

第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛主体赛拟授奖名单

学校	作品名称	拟授奖次
清华大学	空陆联行——分体式飞行汽车的自主结合与分离技术	拟授特等奖
华中科技大学	纤卫海域——感传算一体的光纤广域声波探测装置及应用	拟授特等奖
北京航空航天大学	准一维铋基拓扑材料的物态研究	拟授特等奖
上海交通大学	面向骨癌早期诊断的亚细胞级“切削—测量—分析”一体化装备	拟授特等奖
南京大学	虚拟人体——优化新药临床试验方案的人工智能模型	拟授特等奖
上海理工大学	面向多应用场景的高动态低延时智能平衡系统	拟授特等奖
北京交通大学	TOTA瞬界——爆燃推进式多模态水空穿梭跨介质航行器	拟授特等奖
北京理工大学	灵枢微创——人体自然腔道复杂环境下变刚度柔性手术机器人	拟授特等奖
苏州大学	基于MEMS力感知与反馈的微创手术机器人智能“巧手”	拟授特等奖
南京工程学院	面向航空机身狭小空间运维的超细长比刚柔机器人	拟授特等奖
湖南工程学院	智语手套：基于自供能与柔性传感的手语高精速译系统	拟授特等奖
江苏大学	密植结球蔬菜低损高质联合收获一体机	拟授特等奖
中国海洋大学	深海粮仓守卫者——国产自主可控的光电结合式双机网箱清洗机器人	拟授特等奖
大连理工大学	微驱星汉——面向高精密驱动的微型压电马达高性能设计制造技术与应用	拟授特等奖
宁波大学	鉴脉识“危”——监测小动脉脉搏波的高精度柔性传感器研制	拟授特等奖
浙江大学	MagFlex——基于力磁解耦的多维度柔性触觉感知机理研究	拟授特等奖
南京航空航天大学	微波光子超宽带实时频谱监测仪	拟授特等奖
清华大学	时信探微——可靠可信的超快、超长时程、超分辨显微成像技术	拟授特等奖
上海交通大学	面向端侧部署的大模型二值化压缩技术及应用	拟授特等奖
浙江大学	百充归序——一种考虑车—桩—网交互的电动汽车有序充电控制系统	拟授特等奖
同济大学	灵械妙手——基于神经康复机器人的自适应训练—评估一体化平台	拟授特等奖
华中科技大学	“卜算子”——多途径人工智能辅助破译甲骨文	拟授特等奖
电子科技大学	灵嗅光鼻——超灵敏、多组分、强组网的微结构光纤气体传感器	拟授特等奖
长春理工大学	光域微瞳——面向低速小目标的大视场高分辨感知系统	拟授特等奖
南京工程学院	特高压输电线路绝缘子智慧检测机器人	拟授特等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	视链智索——基于自监督语义哈希的高效视频指纹检索技术研究	拟授特等奖

学校	作品名称	拟授奖次
清华大学	双极传讯——面向路由器应用的宽带全向双极化天线设计	拟授特等奖
南京大学	软物质·硬科技——液晶矢量光刻原理及装置	拟授特等奖
沈阳航空航天大学	箭溯长空——中高空广域气象探测可复用式乘波体探空火箭	拟授特等奖
南京航空航天大学	放射性药物研发专用全能谱康普顿成像扫描仪	拟授特等奖
重庆医科大学	愈“贝”新生——医用快速粘合剂全球开拓者	拟授特等奖
安徽医科大学	线粒体疾病遗传检测技术与预测平台的开发和应用	拟授特等奖
首都医科大学	取静通幽——首款基于长径比可调—双球编织结构设计的脑静脉窦专用取栓支架	拟授特等奖
广州医科大学	神“基”妙算——肺癌多突变基因AI精准识别系统	拟授特等奖
华中科技大学	智芯慧检——HPV多分型居家快检微流控芯片	拟授特等奖
南京医科大学	双靶核踪——面向前列腺癌异质性的诊疗核素探针研究与应用	拟授特等奖
南京医科大学	芯脉——结核菌定量芯片领航者	拟授特等奖
西南大学	肠“治”久安——基于沙堡蠕虫启发的肠道靶向性止血新材料	拟授特等奖
徐州医科大学	海马星形胶质细胞GLT-1下调在II型糖尿病小鼠术后认知功能障碍中的作用	拟授特等奖
同济大学	“愈”见新生—— α -酮戊二酸/同型半胱氨酸代谢双轨调控优化皮瓣修复的机制与策略研究	拟授特等奖
山东理工大学	争鲜夺秒——超前预警肉品腐败粘度荧光探针的机制研究	拟授特等奖
南开大学	跨学科破译肿瘤永生——肿瘤干性新靶点GPRC5B+内皮细胞的智能鉴定与调控程序解码	拟授特等奖
南京理工大学	面向全谱作战装备“轻·隐”化需求的新一代超薄宽频框架吸波材料	拟授特等奖
哈尔滨工程大学	一键即燃——低热值燃料燃气轮机等离子点火助燃装置	拟授特等奖
清华大学	从“静态观测”到“动态解析”：基于多源遥感时空融合的百万湖泊水域面积动态监测系统	拟授特等奖
西安交通大学	应用于冲压发动机的粉末燃料输运装置	拟授特等奖
南京邮电大学	基于氮化镓半导体技术的智能光解水制氢系统	拟授特等奖
深圳大学	逐梦蓝图——面向微显示应用的高效超纯蓝光材料	拟授特等奖
北京航空航天大学	基于气相沉积技术的新型热电半导体制冷材料及器件开发	拟授特等奖
华中科技大学	面向动力锂电池热失控早期预警的智能嗅觉微系统	拟授特等奖
中国科学技术大学	点“丝”成金——表界面化学赋能超弹性超高温隔热材料	拟授特等奖
哈尔滨工业大学	极温智测——极高温超灵敏神经末梢式温度传感材料	拟授特等奖
宁波大学	基于新型质子跃迁机制的超高精度超快响应湿敏薄膜的研发	拟授特等奖

学校	作品名称	拟授奖次
清华大学	阴离子工程设计全固态电池卤化物电解质	拟授特等奖
北京航空航天大学	离子凝胶的相行为调控与高效能量转化研究	拟授特等奖
上海交通大学	主客体识别超分子交联网络的结构设计与性能强化	拟授特等奖
北京科技大学	细晶钛酸钡基介电陶瓷的局域结构设计与电容储能强化研究	拟授特等奖
山东农业大学	明天谁来种粮？——建设更高水平“齐鲁粮仓”背景下山东省16地市农民种粮积极性问题研究	拟授特等奖
沈阳农业大学	触屏一代成长“茧房”：农村留守儿童手机成瘾困境与破局——基于三省117所农村中小学65116份调查问卷	拟授特等奖
南京财经大学	谁来种粮？种粮主体积极性与农业社会化服务支撑机制研究	拟授特等奖
厦门大学	我国新能源汽车“内卷式”竞争的动因与破局 ——基于101位专业人士访谈与3789份问卷的调查研究	拟授特等奖
东北师范大学	藏粮于地 藏粮于技：国营农场如何守牢国家粮食安全防线？——基于东北地区24家国营农场的调查报告	拟授特等奖
浙江师范大学	“扶”摇“植”上：新农人群貌深描、成长规律及发展路径探析——基于浙江省52县236个行政村的深度调研	拟授特等奖
南京师范大学	转“微”为安：小微企业安全生产的单元化整合治理方案——基于江苏省1172家小微企业的调研分析	拟授特等奖
南京大学	在世界屋脊上铸牢中华民族共同体意识——基于百位进藏援藏者的口述历史调查研究	拟授特等奖
陕西师范大学	国安“质”教：边疆基础教育学段发展新质国家安全教育力研究——对7省（区）15边境县的4年追踪调查	拟授特等奖
南京大学	中国式现代化的世界印象——百位国际学者访谈基础上中国叙事的青年思考	拟授特等奖
武汉大学	被“禁声”的文化瑰宝——境外博物馆涉疆文物展览的现状调查	拟授特等奖
吉林建筑大学	一“建”永留传：历史建筑动态化保护模式的构建研究——基于东北地区57个历史建筑实证分析	拟授特等奖
北京科技大学	文脉守护者：全生命周期治理理论下对文物微生物病害问题的实证研究	拟授特等奖
吉林大学	器以纪年、形以载道——青铜文物的断代重诂与数字再生	拟授特等奖
华东师范大学	智解符码 数传东巴：以东巴文化为例探寻非遗文化数智化传承路径	拟授特等奖
福建师范大学	“网”罗新生代华人 “讲”好中国故事——基于新生代华人在网络国际舆论场中“文化转译”行为的调研	拟授特等奖
黄山学院	星地协同守护文化根脉：卫星高分遥感与数字孪生赋能徽州传统村落文化遗产基因的调查研究	拟授特等奖
山东城市建设职业学院	古村蝶变：传统村落活化利用的路径创新研究——基于山东沂水县12个村落3年跟踪调查及社会实验	拟授特等奖
沈阳音乐学院	文旅融合背景下小型民族乐团发展现状与创新——基于东北三省一区39个景区179支小型乐团的实证研究	拟授特等奖
山东大学（威海）	无声中穿梭：平台经济中听障骑手职业保障的现实困境与应对策略——基于9省15市的调研	拟授特等奖
华东政法大学	生成式人工智能诈骗风险及其法治防控路径研究	拟授特等奖
浙江师范大学	从“心”出发：校园霸凌施暴者心理特征调查、建模及风险识别——基于全国35331份大样本多维度实证研究	拟授特等奖
烟台大学	“禾下她名，地载公平”：新时代农村妇女土地权益保护的挑战与应对	拟授特等奖

学校	作品名称	拟授奖次
江苏师范大学	从治罪到治理：轻罪治理视域下帮信罪治理体系的构建——基于2967份裁判文书、3948位相关人员的调研	拟授特等奖
上海交通大学	校准AI罗盘：生成式人工智能科技内容的价值对齐研究	拟授特等奖
温州医科大学	隐匿的伤痕——生态系统视域下青少年非自杀性自伤行为的实证分析与干预策略	拟授特等奖
上海大学	一张蓝图何以绘到底：基层探索乡村振兴长效机制的实践与分析	拟授特等奖
华东交通大学	跨山越海，知护联通：中国基建走向“一带一路”国家的知识产权问题调查研究——以68个涉外纠纷为例	拟授特等奖
齐鲁工业大学 (山东省科学院)	从孤独到融入：自闭症儿童友好环境建设的现实困境与对策建议——来自11省318位星星孩子的调研	拟授特等奖
长江职业学院	离散与重构：我国寻亲家庭的心理重建路径与社会支持网络优化研究——基于106户家庭的创伤后成长追踪调查	拟授特等奖
江西财经大学	“同”心共济，“生”命续航：“三献”工作高捐献率的路径探索——基于全国8省32市43县（区）的深度调研	拟授特等奖
中央美术学院	“医”尘不染，处废有方——基于10省61家三甲医院医废处理现状与优化策略	拟授特等奖
首都医科大学	“京疆联动”模式下边疆听力健康PISI服务体系构建——基于超千例听障人士在线测听数据的实证分析	拟授特等奖
福建师范大学	注入数智时代的“预防针”：青少年网络安全教育体系构建研究——基于福建省6地市8368名青少年的调研	拟授特等奖
浙江师范大学	洁盐净壤：我国沿海地区土地盐碱化及重金属污染协同治理的模式探索与路径优化——基于东部七省的抽样调查	拟授特等奖
广东工业大学	湿地生态产品价值核算与实现路径研究——基于广东省50个湿地案例地的调研	拟授特等奖
北京科技大学	如何打破老工业城市的“固废枷锁”：基于石嘴山无废城市细胞建设路径的实证研究	拟授特等奖
香港中文大学	消化道内镜下黏膜剥离术的磁牵引系统	拟授特等奖
澳门科技大学	一种通过修复皮肤屏障功能缓解特应性皮炎的马齿苋提取物水凝胶	拟授特等奖
大连理工大学	航空发动机盘形件组织性能精准调控技术与应用	拟授一等奖
东南大学	视觉——力觉融合卫星在轨智能加注对接系统	拟授一等奖
武汉工程大学	柔光科技——后摩尔时代高端曲面电子器件共形装联装备	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	天工巧手——高动态肌腱驱动仿人灵巧手及具身智控	拟授一等奖
上海理工大学	深海水下插拔光纤连接器的研发	拟授一等奖
福州大学	百足智驱——重载运输的多轴车全轮转向智能协同系统	拟授一等奖
武汉理工大学	星际工匠——航天复杂舱体重载机器人优质高效成形新技术与装备	拟授一等奖
西北工业大学	面向非结构月面场景的自主协同异构探测集群	拟授一等奖
中国人民解放军 联勤保障部队工程大学	战场级全地形侦察先锋——基于多模态SLAM与自适应平衡的轮腿式机器人	拟授一等奖
重庆建筑工程职业学院	基于激光雷达与机器视觉技术的单次成型室内腻子喷涂机器人	拟授一等奖
苏州工学院	基于分布式自主控制的可快速重构移动机器人	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中国计量大学	基于微反射镜阵列的高分辨率光谱仪	拟授一等奖
长安大学	高灵巧性自适应柔顺打磨机器人	拟授一等奖
广州城市理工学院	基于仿生轮腿结构的自适应多模态探测机器人	拟授一等奖
嘉兴大学	磁流智控上肢康复柔顺训练装置	拟授一等奖
邵阳学院	10kV高压线路自动化开关终端状态在线检测、故障智能感知与自主修复装置	拟授一等奖
哈尔滨工业大学（深圳）	智驭轮衡——“具身智能”全地形轮腿平衡巡逻机器人	拟授一等奖
北京航空航天大学	仿鸢鹰折叠翼倾转旋翼飞行汽车	拟授一等奖
清华大学	仿生柔性驱动的高性能水下机器人	拟授一等奖
东南大学	“灵足—慧眼—智脑”耦合协同的四轮独立电动汽车驱动系统	拟授一等奖
温州医科大学	基于AI+物联网技术的智能裂隙灯显微镜及平台：眼科基层诊疗新方案	拟授一等奖
华南理工大学	缆脉精诊——基于气相色谱分析的电缆状态评估技术	拟授一等奖
西安交通大学	基于视觉引导的多能场耦合飞秒激光陶瓷型芯控形系统	拟授一等奖
南京航空航天大学	飞翼布局可折叠式变体无人机	拟授一等奖
南昌航空大学	高精度传感器智能焊接装备	拟授一等奖
西安交通大学	基于压电驱动的星间激光通信精密调节机构	拟授一等奖
北京理工大学	“行”有灵犀——复杂陆域高机动重载机器人	拟授一等奖
武汉大学	原子刚度理论的创建与极端性能晶体高通量搜索	拟授一等奖
江苏师范大学	2微米超自由度类人调控种子源——新型空间激光通信系统的光子引擎	拟授一等奖
广西大学	基于硅基集成光子学的芯片量子随机数发生器	拟授一等奖
西北工业大学	面向无人机集群反制的分布式数字阵列精准侦扰系统	拟授一等奖
南开大学	太赫兹智能表面光子集成芯片	拟授一等奖
华中科技大学	星算：面向异构众核平台的高性能数学库支撑系统	拟授一等奖
哈尔滨工程大学	水下北斗——深远海分布式水声通信定位一体化网络系统	拟授一等奖
成都职业技术学院	天行健	拟授一等奖
武汉大学	星轨视界——星体历表解算与表面重建可视化平台	拟授一等奖
北京信息科技大学	语绘视界——基于AI智能体融合图神经门控的智能助盲设备	拟授一等奖
东北大学	海巡智瞳——国内首个超长距离+高精度海缆健康智能监测平台	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
北京邮电大学	基于动态可扩展组件集的启发式教学智能体自动化开发平台	拟授一等奖
西南科技大学	耐辐射越障球形侦察机器人	拟授一等奖
浙江工业大学	痕量光捕·掌上秒鉴——基于多源光谱阵列的水体抗生素污染智能检测系统	拟授一等奖
浙江工商大学	鉴筑史者——基于空地云多模态协同的历史建筑检测与损伤推演系统	拟授一等奖
湖南警察学院	太赫智检——多模态非接触式涉毒包裹智能侦防装置	拟授一等奖
中国计量大学	知微见著——高性能光纤连接器端面缺陷检测仪	拟授一等奖
天津大学	天络网芯——构建AI万卡互联高速公路	拟授一等奖
哈尔滨工程大学	纳海智测——国内首创海洋油气勘探装备综合测量系统	拟授一等奖
广东工业大学	战略级光纤陀螺诊断仪	拟授一等奖
北京邮电大学	灵境幻视——基于光场重构的高逼真全息三维显示系统	拟授一等奖
西北工业大学	可拉伸电子器件的多尺度协同设计：基底、导电材料及其界面耦合机制研究	拟授一等奖
南京邮电大学	面向未来的光子编码、计算、感知技术研究	拟授一等奖
武汉大学	多智联合——可信高效人工智能联邦协作研究	拟授一等奖
宁波大学	陶瓷电容器电—力—热多物理场耦合调控及电学性能增强机制研究	拟授一等奖
成都理工大学	突出重围——攻克极端隧道难关的围岩智能判识破局者	拟授一等奖
安徽工业大学	激流勇进，光引微来——近红外波段固体激光器小型化的核“芯”晶体研制与应用	拟授一等奖
南京邮电大学	面向多场景光学检测的超表面微型光谱仪	拟授一等奖
山东大学（威海）	“两个太阳”光变不对称之谜——相接双星O'Connell效应物理机制研究	拟授一等奖
上海交通大学	超大质量黑洞引发的双星碰撞及其效应研究	拟授一等奖
嘉兴大学	基于苦参碱定向生物转化的水稻根结线虫长效防控产品开发及其应用	拟授一等奖
四川大学	肺常智慧——肺部疾病多模态融合诊断及决策支持系统研究与应用	拟授一等奖
江苏科技大学	基于家蚕双系统敲除技术选育不吃桑叶的蚕与人工饲料育研究	拟授一等奖
宁波大学	沙漠养海鲜——新疆等西北沙漠地区海鲜高效养殖技术体系的构建与应用	拟授一等奖
合肥工业大学	励磁肝癌血管栓塞剂——为肝移植患者生命续航	拟授一等奖
南京中医药大学	急救特战“金疮药”的研发与应用	拟授一等奖
西安交通大学	用于解剖性肝切除的双波长激光手术刀	拟授一等奖
青岛农业大学	“检”微知著——面向农村养殖户的高效CMOS集成掌上PCR实验室	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
华中科技大学	“肠”久“吻”固——面向肠痿精准防范的内外协同型肠吻合手术套件	拟授一等奖
北京航空航天大学	线驱动智能脊柱侧弯矫形系统	拟授一等奖
福建农林大学	靶向肝细胞癌免疫微环境的石莼多糖营养功能食品创制技术及应用	拟授一等奖
