阳,董新月,张韵怡	贺志远,陈小婷
331	2023377	铜奖	面向增强民族思维自信的悟性认知模式训练教育产品	人文与社会科学学院	明德书院	周文俊	徐文泽,杨悻玮,袁喆,刘嘉琪,段雨杉,周昱彤	王馨
332	2023378	铜奖	HKMG超宽带隙功率器件	集成电路与电子学院		夏杨慧	邢育璋,郑雨杭,乞淑明,王泽达,吴雨泽,朱浩航,陈子贇	王业亮,马远骁,陈志铭
333	2023379	铜奖	“青囊游”中医研学营	人文与社会科学学院	明德书院	周昱彤	王小静,何虹锦,韩东辰,解宇童,贺艳荟,苏右竹,乐云青,高煜勋,王竹葳,周娜娜,林润	崔向清,肖红艳,张颖,魏震
334	2023380	铜奖	涡轴混动引擎——飞行器动力新答案	机械与车辆学院		刘迪	李祉霖,唐子苒,罗智仁,成嘉维,步智恒,马笑涵,王湘茆,贾天昊,韦正超	马越
335	2023383	铜奖	Live Wave——生命健康安全 的忠诚卫士	网络空间安全学院	信息与电子学院	王禹涵	李国昇,陈玉渊,满庆霞,谢锐,梁馨予	郁鑫焘,胡晗
336	2023386	铜奖	变废为宝-落叶基超级电容器	材料学院		尤洪玲	高珊,吕韬,高炆,曹文泽,闫春霞,陈玉,程芳岳	王飞俊
337	2023390	铜奖	北理智安——Canary人工智能视觉安全评测与加固平台	网络空间安全学院		孙家正	张诺,贾冰畅,李怡萌,倪淇麟,邓天澜	郑军,李元章
338	2023394	铜奖	畅想锌时代——高性能水系锌离子电池规模化生产技术	长三角研究院	材料学院	王亚辉	张安祺,杨菁菁,韩晓敏,胡志凡,吕梦歌	吴川,白莹,赵然
339	2023395	铜奖	“御风”物流配送系统-深度人居场景定制的物流机器人系统	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	机电学院	高黎财	袁澜,魏子欣,吴童语,李文哲,赵相丞,范悠然,李雨滢,张文馨,周圣威,李佳伦,杨博文,栾奕	王强,孙博文
340	2023397	铜奖	“智慧场地”——数字孪生车间服务系统	人文与社会科学学院	明德书院	周相宜	罗启帆,王语瑶,张津铭,丁妮,王一言,牛爱林,钱畅,姜炜鹏,杭洲,刘文慧,孙睿,崔璇	王爱民,王刘安
341	2023404	铜奖	CUIO-社会校企合作的创客智造平台	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院		李福康	黄无畏,鲁泽同,牟焯枫,胡嘉洋,倪润峰,张文通,周天行,杨晨皓,王宇霄,马君豪,王心凌,林弘镔,李亚伦,李泽楠	谢剑,易恒,马宏伟
342	2023405	铜奖	“智”力——民用工用主被动结合式动力外骨骼	机械与车辆学院	机电学院	王奕哲	史浩岩,武妍秀,黄晓珊,余振欣,陈伊琳,王懿哲,张艺博	韩宝玲,罗庆生
343	2023407	铜奖	“松鹤长春”养老法律服务创业项目	法学院		张雅淇	白杨,刘佳琦,孙慧颖,何冬绵,李依波	周建华
344	2023410	铜奖	cool配——一键生活,便捷掌握	信息与电子学院		王奕哲	张万鹏,刘洪,朱瑀儿,李综钰,马胤哲,苏彤睿,郭佳文,武妍秀,潘璐璐,郭瑜	孙淑英
345	2023414	铜奖	校园及多场景功能巡逻车	机械与车辆学院		张驰	高蕃,丁杨顺,王丁,张林琛,陈宇澳,樊明睿,房秋睿,胡赛	张幽彤
346	2023418	铜奖	用于检测海洋动物搁浅的无人飞行器	留学生中心	计算机学院	吉尔	黄文瀚,韩冰,陆会,1120192442	计卫星
347	2023427	铜奖	Space-based Earth Monitoring with Smart Small Satellites	留学生中心		TAKANAHMETHAMDI	CHONGWEEKENT,RAHMANMIZANUR,龙王,KARIMMDRADWANUL,SALLAKHNIKNEZHADREZA	马宏宾