大连医科大学	智诊无忧——基于多模态影像的阿尔兹海默症精准AI辅诊平台	拟授一等奖
集美大学	基于无标记切缘实时扫描的结直肠癌术中病理诊断系统	拟授一等奖
首都医科大学	微灵觅影——表面高分布微球驱动的超灵敏外泌体早癌筛查系统	拟授一等奖
四川农业大学	基于DES-SGNN网络设计的植物多糖靶向富集机制及生物活性研究	拟授一等奖
扬州大学	“Oserf7+MSN-SA”协同防控水稻纹枯病的效应与机理研究	拟授一等奖
湖南中医药大学	“生者尤良”：桔梗囊泡作为新鲜桔梗优效性的物质基础及其抗急性肺损伤的作用机制探讨	拟授一等奖
上海大学	“针心守护”——NO纳米微针治疗心肌缺血再灌注损伤的机制研究	拟授一等奖
四川大学	“声—酶”纳米反应器修复感染性骨缺损	拟授一等奖
南京中医药大学	基于大黄黄连泻心汤麻沸汤浸渍的效应机制阐释“一方二法”之特殊煎煮法的科学内涵	拟授一等奖
杭州师范大学	基于数字技术的重大慢病全景关联、动态预警与干预策略研究	拟授一等奖
济南大学	脑有所依——基于活体传感的脑内维生素C精准监测及其在缺氧性神经损伤中的机制研究	拟授一等奖
济南大学	食安“芯”动——基于电磁双场调控的纸基食品污染物快检芯片的制备及应用	拟授一等奖
江苏大学	TAM外泌体介导胃癌化疗耐药机制及诊疗研究	拟授一等奖
浙江中医药大学	告别“误伤式”治疗——神经环路精准导航下的癫痫“智能药物”治疗新范式	拟授一等奖
西北工业大学	增材制造点阵结构——性能映射建模、敏捷设计及应用研究	拟授一等奖
哈尔滨工业大学	波寂长空——石墨烯基军用飞行器隐身材料研发	拟授一等奖
中国石油大学（华东）	面向多场景作业的清淤装备及其智能协同控制系统开发与应用	拟授一等奖
大连理工大学	曲面共形射频传感器材料创制及其在无人机蒙皮上的通信融合应用	拟授一等奖
南京理工大学	海疆坚盾——面向远海岛礁复杂极端环境的仿生自修复涂层体系研究	拟授一等奖
天津大学	潜龙“碳”海——超临界二氧化碳水下特种动力技术	拟授一等奖
北京科技大学	基于熵调控原理的下一代高性能折叠屏柔性玻璃的设计与制备	拟授一等奖
云南大学	智能修复磷石膏基高性能人造生态骨料	拟授一等奖
黑龙江八一农垦大学	基于电渗原理的海绵耕地水资源调控系统	拟授一等奖
东北大学	忠肝——适用于中国国情的磁性微通道“门控”乙肝定量检测试纸	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
山东大学	广开“盐”路——盐碱地域基础设施建设高性能磷镁材料	拟授一等奖
华北电力大学（保定）	局放智探——GIS设备局部放电智能定位检测系统	拟授一等奖
浙江理工大学	多级界面智造自供电解耦感知纤维及多维健康应用	拟授一等奖
青岛科技大学	等离子热激励驱动碳纳米管分散增强碳纤维复合材料	拟授一等奖
湖南大学	面向大型铝合金汽车铸件的再生铝精炼关键技术研发	拟授一等奖
南京理工大学	“定量模型+生成式AI”驱动的极端工况下离子液体润滑剂的定制筛选与设计	拟授一等奖
郑州轻工业大学	ECO-ICE 碳中和型高密度低能耗水合物相变蓄冷材料及装备	拟授一等奖
昆明理工大学	高效光固化电解质技术：面向宽温域快充型固态钠电池研制及应用	拟授一等奖
石河子大学	“氢醇”无限——一种工业级的甲醇耦合电解水制氢催化材料	拟授一等奖
华东理工大学	高性能液流电池用非氟多孔离子传导膜的开发及应用	拟授一等奖
浙江工业大学	盐途有膜——基于离子膜的高盐废水处理与高纯资源化回收技术	拟授一等奖
郑州大学	“酵”动乾坤——酒糟“饲用蛋白—农用酵素”绿色联产全组分利用方案	拟授一等奖
武汉纺织大学	金属——碳复合界面的构筑及其驱动水中抗生素净化的协同机制研究	拟授一等奖
大连理工大学	面向极端应用的新一代光伏技术碳电极多尺度结构设计与界面调控研究	拟授一等奖
南京理工大学	零热膨胀效应的“磁—构—相”协同调控机制研究	拟授一等奖
西南科技大学	基于暗场原位动态成像技术的三维共价有机框架单晶生长机制研究	拟授一等奖
温州医科大学	基于免疫检查点阻断疗法仿生纳米马达凝胶材料的制备及其在脊髓损伤中的治疗研究	拟授一等奖
厦门大学	光启新净：光驱动新污染物的微观转化机制及高效阻控原理	拟授一等奖
南京邮电大学	高激子利用率的全彩柔性有机磷光闪烁体设计与研究	拟授一等奖
云南民族大学	大学生返乡创业困境及破解路径研究——基于云南省20个“一县一业”示范县128名返乡创业大学生调研	拟授一等奖
华东师范大学	消费券如何大力“劝”消费？——基于长三角地区41座地级市8505名居民消费现状的调查研究	拟授一等奖
浙江工商大学	分轨导航：个体工商户何以破茧成蝶？——基于浙江杭州5000家个体工商户的发展路径研究	拟授一等奖
华南师范大学	从“单向流动”到“双向流动”：数字经济时代农民工流动特征、动机与对策——基于32个行业97家企业调研	拟授一等奖
合肥工业大学	点一盏灯，照一片天：青年“乡村CEO”何以赋能乡村高质量发展——基于5省14市438个村落的深度调研	拟授一等奖
浙江财经大学	“输血”到“造血”：消费帮扶巩固脱贫攻坚成果的模式探索与实践——基于杭州精准帮扶63县区的实证研究	拟授一等奖
吉林农业大学	全“菌”出击——三“菌”协同打造乡村振兴新模式	拟授一等奖
安徽文达信息工程学院	“撂荒地”变良田，“大托管”托起增收路——基于对安徽淮南农业“大托管”模式的系统性深度调研	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中南财经政法大学	防范中等收入边缘群体“滑落”的调查研究——基于5省1331个追访家庭的实证分析	拟授一等奖
江苏大学	改地适机天地宽：何以突破丘陵山区农业机械化发展困境？——基于10省100县的调查研究	拟授一等奖
福建农林大学	总书记关心的“幸福草”：菌草技术赋能革命老区振兴发展的机制与路径——基于福建省34个县60个村的调研	拟授一等奖
福建师范大学	何以破解“大国小农”之困：新型农业经营主体联农带农的衔接困境与机制探索——基于闽浙32个产茶县的调查	拟授一等奖
华中农业大学	守护种子芯片：种子资源数字序列信息法律保护问题研究——以16个国字号种质库为调研对象	拟授一等奖
福建师范大学	网触达 心相通：大陆网络传播何以促进两岸青年心灵契合？——基于两岸网络平台持续3年的追踪研究	拟授一等奖
山东师范大学	案结事了人和：乡村人民法庭解纷质效提升路径研究——基于山东486所法庭全量数据及103所典型法庭调研	拟授一等奖
华东政法大学	政务服务APP的应用场景真的应景吗？——基于典型政务APP应用场景案例建设的混合调查研究	拟授一等奖
浙江师范大学	群众诉求的甄别与协同处置：基层社会工作部有效运行机制研究——基于全国5省40县的调查	拟授一等奖
河北工业大学	从工业丰碑到“长红支点”：工业遗产何以成为城市文旅多元风向标？——基于京津冀278个工业遗产实证调查	拟授一等奖
浙江工业大学	遗脉相“城”：非实存古都遗产的数字活化与文化资源创生——基于杭州的实证调查与研究	拟授一等奖
福建理工大学	破局与融合：两岸信俗文化交流与发展路径研究——基于闽台54座官庙和2937份问卷的调查	拟授一等奖
四川师范大学	牵“丝”绘院：廊道遗产视域下南方丝绸之路枢纽院落“四丝”保护体系建构——基于云南343座院落的调研	拟授一等奖
辽宁大学	励“新”图“质”：新质生产力赋能东北智慧文旅新征程——基于黑吉辽52个景区和6128份问卷的调查研究	拟授一等奖
上海大学	从“文化瑰宝”到“全球共赏”：中国“非遗”国际影响力的智能评估与传播策略研究	拟授一等奖
天津师范大学	抢救文脉：民间历史文献活化赋能文化传承发展研究——基于津冀60区县140乡村5年的调查与实践	拟授一等奖
首都医科大学	科技人文融合，讲好中国故事：口腔医学史博物建设的亲历与叙事构建	拟授一等奖
北京工商大学	戏聚青春：立德树人视域下让“00后”爱上思政课的赋能路径探新——基于7省9地36所大中小学的调查研究	拟授一等奖
陕西职业技术学院	从“精神空巢”到“文化暖巢”：城乡社区文化养老服务供需的困境与对策研究——基于陕西省9市12县的调研	拟授一等奖
上海大学	“看见·交融·引领”：过境免签政策下外国旅客视频中的中国形象塑造与传播调查及对策研究	拟授一等奖
江苏师范大学	从“东方来客”到“命运同路人”：中拉十年文明对话的情感动态研究——基于16国2103位文明使者的调研	拟授一等奖
淮阴师范学院	中国出海游戏文化在地化机制研究——基于海外“玩家社区”的实证调查	拟授一等奖
广东技术师范大学	一部剧带火一座城：微短剧赋能文旅融合的机制创新研究——基于162部文旅微短剧的实证分析	拟授一等奖
盐城师范学院	馆校联动，深度协同：红色场馆赋能思政课建设的新机制研究——基于长三角31家新四军场馆的评估与调查	拟授一等奖
平顶山学院	“童声传韵，谣动心弦”——地方童谣的数智活化与多元创新	拟授一等奖
西安建筑科技大学	“小而美”联通大丝路：中国手工艺品跨文化柔性传播的创新路径研究——基于“一带一路”8国受众实证调查	拟授一等奖
四川大学	从陈塘关到大世界：文化推广视域下中华符号的融合新生与多域传播——基于36国青年多模态认知的调研与实证	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
陕西师范大学	泌境寻策：儿童对内分泌干扰物的摄入风险及对策——基于10236户育儿家庭及关键群体的调查	拟授一等奖
南通大学	从“衣”无适处到“衣”见倾心——肢体残障人士特殊服装需求与精准供给研究	拟授一等奖
云南大学	融荣与共：易地扶贫搬迁人口主动城镇化的实践逻辑探索	拟授一等奖
杭州师范大学	金角银边·榕荫互依：社区老幼共融空间建设现状及优化研究——基于长三角3517个社区的实证调研	拟授一等奖
西北大学	“童行街巷，健康筑梦”：追梦健康中国的城市校前街道儿童友好化微更新——基于西安市405条街道的调研	拟授一等奖
成都体育学院	赛前“心”动力，积极心理学视角下运动员赛前心理调控方案——基于7394个全国比赛运动员的实证调研	拟授一等奖
华东师范大学	从“新农人”到“兴农人”：新型职业农民群体社会支持体系建构的困境与路径——基于川、陇、沪、鲁的调查	拟授一等奖
河北经贸大学	“半边天”之根何处寻？农村外嫁女土地权益保护模式研究——基于河北省60村及100份裁判文书的实证调查	拟授一等奖
赣南医科大学	大学生文爱行为与高危性行为的关联及对策研究——基于江西省25所高校23442名大学生的调查报告	拟授一等奖
重庆化工职业学院	推普之行，命运与共：搭建雪域高原上的语言桥梁——基于西藏地区5县18乡三年深入调研	拟授一等奖
北京航空航天大学	清源共治，涤荡戾气：大模型视角下网络暴力的治理路径——基于152个平台168万条数据的实证研究	拟授一等奖
山东师范大学	托起希望育见未来：生育友好社会普惠性托育价值共创与协同之治——2588个托育机构和2773个家庭的调查	拟授一等奖
武汉大学	“伤害有依，奔跑无畏”：新就业形态人员职业伤害保障困境与制度优化	拟授一等奖
湖北大学	智能网联汽车的数据安全困境与对策研究——基于法律监管与技术协同的多元共治	拟授一等奖
中南财经政法大学	AIGC背景下声音合成技术法律规制的实践路径探究——基于SO-VITS技术模型授权机制建构的研究	拟授一等奖
中国政法大学	“风险共担”视角下快递不足额保价赔偿困境的治理探索——基于消费者、快递公司、法院三方数据的实证研究	拟授一等奖
上海师范大学	桑榆未老，余霞满天：银龄教师乡村讲学的“困”与“破”	拟授一等奖
郑州大学	地续乡兴：城镇子女继承宅基地使用权的制度困境与优化路径——基于裁判文书、访谈报告和问卷调查的实证研究	拟授一等奖
西安建筑科技大学	高原驿站 民生纽带：高原公路服务站民生保障体系多维赋能调研——以青藏高原4线60公路服务站为例	拟授一等奖
苏州科技大学	生命的尽头如何安宁善终？——基于安宁病房4年582个临终患者家庭的调研与实践	拟授一等奖
皖南医学院	随叫随到：安徽破解造血捐困困境的成效观察及模式凝练——基于中华骨髓库73239名入库者的实地调研	拟授一等奖
厦门大学嘉庚学院	奔赴县域，不止“中转”：基于8省116县的“县漂”青年流动趋势与青年友好型县域构建研究	拟授一等奖
西安翻译学院	照护的里程，生命的刻度：安宁疗护服务优化路径探析——基于187个家庭深度调查的实证研究	拟授一等奖
南京大学	“受损即消失”！如何以治理转型筑牢文物建筑安全底线？——基于国家部委和百家全国重点文保单位的深度调研	拟授一等奖
洛阳师范学院	中国民间书会说唱艺术现实困境及破解途径——基于428份艺人档案及475份田野调查的研究	拟授一等奖
中国中医科学院	“骨健康”视域下青少年特发性脊柱侧凸流调分析与基层医疗服务能力评估	拟授一等奖
山东大学	算法之治：算法侵害民事公益诉讼制度构建——基于多维度社会调查	拟授一等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中国地质大学（武汉）	从“守底线”到“谋发展”：生态补偿机制何以赋能耕地保护？——基于长江经济带四省6237份问卷的调研	拟授一等奖
东北师范大学	消弭“数字鸿沟”：农村教师数字素养的破局之路——基于全国5省10县（市）的实证研究	拟授一等奖
天津工业大学	不完全劳动关系：新就业形态劳动者权益保障之困及破解路径——基于1621份判决、35个典型案例的调研	拟授一等奖
潍坊职业学院	丰产背后的隐忧：蔬菜大棚土壤污染治理困境与生态重建研究——基于山东402个蔬菜大棚土壤的实证调查	拟授一等奖
山东大学（威海）	别让“绿能”变“绿患”：报废潮背景下退役光伏组件回收的绿色效能提升研究——基于15省29地市的调查	拟授一等奖
天津科技大学	“土”故纳新，循废焕壤：减污增效背景下土壤生态改良困局与策略——基于11省市996户农户的调研	拟授一等奖
河海大学	小体格，大能量：小水电绿色转型及其综合提升策略研究——基于35个绿色小水电示范电站的实地调研	拟授一等奖
宁波大学	借力逐绿，点土生金：城田共生的增值逻辑与实践创新——基于长三角240块都市农田复合利用的深度调研	拟授一等奖
浙江工商大学	两山焕景，城乡共融：两山理念下万村景区化何以赋能城乡融合发展——基于浙江省1394个景区村的调研	拟授一等奖
浙江大学	蓝色“碳”索：中国滨海蓝碳增汇与治理共同体构建——基于7省16市的调研	拟授一等奖
香港理工大学	云养慧家—基于生物雷达的智慧养老生态服务平台	拟授一等奖
香港中文大学	一站式人工智能艺术学习平台——世艺创科	拟授一等奖
澳门科技大学	基于人工智能算法的动态医疗贴片产品的创新	拟授一等奖
澳门大学	面向智能仓储AGV的高效率高容错性无线充电系统设计	拟授一等奖
巢湖学院	风睿视界——高精度风场能见度同步探测激光雷达	拟授二等奖
集美大学诚毅学院	极制叶片——汽轮机叶片抗疲劳、水蚀复合表层改性技术	拟授二等奖
武汉理工大学	水下干渠逆止阀巡检疏换一体化机器人	拟授二等奖
山东科技职业学院	靶向增强，精算智检——精密件缺陷AI智能检测系统研发	拟授二等奖
上海电力大学	互联“护”通——基于移相变压器的新型配电网柔性合环系统	拟授二等奖
江苏科技大学	大型船舶总段高效精准智能对接系统	拟授二等奖
集美大学	集航科技——基于环境感知技术的船舶智能避碰系统	拟授二等奖
山东交通学院	基于视觉感知的等比例晶圆检测系统	拟授二等奖
黑龙江工程学院	基于深度学习面向铁路运输安全的MIMO雷达与相机融合协同预警机制研究开发与应用	拟授二等奖
浙江工业大学	深基妙算——“感—算—控”一体化深基坑智能支护系统	拟授二等奖
南京航空航天大学	隐身战机气动外形铆钉凹凸量检测装备	拟授二等奖
上海工程技术大学	“焊卫先锋”——超高效固态焊接技术与装备系统	拟授二等奖
广西大学	旋翼机用高性能航空非正交非对称斜齿面齿轮	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
福建理工大学	固桥护途——混凝土桥梁病损智能诊断与性能高效提升一体化系统	拟授二等奖
中国石油大学（北京）	具足李巡——基于具身智能的四足机器人数字孪生油气巡检解决方案	拟授二等奖
燕山大学	基于“AI+”的人形机器人智能控制与无源操控一体化系统	拟授二等奖
西南交通大学	天擎智维——高原铁路供电智慧运维系统	拟授二等奖
长沙理工大学	云鹰智巡——全国首创面向电力巡检的智能仿生扑翼鸟开发与应用研究	拟授二等奖
深圳大学	精针所指——面向高精度皮下穿刺的智能手术机器人	拟授二等奖
昆明理工大学	外场驱动退役锂电池高效回收关键装备	拟授二等奖
北京信息科技大学	为心护航——基于薄膜热电偶的航空发动机涡轮叶片瞬态测温技术	拟授二等奖
浙江大学	云中“聚”身——具身智能仿生四足机器人	拟授二等奖
三峡大学	基于护层接地电流的输电电缆核相技术与装置	拟授二等奖
大连理工大学	助孔先锋——航空高端制造业辅助制孔装备	拟授二等奖
山东科技大学	深地穹护——深部资源开采自适应协同控制与智能支护系统	拟授二等奖
安徽水利水电职业技术学院	辐底抽芯——热室精密切割机的自主化实践	拟授二等奖
天津理工大学	深蓝之眼——微小型多模态仿生水下观测机器人	拟授二等奖
吉林大学	基于驾驶人多模态生物反馈的人机共驾智能座舱系统研究	拟授二等奖
中国矿业大学	高黏地层超大直径盾构智能掘进渣土性态透明感知与智控系统	拟授二等奖
武汉科技大学	慢性病守护者——多材料微纳米级原位嵌入式芯片打印技术研发	拟授二等奖
重庆大学	基于陡前沿脉冲及磁场叠加的钛合金可控成形设备	拟授二等奖
重庆航天职业技术学院	基于机器视觉的航空发动机内部损伤识别定位及三维成像设备	拟授二等奖
武汉科技大学	川藏铁路大吨位多轴平板车智能控制系统	拟授二等奖
重庆理工大学	基于多模态智能感知与决策技术的微型仿生扑翼飞行器	拟授二等奖
三峡大学	特高压输电铁塔组立施工物联监控系统	拟授二等奖
西安交通大学	基于多源监测自适应控制的电弧增材外场辅助系统	拟授二等奖
南京工程学院	高强度复杂弯管无模一体成形装备	拟授二等奖
东华大学	织觉智鉴——废旧纺织品的智能化分拣系统	拟授二等奖
山西工程技术学院	基于Yolo模型的混凝土检测机器人	拟授二等奖
嘉兴大学	无人机——艇协同的大水域立体化监测及污染预测预警系统研发	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
山东交通学院	基于三元耦合评价的新能源汽车全车型多维性能检测装备	拟授二等奖
重庆师范大学	粒度先锋—机制砂粒度粒形检测设备	拟授二等奖
扬州大学	具备具身智能特性的冲压生产线数字孪生化管控平台	拟授二等奖
河北工业大学	至柔至刚——面向护理的刚柔耦合机械臂及安全行为控制方法	拟授二等奖
河南理工大学	畅行未来——基于UWB技术的城轨交通无感检票及自发电一体化装置	拟授二等奖
武汉理工大学	面向受限与特种液体环境的球形智能巡检机器人	拟授二等奖
湖北工业大学	“核心透视”——在役核电厚壁管道内部损伤状态层析检测系统	拟授二等奖
重庆大学	大型高柔风力机自适应振动控制技术及其装备	拟授二等奖
安徽工业大学	“镓”值连城——超宽禁带半导体高纯原材料开发	拟授二等奖
东南大学	重复使用重型运载火箭热防护结构温度场数字孪生技术与装备	拟授二等奖
福州大学	砧源新造——基于多重活化技术的再生建材高效球磨装备研发	拟授二等奖
佛山大学	智见曲面——高反光曲面成像与缺陷检测系统	拟授二等奖
广东工业大学	主/被动振动抑制融合的纳米云台技术	拟授二等奖
华东交通大学	臻衡寻心——基于激光感知的复杂转体桥重心定位技术	拟授二等奖
安徽中医药大学	多维纳米碳材精准靶向跨尺度摩擦界面的绿色超润滑技术	拟授二等奖
聊城大学	基于纳米增强与仿生增韧陶瓷复合材料的增材制造技术	拟授二等奖
电子科技大学	万无“翼”失——面向机载电源系统的异常检测方法研究	拟授二等奖
福建理工大学	穿膛蜂——三栖可发射集群无人机	拟授二等奖
南京理工大学	面向无人装备的毫米波通感一体化天线系统	拟授二等奖
昆明理工大学	非制冷红外探测装备关键材料研发	拟授二等奖
湖北第二师范学院	智检之眼——首创眼球随动交互AR列车检修规程化设备	拟授二等奖
北方工业大学	链格信安——基于格密码的抗量子自主身份跨域认证系统	拟授二等奖
湘潭大学	隧视——基于可解释人工智能的恶意DoH隧道检测系统	拟授二等奖
西北工业大学	面向海面电磁目标的超宽带广域监测定位系统	拟授二等奖
南通大学	面向移动终端的片上集成双模式滤波器	拟授二等奖
华东师范大学	形外有谱，多模精诊——光谱+X的数字病理精准诊断系统	拟授二等奖
南京航空航天大学	星眸载荷——基于单星多普勒定位的北斗导航干扰源监测装置	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
天津理工大学	锋眸析烬：支撑夺岛作战打击决策的无人机实时战损评估系统	拟授二等奖
宁波大学	乒乓军师：乒乓球技战术分析与决策辅助系统	拟授二等奖
上海电力大学	智AI魔芯——电力设备智慧感知协同守卫者	拟授二等奖
南京师范大学	基于深度聚类 and 边缘计算的跨境异常流量监测取证系统	拟授二等奖
洛阳师范学院	微脉云联——基于手指静脉识别技术的智能身份认证管理系统	拟授二等奖
湖南铁道职业技术学院	智轨通途——复杂地形下列车精准定位引领者	拟授二等奖
阳光学院	愈健膝望——基于AloT的膝关节康复辅助技术革新者	拟授二等奖
北京科技大学	基于机器视觉的自适应与轻量协同优化超高强度钢表面缺陷检测系统	拟授二等奖
中国矿业大学（北京）	随钻智控——基于随钻信号的煤矿巷道冒顶隐患智能探测预警机器人系统	拟授二等奖
长沙学院	“深瞳”——基于自主可控PECT的带覆盖层金属构件检测系统	拟授二等奖
济南职业学院	智生电子引擎——AI驱动的电路板自动设计与制造一体化装备	拟授二等奖
常州大学	面向低速电动车的锂电池管理系统	拟授二等奖
山东科技大学	港口干散货转运皮带智能健康监测方案	拟授二等奖
嘉兴大学	智联迅控——云边端协同的工业自组网无线通信系统	拟授二等奖
黑龙江职业学院	“虾稻”江湖——稻虾共生创新引领者	拟授二等奖
泉州轻工职业学院	电界神探——电缆无损探伤精确定位仪	拟授二等奖
桂林电子科技大学	5G+ 无人机集群山火巡防控一体化引领者	拟授二等奖
山西林业职业技术学院	基于自组织映射神经网络算法的智能调控足下垂辅助器具	拟授二等奖
广西电力职业技术学院	巡电先锋——空地协同电力立体巡检平台	拟授二等奖
吉林交通职业技术学院	大道智检——国内首创基于AI判伤与轻量化双轨同检的钢轨伤损智能检测终端	拟授二等奖
黑龙江工程学院	中科智元——基于MoE模型的青少年具身智能学伴系统	拟授二等奖
北京信息科技大学	太空慧眼——静电探测微小空间碎片技术	拟授二等奖
中国矿业大学	矿山高维非线性微震信号智能处理基础模型构建与应用	拟授二等奖
杭州电子科技大学	“天穹之眼”——面向数字病理的高通量全玻片智能显微成像系统	拟授二等奖
北京邮电大学	恒隐心卫——基于毫米波感知的非接触式房颤连续监测系统	拟授二等奖
河北地质大学	无创可穿戴式脑血氧监测仪	拟授二等奖
湖南大学	云边端智能工业机器人中间件平台	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
河北科技大学	北斗智眸——面向复杂电磁环境的智能抗干扰系统	拟授二等奖
北京交通大学	布网R先锋——电磁环境感知驱动的高可靠低冗余高铁网络部署系统	拟授二等奖
华侨大学	云镜——基于多光谱协融感知的全息建模与检测智能体	拟授二等奖
天津大学	面向射频异构电路的多物理场耦合建模与智能优化方法研究	拟授二等奖
集美大学	智视焕真：“一体化”视觉增强引擎赋能海洋立体感知研究	拟授二等奖
华南理工大学	基于元学习的自动黑箱优化算法设计及应用研究	拟授二等奖
安徽大学	基于脑电信号的听觉注意力检测方法研究及其术后监护应用	拟授二等奖
重庆邮电大学	电磁屏蔽型柔性力敏传感器的可控构筑及性能研究	拟授二等奖
中国石油大学（华东）	面向隐私敏感场景的高效时序建模及推荐系统技术	拟授二等奖
北京交通大学	面向6G的多智能体辅助去蜂窝大规模多天线系统调度研究	拟授二等奖
长江大学	问诊地灾——面向隐伏型滑坡的智慧预测系统	拟授二等奖
吉林工程技术师范学院	智瞳凝光：基于单像素成像技术的农业现代化光谱监测预警开拓者	拟授二等奖
南华大学	AI探铀——国内首创一种人工智能赋能面向花岗岩型铀成矿潜力快速高效的检测系统	拟授二等奖
佛山大学	基于机械——化学耦合新策略的SERS传感器设计及单分子检测研究	拟授二等奖
南开大学	基于正则化重心映射和图神经网络的细胞图谱构建方法研究	拟授二等奖
山东大学（威海）	新光热效应的理论及应用研究	拟授二等奖
天津理工大学	具有奇异量子态的新型二维磁有序材料	拟授二等奖
北京信息科技大学	AI4S驱动下基于深度学习的离散非线性波正逆推演方法研究	拟授二等奖
宁夏理工学院	谷泽稻盛——模块化小型智能农机	拟授二等奖
上海理工大学	多域微生物智能感知消杀装备	拟授二等奖
西南大学	农业育种大数据的深度挖掘与智能决策方法	拟授二等奖
华中农业大学	金玉满仓——基于RPG基因机制解析培育快脱水玉米品种	拟授二等奖
南昌大学	基于高风险表位靶向识别食物过敏原的单组分诊断微流控芯片	拟授二等奖
浙江大学	积木生命——基于生成式AI的迷你蛋白模块化从头设计平台	拟授二等奖
武汉纺织大学	“温湿自衡”——热湿响应智能调节面料	拟授二等奖
浙江海洋大学	东海大黄鱼声波牧场关键技术研究及设备创新	拟授二等奖
南京邮电大学	基于无线电子原位生物制造技术的组织修复贴片	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
北京信息科技大学	灵触识径，纤毫毕现——超构光纤多维感知赋能血管介入手术精准导航	拟授二等奖
汕头大学	铂光“智”疗——光照激活精准消灭肿瘤的新型纳米导弹	拟授二等奖
南京中医药大学	愈满人参——中药外泌体驱动慢性创面治疗新范式	拟授二等奖
北京工商大学	活菌快检破局者：抗体功能拭子—ATP生物传感系统实现活沙门氏菌现场精准防控	拟授二等奖
沈阳农业大学	智膳颐养——全过程食品咀嚼吞咽仿生机器人UDC的开发	拟授二等奖
赣南师范大学	以蛻皮基因CP8为靶点的纳米dsRNA制备及其在柑橘木虱防控中的应用	拟授二等奖
东北大学秦皇岛分校	施半功倍——人参仿野化精准灌施系统	拟授二等奖
中国医科大学	基于自研仿生柔性传感与空间毒理耦合的土壤污染靶器官健康风险动态评估预警平台	拟授二等奖
华东理工大学	“慧”免疫——物联网多源感知驱动的渔用疫苗连续浸泡接种系统	拟授二等奖
南京医科大学	智骨先锋——新一代骨科手术机器人末端系统的研发与应用	拟授二等奖
青岛农业大学	“孢”丁解炎 “乳”此非凡——基于药物微球靶向技术首创奶牛乳房炎精准诊疗一体化方案	拟授二等奖
山西医科大学	银检芯生PSO-Dermovita检测仪——一款基于AI的银屑病早筛与毒理学检测一体化设备	拟授二等奖
哈尔滨医科大学	“烯糖导联，缓释新生”——周围神经损伤修复创领者	拟授二等奖
川北医学院	光织未来——高光敏性小分子材料赋能纺织品抗菌抗病毒革新者	拟授二等奖
青岛大学	“膝”灵智健——反膝不均匀沉降矫正装置	拟授二等奖
北京工商大学	新膳——重组蛋白主食点亮控糖新世界	拟授二等奖
福建农林大学	纳米绿盾：高效纳米Bt生物农药	拟授二等奖
安徽农业大学	皖系芯片助力中国生猪品种改良	拟授二等奖
山西医科大学	多模态智维颅脑的穿刺引流系统	拟授二等奖
南昌大学	电磁复合驱动的微流控技术定量时检多重耐药菌的装置	拟授二等奖
北京科技职业大学	微痕捕手——肝癌标志物miRNA精准检测系统	拟授二等奖
邵阳学院	一种天然高效豆制品的生物保鲜剂	拟授二等奖
华南理工大学	AI赋能药物发现：多尺度功能分子通用表示模型研究及应用	拟授二等奖
扬州大学	孤儿核受体ROR γ 抗仔猪霉菌毒素中毒的作用机制	拟授二等奖
广州医科大学	光“遥控”小鼠神经内源性离子通道调控疼痛	拟授二等奖
昆明医科大学	颅脑护卫——云南大麻二酚新型明胶海绵抑制脑创伤神经元铁死亡的机制研究	拟授二等奖
徐州医科大学	从“肠”计益——中国流行弓形虫致认知障碍防治新策略	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
河南农业大学	疫苗引擎——酵母菌—金属复合微球佐剂守护动物健康	拟授二等奖
昆明理工大学	微胶囊纳米乳液靶向缓释机制研究	拟授二等奖
苏州大学	双硫死亡相关基因RPN1通过EGFR-AKT2-FOXO3通路调控肺癌细胞衰老的机制研究	拟授二等奖
中国人民解放军空军军医大学	SARS-CoV-2 核衣壳蛋白的泛 MHC-I 类优势表位免疫学特性评价与验证	拟授二等奖
中国计量大学	从药用资源优势到健康效应：膳食纤维超高效自由基-酶协同改性与其血糖稳态维持机制	拟授二等奖
浙江理工大学	中草药调控肠道菌群提高机体免疫在鱼病防治中的作用及机制研究	拟授二等奖
中国医科大学	法医学同卵双生子多维度鉴别体系的构建	拟授二等奖
南京中医药大学	醒脑通途——葡萄柚囊泡赋能醒脑静微乳经鼻给药治疗缺血性脑卒中	拟授二等奖
安徽农业大学	有“铋”无患——Au@Bi ₂ S ₃ 肖特基结的构筑及其在光治疗动物肝癌中的应用研究	拟授二等奖
西藏民族大学	利用纳米清除剂抑制β-淀粉样蛋白聚集，清除活性氧，克服血脑屏障以改善阿尔茨海默病	拟授二等奖
南昌大学	薯蓣皂苷元抑制LAMP3-STAT1-VEGFA信号通路拮抗子宫内膜癌微环境血管新生的作用及机制研究	拟授二等奖
广东药科大学	牛磺酸通过调控肿瘤相关巨噬细胞M1极化抑制三阴性乳腺癌肺转移的机制研究	拟授二等奖
承德医学院	基于NETs的动脉粥样硬化诊断分型的新方法	拟授二等奖
肇庆学院	“内”蕴“稻”理——水稻内源抗坏血酸对激素信号感知与氮响应调控的机制研究	拟授二等奖
河北医科大学	以FGF13为靶点的抗心衰作用及其机制研究	拟授二等奖
淮北师范大学	明察双鉴——便携式水凝胶纳米传感平台引领精准医疗新时代	拟授二等奖
常州大学	5G芯片用6N—7N电子级黄磷提纯技术	拟授二等奖
哈尔滨工业大学（威海）	隐讯自如——巡航导弹多功能电调控选频滤波隐身防护整流罩	拟授二等奖
郑州大学	量显先锋——应用于量子点显示的高熵钙钛矿荧光薄膜	拟授二等奖
天津科技大学	“缓”兵之器——超轻可电磁屏蔽军用缓冲气凝胶	拟授二等奖
中南大学	“银”刃而解——退役光伏绿色回收制备高纯纳米银粉	拟授二等奖
南京工业大学	MOFs衍生锆基碳化物陶瓷粉体及其复合材料研发	拟授二等奖
西北工业大学	固体火箭发动机凝相粒子诊断装置与调控方法	拟授二等奖
齐鲁工业大学（山东省科学院）	稀土特攻——单原子稀土助力高性能锂硫电池的设计及应用	拟授二等奖
安徽工程大学	净化“膜”力——高效低阻、高附加值先进纤维膜装备开发及应用	拟授二等奖
天津工业大学	“热盾纤羽”——面向特殊高温环境的轻量化氟基纤维膜固态电解质	拟授二等奖
长春工业大学	绿色海洋——核苷酸增粘可持续水下粘附性材料开发及应用	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
河北工业大学	柱立国心——国产重型发动机加强型挺柱的领军者	拟授二等奖
东北电力大学	风光互助——垂直轴风力发电机清洁与光伏板导流优化	拟授二等奖
电子科技大学	坚若磐石，虽远弗届——超高强、高效金属—酚油水分离涂层	拟授二等奖
中国地质大学（武汉）	“逐污护海”——海上溢油漂移监测与预测一体化系统	拟授二等奖
湖南农业大学	基于传质——反应耦合的无醇啤酒乙醇脱除与风味物质保留技术研究	拟授二等奖
武汉理工大学	高性能陶瓷基复合材料机器人增材制造设备与方法	拟授二等奖
中国矿业大学	高效蓄热/空气分离一体化载氧体耦合金属相变胶囊	拟授二等奖
长春理工大学	双擎光芯——单芯双频高精抗干扰片上半导体激光器	拟授二等奖
福建农林大学	“膜”范先锋——从CO2到蛋白的电化学农业路径	拟授二等奖
哈尔滨工程大学	溟枢振甲——舰船级宽温域超弹性减振材料	拟授二等奖
同济大学	芯膜智造——机器学习赋能的芯片级超纯水制备高性能反渗透膜技术	拟授二等奖
天津理工大学	玉净魔方——基于功能菌包埋的下一代污水高效脱氮低碳处理系统	拟授二等奖
青岛科技大学	液界热道——外加电场取向技术制备高性能硅橡胶热界面材料	拟授二等奖
华南理工大学	电提绿金——酸性电镀废水低浓度镍电化学回收装置研发	拟授二等奖
陕西科技大学	基于光热、电热、辐射制热多源协同的个人热管理织物	拟授二等奖
吉林建筑大学	“双废锁毒”——基于梯度晶化技术的油页岩渣/粉煤灰生态环保微晶玻璃	拟授二等奖
重庆邮电大学	穹宇“膜”术——面向空间复杂环境的轻质宽频耐候屏蔽薄膜设计及应用	拟授二等奖
石河子大学	碳索者——基于复合吸附技术的全流程分布式模块化DAC捕集装置	拟授二等奖
华东理工大学	带电界面多尺度模型与计算平台	拟授二等奖
河北科技大学	面向光储协同驱动异质结构的高效降解抗生素类废水关键技术与应用	拟授二等奖
桂林理工大学	热导护芯——芯片封装专用高导热一维氮化硼填料	拟授二等奖
天津工业大学	烈火真金——高端氧化铝连续纤维产业化全流程解决方案	拟授二等奖
湖北大学	印刃而解——大面积钙钛矿薄膜高效低成本绿色制备系统领航者	拟授二等奖