**“青年红色筑梦之旅”赛道**

序号	项目编号	拟授奖项	项目名称	推荐单位1	推荐单位2	负责人姓名	项目成员	指导教师
----	------	------	------	-------	-------	-------	------	------

1	2023032	金奖	从“智慧百草园”到劳动书屋	集成电路与电子学院		陈国钊	陈亦余,陈昭如,汤凝,田鸿东,姚继宇,王文静,高政	范哲意,李东伟,卢继华
2	2023040	金奖	乡村π计划——新时代乡村儿童数学梦的点燃者	数学与统计学院		孙福鹏	高兴明,蒋雨宸,王楠,张钰,徐一侨,王一言,苗蒙蒙,王芮,陈玺雅	陈珂,陈丽健,孙德巍
3	2023097	金奖	温暖乡村—智慧能源管理平台开创太阳能供暖新纪元	信息与电子学院	信息与电子学院	王一飞	赵雅琪,沈琦,凌梓建,勾画,张子阳,田志伟,赵知成,倪润峰	李东伟,崔嵬,侯明佳
4	2023254	金奖	“职”得一试——职业实景体验与生涯规划新模式	人文与社会科学学院	明德书院	毛译墨	吕俊豪,吴立峰,阎嘉滢,苟想,郭为佳,高麟云,续卓娅,闫禹合,王思博,刘佳玉,朱启豪,姜炜鹏,李圻,武妍秀	马永霞,史薇
5	2023308	金奖	以水为墨,落纸成章-基于微流控纸芯片的智能水质检测装置	长三角研究院	物理学院	王子行	姚晴儿,白江跃,韩冰芯,王陈泽西,蒋与久,范豪杰,韩佳佚,王成凯,张天阳,黄聆涛	韩俊峰,熊小路
6	2023193	银奖	“智感清源”——河流污染源头的守护卫士	数学与统计学院		王楠	李欣妍,邹越,李世翔,白天,卢浩然,陈艳如	田玉斌,王典朋,孙德巍
7	2023200	银奖	“社区福”——打造老年人精神文化需求与社区治理的连通商业化平台	人文与社会科学学院	明德书院	赵晟博	李政熹,于子轩,黄森林,刘臻皓,高子宇,马仕航,肖宇晗,王梓康,崔津瑞,闵鹏远,韦添杰,韩佳赫	王颖
8	2023219	银奖	水“秘”净-农业废水处理先锋	化学与化工学院		徐磊	张梦琳,宋金磊,单凌宇,张晓,潘萌,刘新月,郭志仁,孙培蒂,李大刚,唐威务,MUHIRECONSTANTIN	徐熙焱,张东翔
9	2023318	银奖	行万里路察阡陌生态,因地制宜乡村振兴——北京理工大学“生态科考”	生命学院		汪岩	梁慧涵,康钧,张荏苒,张佩,代佳欢,陈俊杰,李文宣	周连景,郭惠芝,陈曼
10	2023319	银奖	“文体+”特色旅游模式——贵州黔东南少数民族地区乡村振兴之路	法学院		袁继霖	徐鑫涛,张逸飞,周贤达,李佃武,吴冰,李泽园	党莹
11	2023336	银奖	跨越时空-“对话”革命先辈,用V/AR赓续“精神”血脉	光电学院		沙浩	袁笑颖,吕林激,赵晶,王家骏,杨耸岳,郭恺悦,高乐茹,薛志鹏	李永瑞,刘越,韩笑,王涌天
12	2023349	银奖	“3060”家庭碳汇交易平台	人文与社会科学学院	明德书院	姚芃宇	叶莹,胡木桐,崔轶男,陈豫怀,王佳怡,吴思瑾,景心怡,何宜静,王义涵,佟桦,海腾赫,黄欣雨	文雯,陈燕
13	2023001	铜奖	乐辅——辅导教育资源匮乏地区学生学业的综合性微信公众账号平台	睿信书院		唐荣泽	李正鑫,兰茜,韩羽霄,金徐筱,陈钰斐,王思瑶,郑宇豪	王贵珍
14	2023003	铜奖	青云学堂	睿信书院	计算机学院	刘浩甜	罗意,李星宇	
15	2023046	铜奖	易购e-go项目组	人文与社会科学学院	明德书院	车俊霖	刘德怡,王心蓝,王成翰,陈明坤	马秋君
16	2023051	铜奖	仿生应用湿粘附材料研发及其在肠胃机器人与心电监测胶贴电极中的创新应用	特立书院/徐特立学院/未来精工技术学院	精工书院	李晶	王昊宸,齐航宇,武文华,梁鲁鲁,王怡森	赵杰亮
17	2023066	铜奖	风展红旗,如画三明。——参观三明市博物馆	管理与经济学院/经管书院		胡馨予	蔡王成杰,贾张婧雯	