中国民航大学	“微型火墙”——一种民用航空器动力装置舱体抗烧穿超薄防火涂层	拟授二等奖
江西理工大学	国内首创高强高导超细无氧铜电子通信材料核心技术	拟授二等奖
吉林大学	基于离子层外延界面纳米薄膜的金属锌电解回收技术	拟授二等奖
武汉科技大学	破冰钢脊——高冰级大功率轴系材料研发与应用	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
北京科技大学	面向大规模储能的多位点掺杂高比能钠离子电池正极材料制备与应用	拟授二等奖
广东工业大学	面向规模化储能的金属——空气燃料电池催化剂开发	拟授二等奖
河北科技大学	碧海护盾——海洋极端环境高效光催化纳米抗菌耐蚀保护“衣”	拟授二等奖
济南大学	磷光闪耀——日光激发宽色域OLED显示磷光碳点材料	拟授二等奖
哈尔滨工业大学	高活性CO ₂ 催化还原体系——甲酸合成催化剂及工业级反应装置与污水处理系统偶联开发	拟授二等奖
中国民航大学	耐热晶翼——全晶须搭接结构的轻质隔热多孔陶瓷研发与性能研究	拟授二等奖
安徽农业大学	“硫”转乾坤：硫手性化学引领农药创制新篇章	拟授二等奖
贵州大学	“向阳而生”——仿生3D多孔光催化薄膜超高效水污染处理	拟授二等奖
浙江师范大学	铁晶柔膜——柔性多模态仿真电子皮肤的研发与应用	拟授二等奖
河北工业大学	基于离子液体调控的高效钙钛矿光伏器件	拟授二等奖
厦门大学	独辟“烯”径——基于过渡金属催化的含氮环系构建	拟授二等奖
安徽农业大学	不同“钒”响——Pd/MnO _x /BiVO ₄ 复合光催化剂降解草甘膦的应用研究	拟授二等奖
华侨大学	基于吡啶盐酸盐掺杂的反溶剂工程对反式钙钛矿太阳能电池性能影响的研究	拟授二等奖
山东大学	合金碳复合材料结构调控与协同储钠机制研究	拟授二等奖
江西理工大学	聚光逐能——金属硫化物基复合光催化材料制备及其产氢性能研究	拟授二等奖
广西师范大学	高倍率过渡金属硫化物（TMS）负极材料的可控制备及其储钠性能的研究	拟授二等奖
山东大学	“点木成金”——木质素基金属单原子催化剂的绿色制备及其低碳环境修复研究	拟授二等奖
扬州大学	高效水系储能材料中配位限域效应的研究	拟授二等奖
重庆大学	光遇新氢：助催化剂负载增强光催化产氢的双效创新	拟授二等奖
苏州工学院	“小农场”垒起“大粮仓”：以家庭农场高质量发展稳粮保供的探索与实践——基于江苏省苏州市的调查研究	拟授二等奖
华侨大学	“不出海，就出局”中国品牌的出海经验与问题分析——基于泉州品牌在东南亚5国2457位海外华侨华人的调研	拟授二等奖
上海立信会计金融学院	从“精准狩猎”到“智能防御”：AI时代金融诈骗的画像、特征与治理路径研究	拟授二等奖
湖北经济学院	链式驱动与边界重构:乡村振兴战略下地理标志品牌何以可持续发展?——基于“秭归脐橙”跨区域发展实证分析	拟授二等奖
上海对外经贸大学	农产“鲜”行：冷链数智化何以弥合“田间到餐桌”价值鸿沟——基于16个国家骨干冷链物流基地所在市的调研	拟授二等奖
长安大学	当“流量”涌入乡村：乡村旅游与三生空间协同共振发展模式探索——基于西部12省35村的调查研究	拟授二等奖
曲阜师范大学	绿意盈鲁，种梦田园：山东省蔬菜育种产业链“三环相扣”发展探秘——基于97个村庄1348份问卷的调查研究	拟授二等奖
山东财经大学	数废绿治，循环前行——中国“数字双废”治理困境与优化路径研究	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中国矿业大学	指尖上的焕新局：消费者视角下以旧换新行为洞察——基于江苏省数码产品“三大件”的调研	拟授二等奖
江西财经大学	引“智”助振兴：规模性返贫致贫风险监测及其阻断机制研究——基于江西省864个行政村的调查研究	拟授二等奖
青岛酒店管理职业技术学院	激发正向经济价值：让年轻人上头的剧本娱乐行业如何走向正轨？——基于山东省273家剧本娱乐经营实体的调查	拟授二等奖
义乌工商职业技术学院	“青”何胜于“蓝”：“创二代”接力传承模式探究与实践——基于义乌766家民营企业的实证调研	拟授二等奖
山东商业职业技术学院	发现·呈现·变现——基于济南市乡村6大泉群47个村落135处泉源的调研	拟授二等奖
华东交通大学	跨越鸿沟，落地生金：全国重点实验室的专利转化运用问题调查研究——基于对183名科研人员的深度访谈	拟授二等奖
韩山师范学院	乡村振兴视域下工农旅产业耦合发展路径探索——基于2022—2025年对粤东40镇587村的调查研究	拟授二等奖
广西金融职业技术学院	从“糊涂账”到“明白账”：广西农村集体经济组织账目管理难题及解决对策	拟授二等奖
北京交通大学	乡野“新”业，土地破题：新质生产力背景下北京乡村产业转型升级的空间模式优化策略研究	拟授二等奖
齐鲁工业大学（山东省科学院）	从“土特产”到“金名片”：壮大县域经济背景下地理标志品牌升维路径研究——基于全国68项农产品的调研	拟授二等奖
湖南工商大学	从“守宅”到“谋变”：农户闲置宅基地盘活利用的行为经济学阐释——基于长沙市郊千户样本的田野调查	拟授二等奖
云南大学	铁轨贯古今，丝路绘大同：跨国铁路何以重塑中国—中南半岛经济走廊？——基于泛亚铁路三条线的调查研究	拟授二等奖
广西财经学院	“智”领“微”来：中小微企业数字化转型的困境与破局——基于全国14个省市深度调研分析	拟授二等奖
内蒙古财经大学	长期护理保险缓解老年健康不平等的双重验证——基于边疆实地调研与CHARLS数据库的实证检验	拟授二等奖
北京农学院	绝境逢生：要素重组“老”资源，产业重构“新”经济——基于187个乡村的调查研究与实践落地	拟授二等奖
咸宁职业技术学院	红色骑兵“联”：骑手党员“街巷微治理”激活城市神经末梢——基于4省9市205个街道6237份问卷调查	拟授二等奖
山东师范大学	守卫清风：网络暴力司法治理观察——基于9省市36个司法机关、1483个司法案例与13210份问卷的调研	拟授二等奖
温州医科大学	折翼也要飞翔：新就业形态下生理残疾群体全链条就业支持体系构建研究——基于全国8省16市的问卷和访谈调查	拟授二等奖
江西农业大学	小农窗口，大国引擎：农业社会化服务供需两端困境及对策研究——来自水稻产区5省19市1880个样本的调查	拟授二等奖
华南师范大学	业者明责，四方解忧：新业态从业者侵权责任的穿透认定与风险防治——基于三千多份判决书和万余份调查的研究	拟授二等奖
重庆工商大学	好“枫”景“桥”重庆：超大城市基层智治141体系的实践解码与路径优化——基于重庆10175份问卷调查	拟授二等奖
西北政法大学	Web3.0时代未成年人网络性侵害创新保护路径研究——基于近五年七省十五地的典型案例实证研究	拟授二等奖
河南大学	从“指尖”到“脚尖”：数智时代基层工作“群治理”的数字负担及破解路径	拟授二等奖
华南农业大学	“两制之异”何以转化为“一国之利”：横琴粤澳深度合作区社区融合治理机制分析	拟授二等奖
天津大学	独奏or交响？民间外交使者助力中国特色大国外交路径研究——基于132国3500名国际青年的5年调研	拟授二等奖
内蒙古大学	破圈与共鸣：蒙古国青年群体新媒体平台中国形象动态构建及情感共振路径研究	拟授二等奖
扬州大学	基于大数据的国际中文学习需求监测、预测与对策研究	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
厦门大学嘉庚学院	亲密不再？青年“搭子文化”的流行与亲密关系替代现象研究——基于13100份样本的社会调查	拟授二等奖
西安建筑科技大学	守本土匠心，传古城文脉：古城历史文化基因特色识别及保护传承策略研究——基于西部地区6省18城实证调查	拟授二等奖
昆明城市学院	不能忘却的纪念——中国（云南）边境红色遗址活化利用的现实困境与创新实践调研	拟授二等奖
安庆师范大学	短剧出海：从“借船出海”到“话语共治”的文化新丝路——基于东南亚地区的实证调研	拟授二等奖
四川大学锦江学院	守驻“凝固的历史”：分散型文物何以构建网格化保护长城？——基于“石刻之乡”安岳234处石刻的实证调研	拟授二等奖
西安理工大学	从文化认知到文化共融：中国非遗何以成为中国文化闹新势力——以皮影在海外6国本土流行化发展的实证跟踪	拟授二等奖
汕头大学	潮汕地区高生育率的文化密码——来自汕头、潮州、揭阳三市103个村庄的田野调查	拟授二等奖
北京语言大学	文旅叙事，“译”彩纷呈——历史文化街区标识语翻译质量调查报告	拟授二等奖
江苏师范大学	“志”在兴邦：村志编纂赓续中华文脉、赋能乡村振兴的路径研究——基于全国9省226个乡村的调研	拟授二等奖
重庆工商大学	“古”楼“新”颜——山城吊脚楼保护传承困境调查与“数智化”复兴策略	拟授二等奖
湖南师范大学	“文化+科技”背景下广电行业如何脱困破局？——基于湖南广电“融媒+智媒”发展的调研报告	拟授二等奖
华东理工大学	“源”起闽台，同根续“缘”——两岸文化交流下的闽地涉台传统聚落保护与振兴策略研究	拟授二等奖
云南大学	石榴籽何以相拥？铸牢中华民族共同体意识的社会心理机制与融合路径——基于云南9300人大样本的实证与仿真	拟授二等奖
长安大学	星“汉”灿烂：文旅强国视角下汉服何以赋能文旅产业高质量发展——基于6省9市68家市场主体的调查	拟授二等奖
福建师范大学	从高触达到深认同：主流媒体短视频塑造大国形象的国际传播策略研究——基于23国3881名海外Z世代的调查	拟授二等奖
鲁东大学	智绘心桥：民族地区国家通用语言推广困境与优化路径研究——以边疆6省12个民族2914位在职教师为例	拟授二等奖
广西大学	跨“越”山水，边陲融情：国际传播视角下深化中越边境人文交流促进民心相通研究——基于广西边境8县的调研	拟授二等奖
烟台大学	戏台新绎，人气共生：古戏台建筑遗产活化保护与价值回归研究——基于11省96处戏台遗产的实证调查	拟授二等奖
贵州大学	从“搬得出”到“留得住”——贵州省移民安置点文化空间现状调查及其新旧动能转换策略	拟授二等奖
成都大学	从留华到“华流”：来华留学生博主讲好中国故事的路径研究——基于东盟十国生源调研数据	拟授二等奖
长春理工大学	历史街区文化传承/人居改善/商业开发协同共振“微改精提”新模式——基于6省8市19处历史街区现状调查	拟授二等奖
云南艺术学院	澜湄流域传统戏剧的共生机制与当代价值研究——基于中、泰、越非遗剧种的比较调查	拟授二等奖
苏州科技大学	“声”生不息——苏州历史文化街区声景营造的实证分析与对策研究	拟授二等奖
安徽中医药大学	岐黄薪传：地域中医流派活态传承困境及其对策建议——基于全国11省13种地域中医流派的调研	拟授二等奖
河北对外经贸职业学院	数字共振与文化觉醒：长城国家文化公园建设背景下短视频赋能长城文化暨非遗传承的创新路径研究	拟授二等奖
吉林工程技术师范学院	解码千年纹样：从历史根脉到现代话语，探寻高句丽文化密码——基于我国已发现的36座高句丽壁画的实证分析	拟授二等奖
南京中医药大学	杏林“江”韵 岐黄赋“苏”：中医药文化资源保护利用提升路径研究——基于112个调研点的三年追踪调查	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
江西水利电力大学	薪火危悬：非遗视野下中国建筑上梁文化的抢救性发掘与活性传承调查研究——基于中日朝的比较	拟授二等奖
广东轻工职业技术大学	全民阅读战略下欠陪伴儿童阅读困境调查——基于广东17037份问卷与9200分钟访谈	拟授二等奖
中国石油大学（北京）	落实总书记复信精神：来华留学生讲好中国故事的传播路径探索——基于52国1170名来华留学生的两年调研	拟授二等奖
厦门大学嘉庚学院	让古建筑“活”起来！靠外部输血还是自我造血？——AIGC赋能丝路6省13市939座古建筑推广传承研究	拟授二等奖
襄阳职业技术学院	智编未来：新质生产力驱动下程河柳编非遗产业的创新实践与数字化转型报告	拟授二等奖
桂林理工大学	谁在收割文明的基因库？非遗相关知识产权困局下的文化保卫战——基于三省瑶绣田野调查的伦理困境与破局之道	拟授二等奖
云南农业职业技术学院	铸牢中华民族共同体意识视域下多民族通婚圈“三交”机制研究——基于勐腊县52207份数据的实证调查	拟授二等奖
黄冈师范学院	焕然遗新：数字赋能大别山非物质文化遗产活态传承路径研究——基于Z世代1258份问卷的触达效应分析	拟授二等奖
黑龙江大学	薪火相传：非遗在守正与流变中的张力共生——基于黑龙江省5市17乡非遗传承模式的调查探究	拟授二等奖
南昌大学	从“有居”到“宜居”：公共租赁住房后期运维困局的韧性治理路径构建——基于江西省11市57区县的实践调研	拟授二等奖
福建师范大学协和学院	两岸融合发展背景下涉台继承纠纷化解体系优化研究——基于1146份调查问卷与126件实务案例的调研分析	拟授二等奖
广西农业职业技术大学	守护未成年人：普法游戏教育预防校园霸凌的可行性研究——基于广西14地市82所中小学的实践调查	拟授二等奖
天津铁道职业技术学院	学徒到能手：新八级工视域下高技能人才就业缓冲到职场加速的路径探索——基于轨道交通68家企业及院校调研	拟授二等奖
武汉理工大学	“数字旋涡”：新一代大学生生成式人工智能工具使用现状及对“学业质量”的影响机制与优化对策	拟授二等奖
首都医科大学	以家庭药师为核心的中老年慢病药物治疗管理模式研究——基于全国1281个社区单位逾十万条数据的调研分析	拟授二等奖
安徽师范大学	渔见新生：长江退捕渔民可持续生计现实困境及优化路径——基于安徽11个县（区）213户渔民的跟踪调研	拟授二等奖
广州大学	银龄港湾：社区适老化改造评估模式构建与优化路径探索——以粤港澳大湾区167个社区为例	拟授二等奖
长春大学	无碍·爱：视障大学生社会融合研究——基于13省17所高校的调查	拟授二等奖
三峡大学	搬了又搬，迁了又迁：三峡水运新通道移民安置长效保障机制研究——基于10年13区县586户三峡移民调查	拟授二等奖
安徽工业大学	福利院里的“非常父母”——孤残儿童“类家庭”父母参与困境及对策研究	拟授二等奖
上海立信会计金融学院	慢病智养：老年慢性病患者智慧照护的实践困境与数字化破局——基于七省十市2382例病患的追踪调查	拟授二等奖
陕西师范大学	融合有爱·教育无碍：学前融合教育何以从“融”前行——基于7省65所幼儿园的调研	拟授二等奖
西北农林科技大学	政慈共行：低收入人口综合救助与慈善帮扶有效衔接研究——基于全国脱贫人口最多地级市的实地调查	拟授二等奖
商丘师范学院	纸画传情润童心 精准赋能助振兴——基于河南省2052名农村困境儿童的实地调查研究	拟授二等奖
广东药科大学	健康中国战略下患者获得感体验追踪研究与优化路径——基于广东21家医院5883例患者的实证分析	拟授二等奖
长沙卫生职业学院	“转型之痛”与“适应之道”——村改居社区老年人用药行为转变与对话式智能体健康管理系统构建	拟授二等奖
湖北经济学院	一纸漏斗到千户方案：银发经济下居家适老化改造的行为断点与分型治理——基于武汉1000户老年家庭的调查	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
集美大学诚毅学院	“新”谋远虑：新就业形态劳动者养老保险参保困境与协同治理路径研究——基于厦漳泉都市圈外卖骑手的调查	拟授二等奖
湖南大学	用“乡音”传“党声”：融媒体时代如何做好党的基层宣传工作——基于5省150个县级融媒体的深度观察	拟授二等奖
浙江工商大学	标兴地益：公益诉讼赋能地理标志保护的现状检视与路径优化——基于全国51个地理标志典型范例的实证研究	拟授二等奖
福州大学至诚学院	全民友好视角下城市生态绿道无障碍建设的现实困境与对策建议——基于福厦泉漳四市3223公里绿道的调研	拟授二等奖
西安电子科技大学	芯途求索：学生自主成长视角下面向国家战略需求的集成电路人才培养模式探析	拟授二等奖
江苏师范大学	“模”范生抢饭碗？AI大模型给知识密集型行业带来的就业挑战与应对——基于三类行业4125名从业者的调研	拟授二等奖
福州大学	走心跨时空，数字减鸿沟：新时代侨乡精准服务新生代华侨华人路径探析——基于闽浙粤10地市的“解剖麻雀”	拟授二等奖
湖北大学	小茶叶大民生：边销茶产销困局破解及其促进中华民族共同体建设的实践路径——基于中西部九省区的实证调研	拟授二等奖
广州大学	从“输血”到“造血”：“万企兴万村”的共生逻辑与路径重构——基于332名利益相关者的深度访谈	拟授二等奖
广西大学	法织金田：“法律梯度嵌合式”农用地盘活利用机制的构建——基于南宁市136个行政村的实地调研	拟授二等奖
安徽三联学院	社区食堂——如何用一碗饭温暖一座城？	拟授二等奖
兰州理工大学	“声生”共振 基于留言板数据的城市治理问题的空间识别——以兰州市为例	拟授二等奖
内江师范学院	谁来种地？乡村振兴战略下丘陵山区撂荒耕地复耕的多维破局之道——基于3省64村农户的生计异质性实证调查	拟授二等奖
南通大学	拯救电诈 “工具人”——大学生对帮信罪的认知与防范研究	拟授二等奖
滇池学院	健康中国的边疆拼图——破局云南少数民族妇女健康素养的“边境盲区”	拟授二等奖
上海师范大学	点亮星星的归途：我国儿童安宁疗护服务的发展困境与破解策略研究	拟授二等奖
武汉城市职业学院	从物理空间到社会空间：居家适老化改造的供需状况调查——基于武汉市150个适老化改造样板间小区的观察	拟授二等奖
沈阳师范大学	“镜像之下”儿童模仿行为与犯罪边界的因果效应——基于持续跟进107所学校的实证研究	拟授二等奖
嘉兴大学	广开职路，“灵”辟蹊径：高校毕业生灵活就业的现实困局与破解之策——基于长三角三省一市56所院校的调研	拟授二等奖
南开大学	破局农民工就业难——代际视角下的农民工就业问题与民生现状社会调查	拟授二等奖
河北医科大学	健康“究”因——基于河北省167个市区县20万份样本的调查探究肺结核流行影响因素和解决途径	拟授二等奖
吉首大学	变迁中的孝悌：数智时代留守老人心理健康状况及主观幸福感提升——基于湘鄂渝黔川505名留守老人的研究	拟授二等奖
浙江中医药大学	“沐”暖桑榆，“浴”见幸福：失能老人助浴福祉的现实之困与多维疏解路径——基于全国8省（市）的调查研究	拟授二等奖
上海体育大学	挺直“小脊梁”：青少年脊柱侧弯数字化运动干预体系构建与实证研究	拟授二等奖
江苏师范大学	困境与破壁：“数字零工族”生存图景研究——基于4320位新就业形态劳动者的调研	拟授二等奖
烟台大学	一“骑”当先：“新就业形态”背景下网约配送员职业发展困境与社会支持体系优化研究	拟授二等奖
昆明冶金高等专科学校	边疆基建如何重绘“民生等高线”——云南省170村基础设施建设数据透视	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
广东机电职业技术学院	返乡固根计：乡村全面振兴下基层需求与青年诉求的双向耦合机制与实现路径——基于广东欠发达十县万青的调查	拟授二等奖
沈阳大学	谁来守护“农村留守儿童的未来”？——农村留守儿童教育的破局之路	拟授二等奖
成都农业科技职业学院	从悬顶到共生高原地质灾害搬迁居民适应性提升的协同路径研究——基于川西高原10县16村的实证调研	拟授二等奖
河北大学	京津冀新就业形态劳动者劳动权益保障现状调查与对策研究——基于6市3910份调查问卷	拟授二等奖
湖南中医药大学	生生不息：Z世代青年群体优生观培育机制研究——基于湖南省2600名大学生的调研	拟授二等奖
华中师范大学	走向C位：青年农民参与和美乡村建设的“缺位”与“补位”——基于全国31省546村的调查	拟授二等奖
南京中医药大学	筛在遗忘前，守在记忆里——老年痴呆早期筛查困境与纾解研究	拟授二等奖
华中师范大学	阻击初中生健康路上“四小”拦路虎：源于身体活动的密码——基于可穿戴设备二十余万小时监测的数据	拟授二等奖
海南热带海洋学院	向海图强向陆而兴向心聚力：昼民铸牢中华民族共同体意识的实践路径研究——基于闽粤琼3省21社区的调查报告	拟授二等奖
北京物资学院	站城融枢模式下的高铁交通枢纽与地方产业协同发展研究——基于285个典型城市的高铁交通枢纽的调研	拟授二等奖
上海第二工业大学	从“现代学徒”到“大国工匠”：高精尖技能人才成长范式及培养路径——基于70所职校与95位大国工匠的调研	拟授二等奖
西南财经大学	丘地集势，粮经共荣：新型农村集体经济何以促丘陵山地稳粮增收——基于四川省702村的发展困境与石狮实践	拟授二等奖
中国民航大学	飞入寻常百姓家：首乘服务何以贯通10亿百姓与蓝天的“最后一公里”——基于西北四省24城市四年调研实践	拟授二等奖
吉林农业大学	从“根”到“城”：农业转移人口市民化困境的破局之路	拟授二等奖
天津理工大学	破局“废盐围城”：双碳战略驱动下化工废盐资源化治理模式探索——基于6省276家企业的调查研究	拟授二等奖
河海大学	“沿”碱丰景：我国滨海盐碱地综合利用提升策略研究——基于典型国家试点项目的调查	拟授二等奖
同济大学	万物栖境 自然创生——自然保护地毗邻乡村生态产品价值实现路径研究	拟授二等奖
西安建筑科技大学	执生态画笔，护古镇丹青：黄河流域古镇何以激活生态韧性筑牢生态屏障——以陕甘晋豫4省22座沿黄古镇为例	拟授二等奖
福建农林大学	一票激活万重山：深化林改背景下林票运行机制的障碍与推广路径研究——基于福建省8市23县7476份问卷	拟授二等奖
烟台大学	屿脉共守，红线锁住生态根：沿海7省112个海岛村落的空间网络重构与韧性提升研究	拟授二等奖
华南农业大学	归雁筑绿：返乡劳动力的生态实践逻辑与政策内涵——基于广东省12地市2350农户的实践调研	拟授二等奖
江苏科技大学	守望长江的微笑：社会组织赋能长江江豚保护社会化参与的困境突破与模式探索——基于多元主体的深度调研	拟授二等奖
广州大学	解码土地图谱：空间规划视角下超大城市的多元生态环境问题协同治理路径探析——以深圳市为例	拟授二等奖
西北农林科技大学	“三生”有“兴”：自然保护地生产、生活与生态何以协调发展——基于自然保护区数据集与秦岭国家公园的调研	拟授二等奖
南昌航空大学	新资源型城市绿色转型的产业路径识别与政策激活——基于“亚洲锂都”宜春市107家企业的调查报告	拟授二等奖
香港科技大学	基于协同异构多机器人的海洋生物与环境监测	拟授二等奖
香港理工大学	深挚	拟授二等奖

学校	作品名称	拟授奖次
香港科技大学	认知脉冲——面向沉浸式XR的情绪理解与交互增强系统	拟授二等奖
澳门大学	叶绿体衍生的促炎电池：利用光能激活肿瘤免疫微环境	拟授二等奖
澳门大学	让AI更懂你的心：基于情感大模型与多模态反馈的自适应主动脑机交互系统	拟授二等奖
澳门城市大学	国草精淬——中药材外源毒素靶向脱除产业化专案	拟授二等奖
澳门理工大学	智体助力——智慧运动训练辅助系统引领者	拟授二等奖
西南交通大学	毫厘智路——基于北斗及毫米三维自感知定位技术的智能高频动态高程控制系统	拟授三等奖
大连海事大学	触海灵觉——面向无人水下机器人的仿生触觉系统	拟授三等奖
内蒙古科技大学	稀金涂层——基于SHS原位内生稀土耐磨材料开创者	拟授三等奖
燕山大学	基于Kresling折纸的全向弯曲多胞重构机器人	拟授三等奖
河海大学	长深输水隧洞渗漏光电波精细化探测技术	拟授三等奖
西宁城市职业技术学院	温擎智暖——基于云边协同的集中供暖动态补偿系统	拟授三等奖
上海大学	灵翼——跨介质航潜机器人	拟授三等奖
内蒙古机电职业技术学院	数智视觉——配电设备智慧运维机器人	拟授三等奖
山西农业大学	数智融合——新质生产力赋能果树施肥新装备	拟授三等奖
南京农业大学	面向小型块田大豆智能精准耕种作业系统	拟授三等奖
上海工程技术大学	速轨卫士——基于自发电技术的地铁轴承健康监测体系	拟授三等奖
长春工业大学	面向空间装配任务的模块化协作机器人系统安全强化学习技术开发与应用	拟授三等奖
上海理工大学	基于具身多模态控制与情感交互的人形机器人	拟授三等奖
贵州职业技术学院	基于手脑控制的八足排雷机器人	拟授三等奖
山西机电职业技术学院	悟空净炼——多级齿辊低粉高效铁合金破块冶金装备	拟授三等奖
塔里木大学	核桃智能磨削——揉搓挤压装置	拟授三等奖
大连海洋大学	气动革命——突破无人机大载重长续航	拟授三等奖
上海科创职业技术学院	基于微圆台结构的三维力柔性触觉传感器	拟授三等奖
黑龙江建筑职业技术学院	基于榫卯伸缩龙骨的隐管交互饰面模块隔墙系统	拟授三等奖
东北林业大学	灵莓智控——自走式蓝莓采摘一体机	拟授三等奖
新疆农业职业技术大学	一决雌雄——玉米智能精准去雄机	拟授三等奖
黑龙江建筑职业技术学院	智地生辉——基于可调节支撑体系的光网互供自发热地面系统	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
安徽大学	“源盾智测”——基于焊盘金属化工艺的高温多路电源测试系统	拟授三等奖
兰州职业技术学院	睿巡Edge系列——面向农林与灾场的自适应避障无人机	拟授三等奖
大连理工大学	新一代飞机轻质高承载结构敏捷设计技术及应用	拟授三等奖
华侨大学	能效风暴——高功率密度高动态电静液三腔作动器	拟授三等奖
河北工业大学	无触其右——新一代机器人灵巧手磁性电子皮肤	拟授三等奖
河海大学	堤坝复杂渗漏通道刻画与风险预测系统	拟授三等奖
哈尔滨工程大学	震泡问海——超低频深海油气勘探气枪及组阵软件	拟授三等奖
河海大学	智慧粒子海工冲刷预警预报系统	拟授三等奖
福建理工大学	攀云者——核电厂养护多模态特种机器人行业开拓者	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	寰宇镜像——首个应用于空间试验的天地等效模拟系统	拟授三等奖
中国计量大学	高压液相微秒级压力传感器动态校准仪	拟授三等奖
兰州理工大学	基于仿生技术的无人机树栖模型	拟授三等奖
塔里木大学	戈壁黄沙无土栽培种植模式下的水肥精准调控研究与应用	拟授三等奖
长春工业大学	“振”兴科技，“脉”动未来：脉冲激光——非谐振复合能场辅助研磨装置	拟授三等奖
湖南大学	基于电涡流阻尼技术的可复用运载火箭着陆缓冲装置	拟授三等奖
山东交通学院	融智驭空——基于NeuroSci的多模态神经控制飞行系统	拟授三等奖
华南农业大学	耘知稻——水田精准机械除草技术与智能装备	拟授三等奖
哈尔滨理工大学	“焊联世界、接续未来”——航发用高端惯性摩擦焊主轴系统研制	拟授三等奖
北华航天工业学院	精益求精——面向高精度应用的工业机器人几何参数标定方法	拟授三等奖
黑龙江大学	废弃尾矿制备彩色光催化UHPC	拟授三等奖
西安理工大学	面向多轴精密点胶的永磁电机伺服系统——现代制造业的“毛细血管”	拟授三等奖
中国民航大学	“翼巡鯤影”——基于“WIG翼地效应”的水陆两栖智控运输机	拟授三等奖
电子科技大学	智空拳——国产低空飞行器规控一体智能模组	拟授三等奖
哈尔滨工程大学	触海之瞳——海上钻井平台检测卫士	拟授三等奖
太原理工大学	振动能量吸收装置——为高端轧制装备稳健运维提供新方案	拟授三等奖
浙江理工大学	慧眼识疵——微米级纤丝高速产线AI在线检测机器人	拟授三等奖
华南理工大学	博骨通筋——智变塑形仿生镍钛合金构件4D打印技术研究及其应用	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
蚌埠医科大学	量子“朐”探——“DNA-QDs”芯片高半胱氨酸检测仪	拟授三等奖
中国科学技术大学	“逐日追风”轮胎仿真计算引擎	拟授三等奖
厦门大学嘉庚学院	晶连云天——导航核心部件高精度智能多工位连接工艺装备	拟授三等奖
重庆工程职业技术学院	双擎履动——基于双擎驱动快拆式模块化履带轮	拟授三等奖
长安大学	通雪先锋——面向寒区铁路的“测—巡—除”轻量化除雪设备	拟授三等奖
西安工业大学	焕骨新生——生物陶瓷支架宏微孔一体化3D打印	拟授三等奖
北京科技职业大学	双台面五联动——工业母机自动化变革“引擎”	拟授三等奖
黄河水利职业技术大学	一种结构球体先进制造装备的研发	拟授三等奖
沈阳航空航天大学	云羿——远距鸭式布局小型太阳能固定翼飞机设计	拟授三等奖
石河子大学	滴灌首部泥沙梯级协同智能处理系统	拟授三等奖
江西环境工程职业学院	稀土智磁王——钕铁硼成型烧结关键技术装备	拟授三等奖
长春工业大学	“铝”创奇迹——汽车零部件用铝合金产业化关键技术研发	拟授三等奖
河南工程学院	基于复合材料的限域C-S-H长效矿化土体固化胶囊	拟授三等奖
天津科技大学	基于仿生多肌肉结构的柔性外骨骼机器人	拟授三等奖
黄冈师范学院	闪检复电——极端工况下电缆故障应急诊断与亚米级定位系统	拟授三等奖
内蒙古工业大学	纵扭捭阖 航空装备超声复合再制造技术创领者	拟授三等奖
重庆工程职业技术学院	氢而易举——氢燃料电池气体扩散层钛纤维毡覆铂工艺	拟授三等奖
成都工贸职业技术学院	明叉秋毫	拟授三等奖
上海理工大学	基于多模态感知的系列化智能穿戴防护装置	拟授三等奖
广东轻工职业技术大学	创界传输先锋——国内首个电与信号同步传输无线传感器	拟授三等奖
长沙理工大学	问地——全国首创应用于改扩建沉降问题的土水检测设备	拟授三等奖
安徽农业大学	农行领航——基于多源信息感知的农机对行驾驶作业系统	拟授三等奖
天津科技大学	“钛”空智造——面向航空航天难加工材料的高效低损伤超声加工装备系统	拟授三等奖
河北青年管理干部学院	桥索“磁蜘蛛”——微磁记忆智能检测机器人	拟授三等奖
天津大学	台风哨兵——海上移动自主垂发台风探测预警装置	拟授三等奖
浙江机电职业技术大学	高压耐磨零泄漏磁流体密封件的研发与应用	拟授三等奖
重庆电子科技职业大学	基于磁流变技术的多元材料超精密智能抛光设备	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
湖南工学院	轻装上“震”——村镇建筑新型简易隔震支座	拟授三等奖
南昌航空大学	面向低空飞行器的70kw微型涡桨发动机	拟授三等奖
内蒙古机电职业技术学院	伏翼长空——一光电增程式无人机	拟授三等奖
湖北工业大学	氟尽其用——SF6高效降解与资源化利用技术	拟授三等奖
重庆水利电力职业技术学院	电径索能——国内电力输电线路感应取电设备的开拓者	拟授三等奖
山西能源学院	“钻”瞬即“是”——基于随钻多源数据融合的地层透明化系统	拟授三等奖
河南理工大学	安行智检——汽车 ESP 智测先锋	拟授三等奖
蚌埠医科大学	“脑肌智控”——基于EEG-EMG反馈融合的闭环电刺激卒中康复系统	拟授三等奖
西安航空职业技术学院	穹宇精分——液体火箭发动机定型实验系统	拟授三等奖
重庆工业职业技术大学	基于协同优化技术的高精度主动调芯设备研发	拟授三等奖
黑龙江农业经济职业学院	智播沃土——新型AI悬浮双地轮精播机	拟授三等奖
柳州城市职业学院	智能水梭净航者	拟授三等奖
广东职业技术学院	萃然天成——基于声—力—热场多维协控的植物精油PUD三重耦联提取技术	拟授三等奖
重庆五一职业技术学院	“焊”动未来	拟授三等奖
内蒙古建筑职业技术学院	智能感知·主动防御：基于智能连接件的脚手架安全风险预警系统	拟授三等奖
吉林交通职业技术学院	智固桥安——一种用于旧桥加固的数智碳纤维板	拟授三等奖
河北科技大学	刀圭之术——基于仿生利用纳秒激光制备防粘高频电刀	拟授三等奖
浙江工业大学	双线性全磁力智能精准调控极低频隔振新技术	拟授三等奖
云南交通运输职业学院	雪岭探路——基于温敏电控技术下的高海拔路面预警识别系统	拟授三等奖
江苏理工学院	深井霹雳——超深油气田井下管道高能切割炬	拟授三等奖
南昌航空大学	基于新型倾转过渡方法的多旋翼无人机	拟授三等奖
合肥工业大学	纳仪驱动——基于压电纳米复合模态的高精度微型电机	拟授三等奖
四川航天职业技术学院	慧椒智联——全自动辣椒智慧嫁接一体机	拟授三等奖
兰州理工大学	空化净舰——自适应磁吸附船舶清洁方案	拟授三等奖
吉林电子信息职业技术学院	新质科技——船舶发动机活塞母线面豪克能超精密镜面抛光数控机床	拟授三等奖
上海工程技术大学	轮作AI一站式菜苗移栽机	拟授三等奖
内蒙古民族大学	幻影迷踪——伪装网研发团队	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
四川铁道职业学院	基于多模态与SLAM模型的传感器智检装置	拟授三等奖
河池学院	自动化韭菜收割收集一体机设计	拟授三等奖
长春汽车职业技术大学	智驭未来——车载控制系统网络测试领航者	拟授三等奖
复旦大学	Heptatrap——超高分辨静电离子阱质谱分析器	拟授三等奖
平顶山学院	天鲸——多功能水空两用无人船	拟授三等奖
黄河科技学院	智锁纤联——防误断光纤FC-FC耦合器智控锁	拟授三等奖
南阳师范学院	烈火先锋——全地形自主巡检智能灭火机器人	拟授三等奖
中北大学	新型子母式航海数据记录返回系统	拟授三等奖
内蒙古机电职业技术学院	发酵“守护者”——气动隔膜阀	拟授三等奖
湖南汽车工程职业学院	智守国门——基于多模态感知技术的边防车辆底盘检测装置	拟授三等奖
河南职业技术学院	麦野清风——面向小麦机械收获粉尘污染的高效抑尘装备	拟授三等奖
桂林理工大学	显而易“监”——北斗+AI融合大坝亚毫米级形变智能感知系统	拟授三等奖
安徽师范大学	斩草除根——面向多地形的模块化蝎式激光除草机器人	拟授三等奖
山西工程职业学院	“芯动感知”——电磁阀阀芯位置监测装置	拟授三等奖
西藏民族大学	天烽鹰巡——高原协同灭火无人机	拟授三等奖
山东理工职业学院	翼飞冲天——基于aerobrain技术的双模态跨形式微型高速UAV新结构设计与创制	拟授三等奖