18	2023135	铜奖	“数”动中国——全民健身多层次综合服务评价研究	数学与统计学院		张钰	陈建怡,徐一侨,王思硕,王子干,赵辉,闫方家,曹澳新,黄金枝,王楠	李炳照,金海,孙德巍
19	2023138	铜奖	乡村振兴建设交易平台	睿信书院		陈梓镛	杨毅晟,王梓丞,吴婧怡	
20	2023169	铜奖	环境保护公益网站	睿信书院	计算机学院	赵净誉	邱紫滢,陈晓璐	孙中奇
21	2023244	铜奖	凭栏一片风云气,志做神州躬耕人——参访邓公展馆,厚植红色精神	求是书院		甄诚	刘思辰,刘文熙	王晓琳
22	2023302	铜奖	乡村探幽——宣传保护文化遗产	明德书院		梁慧智	郭钰杰,马嘉彤,邵嘉宁,耿天琪,王翔弘,陈小艺,周昱彤,陈俊颖	张奥千
23	2023346	铜奖	简eAPP——让老人的智能生活更简e点	人文与社会科学学院	睿信书院	魏子欣	周芸雅,朱怡瑾,张雨茵,王雨欣,冯堃,徐秋语,范悠然,胡旭峰,陈致远,高鸣驹	韩燕
24	2023355	铜奖	理云智禾党建智库管理咨询	睿信书院	管理与经济学院	于政涵	王雨菲,杨郅涵,陈秋奎,胡耀中,吴霏翹,单子騫,朱子言,李承钰,何知珈	张雷,刘建昌,杨添安
25	2023415	铜奖	“延河档案馆”——构建延河联盟红色校史交互式整合平台	外国语学院	明德书院	隗稚超	禄涵,孟泽,陆思翰,张乐阳,张喆,杨宗韬,杜宁,冯晨曦,崔璇	杨晖,徐嘉,欧阳哲,张丽华

#### 产业命题赛道

序号	项目编号	拟受奖项	命题名称	推荐单位1	推荐单位2	负责人姓名	团队成员姓名	所有指导教师姓名	命题企业
1	2023C01	金奖	双碳目标下智能网联商用车电动转向系统关键技术研发	机械与车辆学院		王帅	刘廷阳,晏凯,刘宇	施国标	长沙智能驾驶研究院有限公司
2	2023C02	金奖	散热新材料替代	宇航学院		魏大彭	苏政宇,邹佳凝,杨婧,唐静楠,严松,曲泗驹,许亚轩,刘毓舜,Lily	沈俊,邓月光	山东浪潮创新创业科技有限公司
3	2023C03	金奖	基于深度学习的网络流量分析系统	网络空间安全学院		贾冀哲	吴金贺,岳光纯	沈蒙	中国移动通信有限公司研究院
4	2023C04	金奖	新型水质监测技术的开发与应用	物理学院		李秀霞	许书源,张馨葵,刘松赫,唐喆,宁子凡,李健松,陈良轩,张春盼,许诗琪,周相宜,曲绎伯	韩俊峰,熊小路,姚裕贵	碧兴物联科技(深圳)股份有限公司
5	2023C05	金奖	面向智能穿戴设备的人体生理参数监测技术	宇航学院		苏政宇	杨婧,王雨辰,刘佳琪,李成洋,严松,曲泗驹,朱泽军,张宏岩,唐静楠,许亚轩,李俊辉,于之晨,邹佳凝	邓月光,王伟	歌尔股份有限公司
6	2023C06	银奖	低成本钠离子电池正极材料高效制备	材料学院		李萌	李泽辰,孙晨,王晓洋,李阳	赵永杰	东莞市博纳新材料有限公司
7	2023C07	银奖	隐私计算课题研究和产业落地	网络空间安全学院		李昌跃	杜涵彪,谭喆晖,陈敬仁	沈蒙	山东浪潮创新创业科技有限公司
8	2023C08	银奖	隐私计算课题研究和产业落地	网络空间安全学院		杜涵彪	谭喆晖,陈敬仁	沈蒙	山东浪潮创新创业科技有限公司
9	2023C09	银奖	基于AI的医疗数据隐私与安全保护研究	网络空间安全学院		彭博涵	孟晋,刘雨知	沈蒙	浙江航大科技开发有限公司
10	2023C10	银奖	针对工业表面缺陷视觉检测深度学习模型的自动标注算法	材料学院		邬竣韬	林子栋,张宝鑫,王小鹏,刘新如,朱子谦,崔金瀚,赵学峰,刘佳佳,罗茜	于兴华	海克斯康制造智能技术(青岛)有限公司