潍坊职业学院	无忧畅滤宝——船用发动机不停机更换滤清器总成	拟授三等奖
宁夏工商职业技术学院	智驱鸟害，声盾护葡——基于AI的多频段超声波驱鸟系统	拟授三等奖
宁夏工商职业技术学院	智检先锋——基于多模态感知的化工智能巡检装置	拟授三等奖
东北农业大学	中国“垄”刀——基于刀群位姿精准控制的播前垄台深度清理模块化装备创制	拟授三等奖
南京理工大学	基于全自动感应锁止技术的高耐久“0”卡死液压扳手	拟授三等奖
中国矿业大学（北京）	城市地铁隧道病害诊断“黄医生”——基于空气耦合雷达的地铁隧道渗漏隐患智能检测车	拟授三等奖
中国矿业大学（北京）	扬航科测——基于立体智能监测技术用于岩土工程领域的多维感知预警系统	拟授三等奖
昆明理工大学	新一代工业机器人原位快速标定系统	拟授三等奖
桂林电子科技大学	电子束抛光自纳米化智能加工系统	拟授三等奖
四川大学	银河司南——卫星控制力矩陀螺机电耦合动力学与数据驱动智能控制技术及设计平台	拟授三等奖
青岛理工大学	飞秒光刀——新一代高端部件微纳结构加工制造工具	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
湖北工业大学	光刻芯锋——第三代半导体碳化硅晶圆多焦点激光隐切系统	拟授三等奖
江苏大学	工厂化育秧气振盘式精量播种关键技术与装备	拟授三等奖
湘潭大学	精调毫厘——高铁轨道基底AloT全自动精调施工方案的先行者	拟授三等奖
东华理工大学	堤坝隐患层析成像监测与白蚁防治一体化系统	拟授三等奖
深圳技术大学	高机动性水下自主巡检机器人	拟授三等奖
宁夏大学	人工种植柠条平茬收获装备的设计与高效作业解决方案	拟授三等奖
青岛农业大学	盐地智播——面向盐碱地开发的精密定深播种机	拟授三等奖
复旦大学	气道守护——多模态气管插管机器人	拟授三等奖
郑州航空工业管理学院	猎隼——新型折叠式四旋翼巡飞弹	拟授三等奖
南京信息工程大学	极端天气下公路滑坡精准监测与预警系统	拟授三等奖
太原理工大学	极翼探冰——极地冰基空—冰—海跨域协同监测开拓者	拟授三等奖
华北水利水电大学	堤防智链——面向“四预”的堤防溃决风险防控领军者	拟授三等奖
上海电力大学	跃动智检——多载荷双足轮腿机器人电力巡检平台	拟授三等奖
重庆大学	同心协臂——双臂应急救援机器人	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	智检利刃——数控机床刀具健康智能监测设备	拟授三等奖
东北大学	深地卫士——全球领先宽温域深部岩体支护体系及数智监测平台	拟授三等奖
吉林大学	眼见为实——激光共聚焦显微镜下原位划痕仪	拟授三等奖
海南大学	鲲鹏——自主无人艇—机跨域协同运动起降平台	拟授三等奖
北京交通大学	基于声电耦合作用的超声电喷推进器研究	拟授三等奖
广西科技大学	智能减隔震技术在建筑结构领域的创新应用与实践研究	拟授三等奖
陇东学院	碱激发煤矸石粉基地聚物固化土单轴受压应力应变关系及本构模型研究	拟授三等奖
广西大学	滨海土壤环境中混凝土结构氯盐侵蚀机制试验研究	拟授三等奖
内蒙古大学 交通职业技术学院	多式联运路线选择：整合机器学习和RAM	拟授三等奖
贵州建设职业技术学院	气凝胶改性磷石膏砂浆性能研究与实践	拟授三等奖
宁夏大学	钢渣/煤矸石对沥青混合料路用性能的影响	拟授三等奖
兰州博文科技学院	天穹安防系统——基于天穹安防GPT的网络安全自动化防御系统	拟授三等奖
内蒙古警察职业学院	天空之盾——基于多模态融合的无人机反制系统	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
长春金融高等专科学校	极航智核——基于多模态卫星遥感打造北极全维规划系统赋能绿色航运风险管理	拟授三等奖
广东海洋大学	“渔”水情深——集多模态监测与识别技术的渔业养殖复合型浮标	拟授三等奖
广东工业大学	城市复杂环境下AI增强的北斗定位技术研发与应用	拟授三等奖
武汉理工大学	瀛溟智援——基于全息智视与多模物联的海上自供能搜救平台	拟授三等奖
沈阳城市学院	颐养萌伴——YOLO自研算法下实现安全呵护及情感关注的萌宠机器人	拟授三等奖
广西科技大学	“涡流无界”——面向6G的OAM智能车载通信天线系统	拟授三等奖
东南大学	U6G大规模MIMO通信感知一体化系统	拟授三等奖
东北大学秦皇岛分校	细胞“光”测——首创基于光镊的红细胞弹性智能检测平台	拟授三等奖
广州大学	面向电源管理芯片的多维自动化设计系统	拟授三等奖
北方工业大学	基于数字孪生与边缘智能协同的机械臂实时控制闭环系统设计与应用验证	拟授三等奖
青海大学	蛟龙传音——基于LD的声光融合水下探测通信一体化系统	拟授三等奖
中北大学	慧光探瑕——全偏振短波红外芯片缺陷检测系统	拟授三等奖
内蒙古师范大学	数榫霓檐——数字化视域下北疆传统建筑基因解码与创新演绎工程	拟授三等奖
南京邮电大学	宽量程微米分辨量子磁强计	拟授三等奖
燕山大学	面向水工建筑巡检的智能水下机器人	拟授三等奖
南通大学	追星通信——中轨卫星海域相控阵系统	拟授三等奖
南京大学	量子密盾——抗量子攻击的高性能后量子密码安全芯片	拟授三等奖
西安工业大学	低碳存储——国际领先的超低功耗阻变存储器	拟授三等奖
湖南大学	面向超智融合的时空调度与跨中心数据并行处理技术	拟授三等奖
重庆理工大学	无创“诊脉”：生—化—物光纤智能感知系统原位守护文物健康	拟授三等奖
浙江大学	深蓝智联——面向海洋物联网的水声通信定位一体化设备	拟授三等奖
石家庄铁道大学	基于轨边视觉的重载列车车轮路面探伤实时检测系统	拟授三等奖
郑州大学	智维先锋——高端复杂设备智能预测性维护系统	拟授三等奖
华东师范大学	另“P”新径——光电产业通用无铟薄膜替代方案	拟授三等奖
厦门大学	高通量微纳生物芯片抗体筛选平台	拟授三等奖
内蒙古大学	国芯测控——CPCI总线电子测量仪器国产化关键技术	拟授三等奖
东莞理工学院	AI宝护——胎儿生长受限早期智能预警云平台	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
江西财经大学	多源激励手部智能康复机器人	拟授三等奖
武汉铁路职业技术学院	“轮”语——基于相控阵探伤的高铁车轮便携智能检测装置	拟授三等奖
南京信息工程大学	领耀视界——面向新型显示的高效稳定量子点材料及显示技术	拟授三等奖
华南农业大学	汪仔码头——一种警犬远程作战智能装备	拟授三等奖
中央民族大学	安粮无忧——储粮安全多参量智能监测系统	拟授三等奖
黔南民族师范学院	深瞳X1——喀斯特洞穴无人化探测系统	拟授三等奖
河北大学	以眼观脑——面向阿尔茨海默症的智能早期诊断系统	拟授三等奖
安徽理工大学	智算新材——材料热物性计算平台引领者	拟授三等奖
河南工业大学	大国粮仓，守护有我——基于激光雷达的粮食库存数量实时在线检测系统	拟授三等奖
广东轻工职业技术大学	虫情哨兵——国内首创AI智能轻量化虫情测报设备	拟授三等奖
西安电子科技大学	安行智护——自适应跳频技术增强的车辆远程安全解锁系统	拟授三等奖
三峡大学	巡森跃影——基于智能体驱动的自主森林巡检系统	拟授三等奖
河南财政金融学院	蔚蓝智港——港口船舶智能交直流岸电系统	拟授三等奖
长沙民政职业技术学院	戈壁绿洲（西北盐碱地智能农业生态改良系统）	拟授三等奖
苏州大学	一种兼具高响应度、高分辨率、高稳定性的超表面基圆偏振光电探测器	拟授三等奖
西安铁路职业技术学院	轴温先锋——铁路货车实时高精度轴温监测系统	拟授三等奖
西安电子科技大学	腾飞安御——云网端一体化无人机综合防护系统	拟授三等奖
北京理工大学	禾光智能——精准制导激光除草机器人系统	拟授三等奖
长安大学	星域智哨——一种精准超前高可靠的膨胀土滑坡监测预警系统	拟授三等奖
广西机电职业技术学院	窥斑见“报”——搭载在无人机上的一款建筑质量检测分析系统	拟授三等奖
重庆邮电大学	“通感毫厘”——基于通信感知一体化的广域微形变监测系统	拟授三等奖
内蒙古科技大学	智检护航——全球领先钢轨缺陷智能检测专家	拟授三等奖
兰州交通大学	一种用于温室大棚碳通量精准优化的仿生四足机器人调控装置	拟授三等奖
华东交通大学	无处遁形——基于外辐射源的城市低空无盲区侦测雷达	拟授三等奖
电子科技大学	肆量波千机——毫米波矢量网络分析仪扩频模组攀峰者	拟授三等奖
太原理工大学	色觉 π 计划——基于多模态光学检测及人群视觉感知特性的智能补偿彩显系统	拟授三等奖
南阳理工学院	两段式智能楼梯清洁机器人	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
四川邮电职业技术学院	智瞳云析——一种无人机专用图数一体无线传输设备	拟授三等奖
黑龙江大学	步步为迎——智能仿生学设计为运动保驾护航	拟授三等奖
东北大学秦皇岛分校	洛书——国产编程语言与技术开拓者	拟授三等奖
广东财贸职业学院	基于多模态生理模拟与AI自适应的全自动血压仪精准测试装置	拟授三等奖
贵州电子科技职业学院	防“危”杜“间”——工控安全箱国产化践行者	拟授三等奖
天津科技大学	锐鉴医学——生物标志物精准量化检测解决方案	拟授三等奖
重庆电子科技职业大学	基于数据驱动与人工智能的电力线圈类设备绕组健康状态监测装置	拟授三等奖
湖南科技职业学院	NeuroDetect——基于生成对抗神经网络（GAN）的PCB故障样本分布式检测系统	拟授三等奖
贵州警察学院	声纹智鉴——基于深度学习特征的深伪语音鉴定	拟授三等奖
河北政法职业学院	“彘慧”——基于模型融合识别算法的分布式光纤传感系统	拟授三等奖
河北石油职业技术大学	光纤医生——石油储运设备健康监测系统	拟授三等奖
桂林电子科技大学	电动协调式测向油气检测水听器	拟授三等奖
河南工程学院	基于深度学习的砂轮片缺陷检测系统	拟授三等奖
海南师范大学	面向复杂天气影响下灾害救援的FPGA低功耗边缘智能计算方法	拟授三等奖
海口经济学院	三生融创——乡村资产价值化评估管理系统	拟授三等奖
安徽电气工程职业技术学院	基于声光联动的可视化智能驱鸟装置	拟授三等奖
辽宁石化职业技术学院	创视科技——国内首个铝塑泡罩包装药片多模态视觉检测系统	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	OpenNeuro元擎科技——基于神经解码的冰雪运动智慧穿戴装备	拟授三等奖
郑州航空工业管理学院	睿检——消防末端电气隐患边缘智能诊断终端	拟授三等奖
重庆科技大学	智造味睐——基于“GAN评价—UKF建模—遗传优化”三核融合驱动的食品智能设计SaaS系统	拟授三等奖
贵阳人文科技学院	雅游畅运——基于OpenEuler-YOLO的智能检测跟随机器人	拟授三等奖
山西财经大学	数播富农——“AI+MR”数字人电商直播带货系统	拟授三等奖
海南科技职业大学	智驭蜂航——在蜜蜂养殖智能化新征程的领航者	拟授三等奖
兴安职业技术学院	星眸智巡——森林草原火灾预警与救援管理的二次开发	拟授三等奖
内蒙古大学	心灵捕手——真实场景下鲁棒多模态情感识别研究	拟授三等奖
西安电子科技大学	星眸鉴水——多源遥感智能水质监测系统	拟授三等奖
西安工业大学	驭光者——高精度大行程高速光学扫描振镜	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
南京信息工程大学	智绘芯图——自主可控硅基模式控制光电芯片设计EDA工具	拟授三等奖
电子科技大学	“太”高清直播——空地一体太赫兹超高清赛事无线直播技术	拟授三等奖
东南大学	面向虚实融合的大尺寸全息显示	拟授三等奖
贵州大学	从智能监测到精准溯源——面向网络与数据安全的高隐蔽攻击主动防御系统	拟授三等奖
同济大学	AI牙慧诊——大模型驱动的多域协同口腔防诊疗系统	拟授三等奖
山东科技大学	虫——机智控——基于生物神经调控的蟑螂机器人	拟授三等奖
华南理工大学	信“芯”领航——面向高速可见光通信的GaN材料与接收端芯片	拟授三等奖
中国科学技术大学	高效低成本氮化镓电力电子器件研发与产业化	拟授三等奖
哈尔滨理工大学	云感·智嗅——高集成化智能气体检测系统	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	超级石化大脑——百万吨级乙烯装置裂解炉先进控制系统研发及应用	拟授三等奖
武汉大学	快“芯”护航——基于自主可控安全芯片的抗量子先行者：以护照为例	拟授三等奖
西安电子科技大学	“安联智盾”——赋能物联网设备的智能安全模组	拟授三等奖
重庆邮电大学	智览威视——毫米波SoC与FPGA一体化边缘成像系统领航者	拟授三等奖
江西科技师范大学	人工智能算力板卡全国产化设计	拟授三等奖
北京交通大学	磁启未来——磁浮客货列车运行磁控系统领航者	拟授三等奖
安徽大学	视融天地——空天地一体化视觉智能计算领航者	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	节能智冷引擎——面向高效节能和智能化的新能源汽车空调制冷系统研发及应用	拟授三等奖
河南科技大学	护农先锋——基于Azure异构计算的农作物病害识别与智能决策系统	拟授三等奖
中国海洋大学	深蓝智勘——基于自落式贯入的新型信息化海洋工程地质调查装备	拟授三等奖
中山大学	“AI+低空”农业智慧种植大脑与信息化系统研发	拟授三等奖
中国科学技术大学	基于双谐振拓扑高效率隔离DC-DC转换器芯片设计	拟授三等奖
甘肃农业大学	智慧农业——助力亚麻育种数据提取系统	拟授三等奖
桂林理工大学	面向水下环境的视觉目标跟踪技术研究	拟授三等奖
河南师范大学	基于新型整数混沌系统和二进制块压缩感知（BCS）的图像加密方案	拟授三等奖
重庆邮电大学	基于层次提示词引导的密集小目标时空动作检测研究	拟授三等奖
天津工业大学	苍穹智鹰：极端环境下无人机鲁棒跟踪控制与智能检测系统研究	拟授三等奖
广州大学	“面容卫士”——人脸图像溯防一体式保护的对抗水印技术	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
南开大学	基于自适应权重选择机制的个性化图像扩散模型研究	拟授三等奖
西安电子科技大学	多模态协同感知下的遥感图像融合技术研究	拟授三等奖
广东工业大学	多源异质大数据联合分析	拟授三等奖
桂林电子科技大学	面向信息系统关键图像数据的多模态入侵检测与混沌加密一体化研究	拟授三等奖
燕山大学	多模态病灶椎旁肌图像分割方法研究	拟授三等奖
西北农林科技大学	基于数据驱动和知识迁移的复杂多目标优化算法研究	拟授三等奖
哈尔滨理工大学	破通信瓶颈、筑电网“估”基：通信受限下智能电网分布式优化状态估计理论研究	拟授三等奖
云南农业大学	基于金——石墨烯与铋化铟复合结构的双调谐双波段吸波体设计	拟授三等奖
复旦大学	空时耦合多维动态物理层光子安全传输技术	拟授三等奖
中国科学技术大学	基于大模型在伦理困境中的决策测试伦理倾向性	拟授三等奖
西藏大学	SADGN：基于谱嵌入与注意力机制的入库包裹量预测模型	拟授三等奖
海南师范大学	基于随机森林和坐标注意力机制的浑浊沿海环境水深反演精度提升研究	拟授三等奖
中国人民解放军 国防科技大学	基于热力图与自适应算法的失踪潜水器搜索路径规划算法——单搜索器与多搜索器协作	拟授三等奖
成都信息工程大学	丝印薄膜表面多级微结构的一步法可控构筑及其压阻特性调控	拟授三等奖
北京工业大学	打造未来高精制造的利器——超快飞秒光纤激光器	拟授三等奖
中国科学技术大学	驭力探微——多场耦合的卡西米尔力显微镜	拟授三等奖
福州大学	抗灾“砼”盟——极端荷载作用下组合结构协调灾控关键技术研发	拟授三等奖
北京理工大学	千钧问鼎——尖端超高压制造装备核心部件自主化研制	拟授三等奖
海南师范大学	基于光纤光栅温度补偿级联结构的海洋温深传感器	拟授三等奖
长春电子科技学院	地磁定位——空间微弱磁场测量的革命性应用	拟授三等奖
青岛理工大学	光影跃动——基于数字全息显微的4D成像系统	拟授三等奖
长春职业技术大学	智控天网——光电吊舱视轴指向技术的低空无人机动态监管方案	拟授三等奖
北京金融科技学院	税策智脑——面向中小企业的知识图谱驱动财税政策推理机制与应用研究	拟授三等奖
南宁师范大学	物韵智探——基于多传感融合的中学物理电学智慧实验平台	拟授三等奖
阿坝师范学院	涡旋光束的夫琅禾费衍射平台设计及OAM识别	拟授三等奖
云南大学	飞秒极限·微纳米之眼——超快时空分辨光学系统的自主突破	拟授三等奖
河北工业大学	面向智能生化微纳递送及反应的3D光伏液滴机器人研究	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
华南师范大学	驭光而行——基于光场调控的高性能光信息传输研究	拟授三等奖
江苏大学	基于信息网络架构的绿色低碳行为传播机制与动态优化研究	拟授三等奖
厦门大学	电磁波波前的多通道多维调制	拟授三等奖
西南林业大学	热谷碳变：极端气候下中国西南干热河谷碳源碳汇时空演变及驱动机制研究	拟授三等奖
苏州大学	基于非厄米超构材料的多维度光场调控及机制研究	拟授三等奖
哈尔滨工业大学	明察秋毫——一种基于尖晶石氧化物/4H-SiC异质结的可用于弱光环境的多功能日盲型紫外光电探测器	拟授三等奖
南京航空航天大学	基于快速绝热输运的高效量子纠缠态构筑方法及应用	拟授三等奖
洛阳师范学院	紫外通鉴——稀土掺杂微晶玻璃重构宽频日盲探测感知边界	拟授三等奖
中国地质大学（武汉）	海洋小巨人有孔虫如何渡过远古全球变暖难关	拟授三等奖
兰州大学	旋转圈量子引力黑洞的引力透镜研究	拟授三等奖
西藏大学	基于MILP的高海拔地区路面养护决策优化与鲁棒优化	拟授三等奖
新疆工程学院	基于新疆煤层的浅三侧向测井研究	拟授三等奖
黑龙江八一农垦大学	“噬”不可挡——基于首创二体联合技术的活体巡弋狙击系统	拟授三等奖
右江民族医学院	珠链解贫：开创HRM技术精准检测地中海贫血突变新纪元	拟授三等奖
上海交通大学	基于白细胞单采技术的高通量循环肿瘤细胞富集及分选系统	拟授三等奖
齐鲁工业大学 （山东省科学院）	面向抗癌药物清洁生产的重金属钯高效去除技术研发与应用	拟授三等奖
新疆农业大学	犊具慧检——RAA-CRISPR联合开启致犊牛腹泻病毒高效检测新纪元	拟授三等奖
海南科技职业大学	碧海云渔——基于光TENG技术的海洋水产养殖系统	拟授三等奖
阜阳师范大学	人造“软黄金”——冬虫夏草创新培育普惠民生	拟授三等奖
河北中医药大学	络智康护：AI赋能的中医络病三维一体全诊疗智慧健康管理系统	拟授三等奖
内蒙古农业大学	智行耘机——多场景智慧农业机器人低能耗协同农机开创者	拟授三等奖
青海大学	一种基于多模态数据与深度学习算法的危重症患者病情动态监测智能系统的构建与应用	拟授三等奖
北京工业大学	多维度数据融合的主动脉瓣智能决策系统	拟授三等奖
杭州师范大学	“一网打尽”——基于“膜蛋白—游离蛋白—靶细胞”的抗肿瘤先导化合物筛选体系构建与应用	拟授三等奖
南方医科大学	骨再生新策略：血管化牙龈干细胞球	拟授三等奖
东北林业大学	智酶领航：AI驱动的智能基因酶靶向治疗创新平台	拟授三等奖
上海工程技术大学	声气协同治疗脑胶质瘤的智能水凝胶	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
新疆农业大学	“菌”克虫宁，司牧安骥——绿色·无抗·智能化马属动物寄生虫病防控方案	拟授三等奖
华南农业大学	良禽择序——种鸡禽白血病抗性选育技术创新与应用	拟授三等奖
郑州大学	腺精双测：首创CRISPR——适配体联用的PSA 定性定量检测系统	拟授三等奖
武汉轻工大学	“精”准卫士——基于深度神经网络UNet技术的居家精子定量检测试纸	拟授三等奖
河南中医药大学	身随心动——基于柔性传感与经皮穴位电刺激的主被动型上肢康复外骨骼机器人	拟授三等奖
吉林农业大学	“菌”生新“材”——绿色低碳循环菌丝体包装材料	拟授三等奖
河南医药大学	磁芯疗郁——国产首创智能化小型靶向经颅磁刺激仪	拟授三等奖
赣南师范大学	激发肽——抑虫肽联用：小菜蛾抗药性难题的高效破解技术	拟授三等奖
兰州大学	粒粒归仓——新一代内镜术后胆管残余结石清除策略及一体化净石装置	拟授三等奖
温州医科大学	官粘清——宫腔用樱花素/bFGF/丝素蛋白复合凝胶	拟授三等奖
安徽农业大学	“靖”囊妙药——基于蜻蜓肠道共生菌的新型农用杀菌剂的研究	拟授三等奖
宁夏医科大学	小便更方便——一款针对神经源性膀胱患者模拟神经电信号刺激尿排出与膀胱充盈度检测设备	拟授三等奖
南京医科大学	口腔颌骨微环境精准调控材料的研发与应用	拟授三等奖
河北科技大学	菌力丰粮——基于菌炭协同增效技术的障碍土壤改良剂	拟授三等奖
长春工业大学	基于人工智能技术和DNA检测的退行性疾病风险预测研究及应用	拟授三等奖
山东中医药大学	育嗣凝胶——一种基于抗氧化/抗炎双功能重建子宫内膜系统的阴道用药	拟授三等奖
沈阳医学院	凌镁抗癌——新型泌尿疾病药物精准递送系统	拟授三等奖
云南师范大学	科技“薯”光——马铃薯基因调控网络与智能化育种产业升级平台	拟授三等奖
江西农业大学	椒阳似火——基于机器学习的自主调控辣椒生长补光系统	拟授三等奖
重庆医科大学	基于非黄斑区精准照射的儿童近视干预哺光仪	拟授三等奖
武汉工程大学	光路童行——开启未来科学家微观科普成长之旅	拟授三等奖
山西医科大学	基于近红外二区荧光成像技术的肿瘤骨转移精准诊疗系统	拟授三等奖
贵州轻工职业技术学院	仓储卫士——仓储害虫烟草甲多维绿色防控关键技术研究与应用	拟授三等奖
铜仁职业技术学院	黔源贵牛——利用贵州本地资源生产雪花牛肉	拟授三等奖
佳木斯大学	基于光动力的近红外光护眼调节仪	拟授三等奖
福建农林大学金山学院	以螨治虫——基于松天牛小首螨生物学特性的生防应用体系开发	拟授三等奖
六盘水职业技术学院	丰参行动——聚谷氨酸耦合生物质炭缓释肥：实现高原党参品质提升与化肥减量双目标	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
浙江中医药大学	光净倍智，菌影无踪——牙菌斑荧光显示技术导航下的口腔智适应监护一体仪	拟授三等奖
北京邮电大学	环宇智康——基于智能指环的无感连续血压监测系统	拟授三等奖
济南大学	“碱”入佳剂——一种微生物源生物碱抗菌制剂的研究	拟授三等奖
漳州卫生职业学院	免疫耐受治疗类风湿性关节炎的微针创新产品	拟授三等奖
邵阳学院	“蜂”御粮安——一种斑痣悬茧蜂规模化扩繁的生产方法	拟授三等奖
青海大学	绿能·青贮——高寒秸秆尾菜混合青贮饲料	拟授三等奖
茅台学院	基于酿酒固废循环的富硒榆黄菇生态栽培基质制备技术	拟授三等奖
河南科技大学	鲤曦生物——“一尾鲤，一口料”的方案践行者	拟授三等奖
贵州大学	双花清瘟——古方生态智慧驱动的抗炎先锋绿原酸生物抑制剂	拟授三等奖
中国医科大学	一入一现，洞见无遗——基于宫颈液基细胞学的全自动智能一体细胞病理检测平台	拟授三等奖
重庆三峡医药高等专科学校	双眼开放式3D验光系统	拟授三等奖
山西大学	“磁力捕手”——基于BTI突变体的高效胰蛋白酶纯化材料	拟授三等奖
宁夏医科大学	智眸·润护——多靶点干眼症长效缓释眼用凝胶	拟授三等奖
新疆医科大学	核安智测——基于CFP10-ESAT6融合蛋白的结核检测试剂盒	拟授三等奖
中南林业科技大学	“竹筋木骨”轻质高强绿色建材低碳制造关键技术与应用	拟授三等奖
北京理工大学（珠海）	灵晰护脊——面向脊柱内镜下灵巧操作的智能微创手术机器人	拟授三等奖
沈阳医学院	格尔夫：全球首款精准治疗放化疗后难愈合溃疡抑菌凝胶	拟授三等奖
中国医科大学	科舒——国际首款偏振光超声波组织水肿治疗仪	拟授三等奖
合肥工业大学	“芯”安智测——食品安全智能快速检测芯片领航者	拟授三等奖
临沂大学	青松之盾——松材线虫病防治高抗逆性菌株选育及新剂型开发技术	拟授三等奖
东华大学	智能响应渗出液的糖尿病创面敷料研究及临床应用	拟授三等奖
浙江工业大学	多菌种协同地外高效固氮技术的研发与应用	拟授三等奖
浙江农林大学	基于植物乳酸杆菌的核桃类坚果绿色脱涩新工艺	拟授三等奖
山西医科大学	基于模块一体化提取联合3D培养和工程化技术靶向治疗OA的凝胶负载外囊泡提取仪	拟授三等奖
江西农业大学	速滴测——国内首款犬毛滴虫病快速精确检测试剂盒	拟授三等奖
大连医科大学	FANS模块化手术器械	拟授三等奖
南京财经大学	用于储粮害虫防治的RNA生物农药创制	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
东北林业大学	NetBite：生物多样性的数字方舟——生态系统优先保护物种智能决策系统的引领者	拟授三等奖
河南医药大学	基于步态智能分析的柔性外骨骼开发与转化	拟授三等奖
湖南师范大学	一种废污无害化处理与资源化利用智能系统	拟授三等奖
济南大学	双菌协同激活型西洋参促生防病生态菌剂的研究及应用	拟授三等奖
甘肃中医药大学	丝路“香”承——敦煌古法香药芳疗产品套装	拟授三等奖
大理大学	肿瘤深层精准递送新范式：仿生昆虫毒肽载药平台构建与优化	拟授三等奖
云南中医药大学	药尽所能——绿色云药种植模式与炭机动态调控技术的新方案	拟授三等奖
首都医科大学	基于静息态脑电神经振荡与功能连接的双相抑郁神经机制探索及诊断体系构建	拟授三等奖
茅台学院	乳酸菌工艺化培养条件优化及其应用	拟授三等奖
塔里木大学	新疆某养殖小区褐家鼠隐孢子虫分子鉴定及其遗传特征分析	拟授三等奖
长江大学	精准诊疗——酶响应型黑色素瘤靶向诊疗策略的开发	拟授三等奖
重庆医科大学	妊娠期母胎不良结局的临床精准诊治体系建立与应用	拟授三等奖
福建医科大学	抗性驱动下的登革热媒介治理——白纹伊蚊交互抗性机制及多维度协同防控研究	拟授三等奖
河北农业大学	膜法密码——合成生物学破解高分子量PMA赋能绿色保鲜新范式	拟授三等奖
河南农业大学	“秸”尽所“能”——利用木质素合成基因推动玉米秸秆生物乙醇开发	拟授三等奖
新疆农业大学	不同酵母发酵及超高压处理对猕猴桃果酒品质的影响	拟授三等奖
河北农业大学	“种源创新，藏粮于技”——小麦叶夹角与产量相关性分析及候选基因功能验证	拟授三等奖
石家庄学院	荧光紫外双引擎，现场实验室双场景“擒”菌O157:H7——基于滚环扩增双模态生物传感器应用于食品检测	拟授三等奖
成都医学院	“藤珠”愈肠——炎—癌轴链疾病一体化治疗新范式	拟授三等奖
皖南医学院	脂点迷津——非酒精性脂肪肝靶向探针的智能响应技术	拟授三等奖
广西师范大学	二硫密钥——基于新型识别位点构建NIR-II双比率探针用于H ₂ S ₂ 的定量检测与肝损伤研究	拟授三等奖
湖北大学	基于PfAgo可编程核酸酶的病毒精准分子诊断新策略	拟授三等奖
海南大学	智药克“默”——AI驱动的多靶点抗阿尔茨海默病新药智能创制与精准治疗突破	拟授三等奖
中国农业大学	从“肠”计议——益生菌—益生元协同调控畜禽肠道屏障功能及节粮增效研究	拟授三等奖
湖南农业大学	恶性杂草日本看麦娘抗性机制解析与化学防控方案优化	拟授三等奖
广州大学	藻循碳路，海承未来——海洋酸化与升温下浮游植物的适应机制及其生态效应研究	拟授三等奖
东北农业大学	农药心劫，仙草破局——铁皮石斛多糖干预农药噻虫啉诱导的鹌鹑心脏毒性的应用研究	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中南大学	成纤维细胞COL6A3+CAFs驱动脑胶质母细胞瘤免疫治疗失效的机制研究	拟授三等奖
贵州医科大学	丹参酮IIA调控IRE1a/TXNIP/NLRP3信号通路抑制成骨细胞焦亡改善2型糖尿病骨质疏松	拟授三等奖
蚌埠医科大学	推进肺腺癌研究中的精准医学—整合多组学和人工智能算法探究致癌生物标志物	拟授三等奖
湖南中医药大学	三七总皂苷干预口腔黏膜下纤维性变的作用机制及其酶响应型水凝胶递药体系构建研究	拟授三等奖
南方医科大学	纳米新药介导铜死亡增强CAR-T细胞骨肉瘤疗效的研究	拟授三等奖
湖北中医药大学	“化瘀通脉”——仿生型纳米药物共递送系统靶向治疗动脉粥样硬化的研究	拟授三等奖
河北医科大学	间歇性禁食通过诱导CD205 ⁺ G-MDSC凋亡缓解小鼠三阴性乳腺癌发展的机制研究	拟授三等奖
广州中医药大学	基于多模态超微血管/光声成像在类风湿关节炎疾病分期功能成像中的临床与实验研究	拟授三等奖
甘肃中医药大学	基于“整体—多靶”网络调控策略探讨中药补肾活血复方治疗PMOP的分子机制研究	拟授三等奖
贵州医科大学	绞股蓝总皂苷通过SIRT1减轻CUMS诱导的海马区氧化应激并促进线粒体自噬改善抑郁样行为	拟授三等奖
中国人民解放军空军军医大学	Rabdosin靶向抑制METTL8增强肝癌仑伐替尼治疗敏感性的研究	拟授三等奖
四川农业大学	岛屿恒温动物的慢节奏进化：揭示灭绝危机背后的生理密码	拟授三等奖
新疆科技学院	罗布麻韧皮脱胶工艺研究及其纳米纤维创伤敷料制备	拟授三等奖
遵义医科大学	含色酮骨架多环化合物的[2+2+1]串联反应构建及其抗肿瘤生物活性研究	拟授三等奖
新疆农业大学	限量灌水并施用生物炭对灌区麦田土壤结构与小麦产量品质的影响及其耦合分析	拟授三等奖
南通大学	纳米塑料孕期暴露的生殖风险评估及干预研究	拟授三等奖
南京农业大学	肉品加工关键因子对肉蛋白营养效应的调控机制	拟授三等奖
新疆石河子职业技术学院	新疆中轻度盐碱地膜下浅表层暗管排盐工程技术研究	拟授三等奖
内蒙古大学	羊皮源活细胞支架驱动的创伤微环境重塑	拟授三等奖
福建中医药大学	抑郁症——哮喘共病的因果关系研究与临床转化	拟授三等奖
西藏农牧大学	玉米秸秆化学处理工艺对反刍动物消化率的分析	拟授三等奖
黔西南民族职业技术学院	扶正祛邪——中药在猪德尔塔冠状病毒病绿色防治中的应用机制探究	拟授三等奖
兰州大学	OSA介导的“肺—肾糖控轴”失调驱动糖尿病肾病代谢紊乱的理论机制创新与早诊范式构建	拟授三等奖
中山大学	AI辅助发声——可穿戴式多通道智能人工喉	拟授三等奖
宁夏医科大学	肠塑神安——双歧杆菌经朱砂酸改善精神分裂症的机制研究	拟授三等奖
云南农业大学	从困境到绿境——根际调控措施缓解作物连作障碍的机制研究	拟授三等奖
山西医科大学	基于多模态MRI融合智能影像新技术的脑胶质瘤分子异质性精准量化研究	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
西北民族大学	载芹菜素微球的制备及其在牙周炎治疗中的调控机制研究	拟授三等奖
黑龙江中医药大学	智析归脾：基于多模态生物计算的AD防治机制解析及中药多靶调控的功能性食品保健策略	拟授三等奖
湖南化工职业技术学院	“芯”满意足——首创生物质淀粉基全降解高吸水性卫生用品材料	拟授三等奖
佳木斯大学	基于梯度仿生界面强化的多相铁基耐磨合金	拟授三等奖
东南大学	航天器阵列微纳结构高效轻量化主动热控装置	拟授三等奖
北京理工大学	银构芯生——3D异质集成高可靠封装互连材料技术	拟授三等奖
常州大学	硝基苯全流程智能化微通道连续流合成工艺	拟授三等奖
广西电力职业技术学院	光储智联——5G基站光伏发配储及智能管维系统	拟授三等奖
山东大学（威海）	风磁电掣——面向风电电机的低阻力、轻稀土磁极革新方案	拟授三等奖
广西大学	“纤丝万路”——多尺度仿生鱼鳞界面增强PAN改性沥青	拟授三等奖
黔南民族师范学院	废赤焕彩——钙硅铁铝全分离及钛靶向富集领航者	拟授三等奖
北方民族大学	光宇智维——光伏物联网数据集控平台领航者	拟授三等奖
中南大学	绿色“稀”望——离子型稀土矿绿色提取剂低成本高效生物制造	拟授三等奖
贺州学院	钙世新颜：重钙色度调控关键技术及其应用	拟授三等奖
上海科技大学	镜界温控——AI赋能的高精度无接触激光加热观测系统	拟授三等奖
西南大学	“破冰”——新一代铁基非晶涂层管材	拟授三等奖
青海大学	盐途智行，数创云舟——盐湖智能勘测与多元水体分析先驱者	拟授三等奖
兰州资源环境职业技术大学	柔性储能先锋——石墨烯基柔性锂离子电容器	拟授三等奖
中国计量大学	高熵驱动高比能长寿命高倍率锂电负极技术的开发应用	拟授三等奖
西安交通大学	应用于第四代小型核反应堆的安全高效热电转换系统	拟授三等奖
济南大学	“晶”益求精——高一致性晶圆级二维材料研发及范德华异质集成	拟授三等奖
河海大学	基于电活性生物膜的高碳氮废水处理技术与装备	拟授三等奖
东北大学	耐蚀先锋——核动力装备用高温耐腐蚀铝化物涂层的低温渗技术及应用	拟授三等奖
四川大学	“珩”狂的膜——超耐腐蚀聚芳硫醚砜分离膜构建及其苛刻溶剂环境应用开发	拟授三等奖
浙江理工大学	具“纤”智能——面向主动健康领域的超安全高容量储能纤维	拟授三等奖
新疆大学	纤劲赋能——全纺丝柔性电池的“纤”能革命	拟授三等奖
西北大学	时控卫士——共混低产气粘结剂基高精度延期药	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
哈尔滨工业大学（深圳）	芯锐先“封”——基于三维多孔铜的复合纳米铜浆封装界面材料	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	黑金焕能——绿色模板耦合活化技术构建高性能电容炭	拟授三等奖
中国石油大学（华东）	仿生催化驱动的高效低能耗绿氢电解槽	拟授三等奖
安徽工业大学	渗镀同行——高承载固体润滑技术的破局者	拟授三等奖
铜仁学院	铝程新源——户外电源的铝电革命	拟授三等奖
东华理工大学	生物基军用舰船甲板油污高效洗消材料	拟授三等奖