11	2023C11	银奖	面向风光储能系统的水系锌离子电池关键电极材料和技术开发	材料学院		金枭雨	杨昕钰,陈诺,张伯焘,高圣钰,李明潼,孟倩倩	陈人杰,黄永鑫,崔遵康,丁翊伦	东莞市巨大电子有限公司
12	2023C12	银奖	智能交通与无人驾驶	自动化学院		栗擎	戴荔,夏元清,杨洪玖,黄腾,赵海,杨欢,谢华辉,周天翼	戴荔,夏元清,杨洪玖	新大陆科技集团有限公司
13	2023C13	铜奖	基于人工智能的药物靶点亲和力预测	信息与电子学院		温梓阳	周晗,汪宇翔,廖华莲,宋钰哲,彭家琦	石秀民	北京百度网讯科技有限公司
14	2023C14	铜奖	人工智能和大数据如何赋能阿尔兹海默症的早期筛查、检查和干预治疗	信息与电子学院		朱苾萱	刘子慕,徐恺鑫,刘铭蔚,覃恒宇,朱艺博,唐海朝,李雨轩	石秀民	上海圣剑网络科技股份有限公司
15	2023C15	铜奖	夏威夷果的自动采摘与果实识别系统的开发	睿信书院	特立书院	甄利帆	王健宇,杜明桐,张曦文,刘骐畅,唐兴凯,杨恒,李泽用,宋佳怡,郑锐杉,邵琦,黄太琪,彭显权,李雨滢	张幽彤,翟涌,李建玺	广西扶绥夏果种植有限责任公司
16	2023C16	铜奖	数字技术助力老龄化服务	医学技术学院		李垚	赵晨,张慧,王之禾,王奕哲,喻恺驰,张婉颖,刘鑫	唐晓英,蒋振奇,刘伟峰	北京中软国际教育科技股份有限公司
17	2023C17	铜奖	智能制造数字孪生系统开发	创新创业学院		杨子汉	孙丽丽,李钢		北京小米移动软件有限公司
18	2023C18	铜奖	AIGC在直播电商产业中的设计应用	网络空间安全学院		李卓尔	陈格格,李轩昂	曾亮,张延军	网易有道信息技术(杭州)有限公司
19	2023C19	铜奖	基于HarmonyOS的创新元服务	睿信书院		郭钰杰	王翔弘,王锦新,吴若彤,周豪捷,梁慧智,梁晨,郭文涛,纪祥	徐礼文,温皓渊	华为技术有限公司
20	2023C20	铜奖	智能桩孔检测仪	机电学院		杜诗祺	张琳笛,史清宇,胡汉奇,毛亚楠,李凤刚,侯佳禄,高伟博	张帅龙,符荣鑫,禄瑶,李航	中国建筑第八工程局有限公司西北分公司
21	2023C21	铜奖	全自动数字核酸液滴生成和检测系统方案	特立书院	机电学院	张琳笛	史清宇,毛亚楠,胡汉奇,李凤刚,杜诗祺,马玉丹,周天启,邢开尔	张帅龙,符荣鑫,李航,胡思怡	西安天隆科技有限公司
22	2023C22	铜奖	非结构环境下林果采摘机器人创新设计	机械与车辆学院		王健宇	甄利帆,杜明桐,张曦文,刘骐畅,唐兴凯,杨恒,李泽用,宋佳怡,郑锐杉,邵琦,黄太琪,彭显权,李雨滢	张幽彤,翟涌,李建玺	遨博(北京)智能科技股份有限公司
23	2023C23	铜奖	自修复微纳米复合材料制备及应用性能研发	特立书院		金澜煜	王新蕊,杜奕凡	柴春鹏	天津日望环境技术有限公司