福州大学	“钙”天换地——基于碳酸钙体系的新一代光热储能材料	拟授三等奖
岭南师范学院	绿能智控——微环境调控引领华南热带水果智能保鲜新技术	拟授三等奖
河南理工大学	智量精收——高瓦斯煤层钻机群智能化精准计量与三态分级脱分高效回收系统	拟授三等奖
安徽理工大学	滴水不漏——埋地供水管网孕灾声电检测与防控可视化系统	拟授三等奖
中南大学	星火锂源——高比能固态电池复合锂金属先进负极材料	拟授三等奖
河南农业大学	横扫千“菌”——一种用于食品检测的普适化即用型快检装置	拟授三等奖
湖南工学院	“醛”新全艺——绿色催化高纯无氯苯甲醛新工艺	拟授三等奖
长安大学	基于脉冲电沉积技术的新一代高强高韧高耐蚀纳米孪晶镀层体系	拟授三等奖
扬州大学	高性能自适应双通道新型储能装置	拟授三等奖
嘉兴大学	适用食品快检的高灵敏度便携式拉曼光谱仪的研发	拟授三等奖
湖南机电职业技术学院	基于材料共混改性与超声熔融塑化技术的柔性缓冲防撞护栏	拟授三等奖
大连东软信息学院	寻温探境——全球首创极端环境高性能智能光纤荧光传感精密测量先行者	拟授三等奖
东北石油大学	绿色“氢”材——太阳能辅助熔盐高效制备稀土储氢材料系统	拟授三等奖
山东科技职业学院	光启未来——基于基底结构合成路径协同优化的钙钛矿电池研发	拟授三等奖
哈尔滨理工大学	逐日计划——基于太阳能光热捕捉的发电—并网—储能系统	拟授三等奖
合肥工业大学	新涂科技——革新喷涂技术，助力中国智造	拟授三等奖
陕西科技大学	电网“清道夫”——基于仿生理论的新型生物质基光热防冰涂料	拟授三等奖
华北电力大学（保定）	“暖芯续航”——电动汽车电池包全域均温与低温保暖续航技术	拟授三等奖
陕西学前师范学院	基于酶解——发酵耦合技术的黍米甜菜碱释放机制与高值化利用	拟授三等奖
安徽工业大学	“碳”启未来——绿电催化二氧化碳制高纯甲酸	拟授三等奖
重庆能源职业学院	光银领航	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
重庆工业职业技术大学	基于溶胶——凝胶的无铬水性锌铝合金防腐涂层的研制	拟授三等奖
重庆邮电大学	蓄势勃发——基于高能量密度超级电容器的电磁弹射技术引领武器新篇章	拟授三等奖
沈阳化工大学	生“材”有道——基于动态界面调控的高性能可降解复合材料	拟授三等奖
湖南工学院	“镉”土新生：“净镉丰产”土壤改良剂的研发与应用	拟授三等奖
福州大学	“碳”索未来——单原子铜基CO ₂ 高效定向转化催化剂的结构设计	拟授三等奖
四川农业大学	点废成金——机器学习驱动的钛铁尾矿轻质低碳保温建筑材料	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	油生不息——液压闭环系统驱动零耗采油新纪元	拟授三等奖
中国石油大学（北京）	烯境未来——基于高渗透性流体物理剥离技术制备石墨烯	拟授三等奖
华北电力大学（保定）	转危为“氨”——基于“微波—电催化”耦合循环模式的烟气多污染物集成净化及资源化回收装置	拟授三等奖
西安工业大学	镁渣改性聚烯烃制备环境友好、高值低耗的新型石塑复合材料	拟授三等奖
海南大学	烈焰琉璃：轻量化、高性能灌注式防火玻璃——A类防火新标杆	拟授三等奖
沈阳化工大学	粒界先知——基于气固混燃耦合颗粒沉积预测的RKEF协同优化系统	拟授三等奖
吉林体育学院	体育科技航空运动新引擎——滑翔伞牵引机领航者	拟授三等奖
桂林电子科技大学	活灵活“电”——园区级复杂场景下源网荷储一体化的关键技术与设备	拟授三等奖
邵阳学院	“膜丝”密码——一体化PtCo/WO _x /碳纳米纤维催化膜	拟授三等奖
哈尔滨学院	点水成净——改性氧化石墨强吸附 守护乡村碧水长甘甜	拟授三等奖
湖北汽车工业学院	决胜千锂——基于接触电催化技术的废旧锂电池正极材料高效回收设备	拟授三等奖
西藏农牧大学	魅力藏紫菟酥油口红的研发与制作	拟授三等奖
长治学院	“虫”新出发——蛭螭养殖勇创新，科技助农享便利	拟授三等奖
克拉玛依职业技术学院	油井管净卫士——井下自驱式清垢系统	拟授三等奖
华东交通大学	筑材愈骨——管状羟基磷灰石的精准可控制备研究	拟授三等奖
辽宁工业大学	温固智芯——低温高能全固态超级电容器芯材料	拟授三等奖
宁夏工业职业学院	“炭”索绿水——新型活性炭催化剂助推煤化工废水效能处理	拟授三等奖
山西中医药大学	双波萃取，茱萸焕新——基于超声协同微生物发酵技术药食同源大健康产品的双新探索	拟授三等奖
兰州大学	光合净界——仿生光催化耦合自循环治污系统领跑者	拟授三等奖
东华理工大学	磁场辅助的脉冲色谱分离法盐湖提锂装置	拟授三等奖
浙江理工大学	“纺”赋新生——废弃棉材高效节能炭化技术及其军民电磁屏蔽防护应用	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中国地质大学（武汉）	下一代检测技术——细胞膜涂层固态纳米通道的制备及其应用	拟授三等奖
中国民航大学	“不导电的水”：锂电池专用纳米复合胶囊灭火剂	拟授三等奖
南昌大学	高导热金刚石/金属基超复合结构集成电路芯片散热基板	拟授三等奖
太原科技大学	“精镁智造”——稀土镁合金丝材制造新先锋	拟授三等奖
武汉科技大学	基于夹杂物功能化技术的高强输氢管线钢	拟授三等奖
安徽理工大学	稻田水上漂：沉陷区水面的绿色蝶变	拟授三等奖
江苏大学	航空航天用高强韧搅拌摩擦焊搅拌头材料的研制及应用	拟授三等奖
江西理工大学	基于高丰度稀土铈开发的高强耐热稀土铝铈合金材料关键工艺技术研发	拟授三等奖
沈阳化工大学	锂酯气壮——变革性超纯电解液合成新技术	拟授三等奖
重庆大学	基于理化介电性能提升的高端环保天然酯绝缘油	拟授三等奖
福建农林大学	小叶子大作用——植物蒸腾发电自供能传感器	拟授三等奖
南昌大学	高电导高通配一体化纯固态电解质复合薄膜电池	拟授三等奖
中国石油大学（华东）	面向高效燃料电池Air/O ₂ 电极多孔碳基催化剂的研发与应用	拟授三等奖
杭州师范大学	新质膜材——垂直通孔血细胞分离膜的研发与应用	拟授三等奖
长江大学	钻井“胃镜胶囊”——实时油气井下连续测量微探芯	拟授三等奖
哈尔滨师范大学	极寒恒储——动力电池技术的革新	拟授三等奖
太原理工大学	深地智境——大型密闭移动空间工业智能体	拟授三等奖
安庆师范大学	“链”接未来——COF催化剂开创乙烯绿色聚合新纪元	拟授三等奖
东华大学	人工水井——极端环境下淡水获取的POPs材料	拟授三等奖
西南石油大学	油气管道缺陷非接触智能检测系统	拟授三等奖
武汉轻工大学	绿氢“膜”法——面向高效绿电制氢的阴离子交换膜研发与应用	拟授三等奖
东北大学	光澈海生——首创Janus抗盐超材料高效零碳淡化海水的绿色方案	拟授三等奖
北京工商大学	“磷”压智造——基于压力辅助法的黑磷单晶高效制备坩埚设备	拟授三等奖
长春工业大学	核壳型丙烯酸酯增韧剂高效制备技术及应用	拟授三等奖
江西师范大学	氢创澜途——绿能高效的过渡金属异质结构氢燃料电池催化剂	拟授三等奖
长江大学	油井固碳——面向低产油井的CO ₂ 地质封存一体化智能系统	拟授三等奖
深圳大学	通睛达锂——面向低温环境的光热增强型电化学提锂系统	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
河南农业大学	“烷中氢存”——光热+生物协同驱动农业废弃物多重发酵联产氢气—甲烷耦合系统	拟授三等奖
郑州大学	质跃——蛭石基超薄高性能氢燃料电池质子交换膜	拟授三等奖
云南师范大学	有机污水治理新材料——从“结构精雕”到“廉价应用”	拟授三等奖
新疆交通职业技术学院	薪火燎原——液体燃烧蒸发燃烧特性研究	拟授三等奖
东北师范大学	高安全二次电池电极的载流子调控与界面耦合效应研究	拟授三等奖
西北农林科技大学	仿生亲和纳米载体在乳制品功能蛋白分离分析中的应用	拟授三等奖
东华理工大学	共价有机框架孔壁微环境结构调控实现高效海水提铀的研究	拟授三等奖
上海大学	点“灰”成“金”——垃圾焚烧飞灰中金属组分挥发—冷凝分离与资源化利用研究	拟授三等奖
东莞理工学院	可得然胶构象调控与凝胶功能强化及其在清洁标签食品中的应用	拟授三等奖
兰州大学	基于接触起电原理实现自恢复力致发光	拟授三等奖
昆明理工大学	固废晶核的制备策略及其诱导水泥水化与固碳耦合强化机制研究	拟授三等奖
玉林师范学院	AI 赋能纳米探针联合光声成像：开启疾病精准诊疗新时代	拟授三等奖
西南大学	基于虾壳废弃资源的零能耗建筑冷却材料开发与全生命周期评估	拟授三等奖
广东技术师范大学	柔能启光——新型分子设计助力柔性有机光伏器件的多场景应用	拟授三等奖
安阳师范学院	瞬“析”万变——微纳结构化赤铁矿光阳极构建及太阳光分解水制氢应用	拟授三等奖
东北大学	国际领先的新一代耐微生物腐蚀金属材料前沿研究	拟授三等奖
同济大学	偏振奇材：组装驱动手性发光材料的精准创制	拟授三等奖
辽宁工业大学	缺陷调控策略构筑六方孔洞MXene电极材料实现高能量密度储钾	拟授三等奖
山西大学	分子限域组装策略助力高性能锌空气电池	拟授三等奖
红河学院	电化学制备聚吡咯—二硫化钼—石墨烯复合纳米涂层测定酚类	拟授三等奖
西南大学	基于金属酚醛网络的纳米纤维素微凝胶递送食品活性成分的应用研究	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	荧光纳米复合材料的构筑及对潜在指纹的成像	拟授三等奖
江西理工大学	二维MoSH纳米材料氮族气体高灵敏传感机制研究	拟授三等奖
安庆师范大学	锰盾净烟·尘硝落定——低载高效脱硝催化过滤材料的设计、制备及应用研究	拟授三等奖
长沙学院	氧空位界面工程赋能全气候长寿锂电池	拟授三等奖
江西师范大学	免制式铜（Ⅱ）铬（Ⅵ）离子即时双向可视化检测方法	拟授三等奖
东北林业大学	基于光热驱动的高效自愈合水性聚氨酯材料研究	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
北京建筑大学	“化废为宝”——地铁隧道回收磁性颗粒物光催化活化过二硫酸盐降解有机污染物	拟授三等奖
太原工业学院	一例复合淀粉样蛋白错误折叠调控功能的人工拟超氧化歧化酶的构筑及其性能研究	拟授三等奖
晋中学院	基于Rich-G-DNA保护的Ag NCs检测ATP的传感器研究	拟授三等奖
华东理工大学	基于钙钛矿光伏电池的阴离子交换膜电解水技术	拟授三等奖
东北林业大学	基于宽带隙锌锰掺杂In ₂ S ₃ 量子点的可调谐白光发光二极管的光学性能及机理	拟授三等奖
江西理工大学	复杂金精矿造钼熔炼砷锑协同强化捕金及其微观机理研究	拟授三等奖
东北大学秦皇岛分校	过渡金属电催化剂的创新合成与催化机制研究	拟授三等奖
北京工商大学	氮解新途——CO与NO _x 协同去除的高效催化剂研制	拟授三等奖
华南师范大学	高比能宽温域锂电池电解液的设计与应用研究	拟授三等奖
贵州师范大学	光之桥——S-O键桥连In ₂ S ₃ /Cu ₂ O异质结，促使电荷有效分离助力光电性能提升	拟授三等奖
忻州师范学院	资源化利用 CO ₂ 合成环状碳酸酯的高效磁纳米催化剂的研制	拟授三等奖
河北地质大学	一种新型高效重金属吸附剂磷酸锆包覆体的设计合成	拟授三等奖
青海大学	氮掺杂碳纳米片的微结构调控与电容性能研究	拟授三等奖
宁夏医科大学	“酚”速感测——复合物智能传感系统助力解热镇痛药精准分析	拟授三等奖
青海师范大学	pH 响应纳米树状聚氨酯硼吸附剂的性能研究	拟授三等奖
太原工业学院	薄糙“魔镜”——固体氧化物电池电解质薄膜制备工艺的卓越引领者	拟授三等奖
中南林业科技大学	规模红利与小农困境的破局之道：农业产业数字化革新中“两极分化”的现象溯源、群像演进及纾困路径探析	拟授三等奖
华东政法大学	活地有方：宅基地三权分置改革的实践困境与突围路径	拟授三等奖
安徽财经大学	从“各自高飞”到“比翼齐飞”：长三角三省一市低空经济差异化发展模式下的协同优化研究	拟授三等奖
吉林农业大学	千亿“鹿鸣”：打造中国鹿产品区域公用品牌，激活乡村振兴“新引擎”——基于核心产区126家养殖户的调研	拟授三等奖
山东农业大学	经纬山海间 粮经兴乡产 乡村产业多维图谱与振兴路径研究——基于山东省日照市38个乡镇的调查	拟授三等奖
西北农林科技大学	大国复兴，粮安方赢：国产小麦何以助力农业产业提质增效？——基于野生小麦引入与根际微生态调控的实证调查	拟授三等奖
厦门大学嘉庚学院	夜间经济为何热闹非凡却转化乏力？——基于7省9市598个典型夜间消费场景的低转化机制与价值重构研究	拟授三等奖
喀什大学	“聚沙助农”依托沙漠旅游助力乡村振兴——以喀什沙漠景区为例	拟授三等奖
滇池学院	乡土为本 多元共兴：农文旅融合助推都市驱动型乡村振兴模式本土化升级——基于昆明首批实验6村的面面观	拟授三等奖
湖南工商大学	数字技术驱动下茶产业转型升级路径探究——基于湖南省14个地市州的调研分析	拟授三等奖
天津铁道职业技术学院	从“产品出口”到“标准出海”，中国高铁何以驶向国际铸就中国名片——基于雅万高铁等8条海外铁路3年调研	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
成都大学	小箱体，大物流：双循环背景下南向通道物流降本增效寻探——基于西部489个物流企业集装箱周转效率的研究	拟授三等奖
天津工业大学	以演出星火，耀文旅新篇：演唱会何以赋能城市发展——基于8个城市28场演唱会2447份问卷的调研	拟授三等奖
四川农业大学	从“要我种”到“我要种”：新型合作社何以打通农技推广“最后一公里”助农增收——基于天府粮仓九县的调查	拟授三等奖
宁波工程学院	出海或出局：中国新能源汽车及产业链出海困境及策略研究	拟授三等奖
西南政法大学	从“输血”到“造血”再到“活血”：农民数字素养何以激活重点帮扶县乡村全面振兴的内生动力	拟授三等奖
南京农业大学	架桥通融：金融支持新型农村集体经济模式探索	拟授三等奖
西北大学	新材料产业赋能黄河流域高质量发展的路径分析——以陕西省115家规上企业及29个化工园区的调研为例	拟授三等奖
德州学院	强韧行动：大变局下新型生产要素驱动的供应链韧性困境消解与提升机制探索——基于262家制造企业调查研究	拟授三等奖
云南师范大学	春城无处不飞花：昆明斗南国际花卉交易市场“网红”形象调查——基于5000份问卷和5000条网评的分析	拟授三等奖
西安科技大学高新学院	特色产业融合助推县域经济高质量发展的探索与实践——基于陕南3市11县茶产区的调研	拟授三等奖
南开大学	美丽产业“花样”绽放：中国特色农业如何升级为现代化产业——基于云南鲜切花产业的调研	拟授三等奖
吉林大学	央企统合 数字赋能：借鉴稀土模式打造人参资源价值全链式发展机制及创新路径	拟授三等奖
广东财经大学	从“茧缚”到“通链”：种植业农产品长鞭效应的形成机理与化解对策——基于粤东西北“政企村农地”的调查	拟授三等奖
西南财经大学	变革驱动·产就共生——基于“产业—就业”协同视角下的四川省成都经开区145家车企调研报告	拟授三等奖
广东财经大学	融入乡土，逐梦沃野：乡村全面振兴背景下荔枝产业新农人经营现状及优化策略——基于广东10市41镇调查	拟授三等奖
重庆大学	全链筑盾：我国新能源产业关键金属供应的安全风险与对策研究——基于10省15市新能源企业的深度调查	拟授三等奖
广西医科大学	山水桂药香，链路待织长：基于60个种植基地的广西中医药产业协同发展解码研究	拟授三等奖
东华理工大学	地质文化村文化基因激活推动乡村振兴的创新发展与推广实践——基于全国9省25市26县（区）的调查报告	拟授三等奖
西安石油大学	东纺西移 苏陕共鸣：新时代西部大开发下政策引导与市场自驱协同新探索——以苏陕30家纺织企业3年调研为例	拟授三等奖
广西警察学院	基于“以数治税”纳税人画像的警税协作机制——面向营商环境优化的行刑联动规制的调查报告	拟授三等奖
安徽财经大学	从“导入”到“增质”：卓越绩效赋能安徽中小企业高质量发展路径探索——基于安徽省4578份问卷调研	拟授三等奖
北京科技职业大学	从“随企出海”到“职教蓝海”：全球化视角下职业教育国际服务力评估体系研究	拟授三等奖
安徽师范大学	跨界兴农：新农人助推乡村振兴的五维绘像及其路径优化——基于苏浙皖15市五年的追踪调查	拟授三等奖
云南财经大学	“一带一路”倡议下，中老铁路沿线经济发展与企业“面向南亚东南亚”出海路径调研报告	拟授三等奖
滇西科技师范学院	乡村振兴背景下高原特色农产品品牌建设调查研究——以云南“保山小粒咖啡”为例	拟授三等奖
广西工商职业技术学院	从“一朵花”到“一条链”：数字经济背景下横州茉莉花产业赋能乡村振兴的实践探索	拟授三等奖
东北大学秦皇岛分校	“农墨”重彩绘新篇，智融乡土通脉络——农村数字金融的发展现状、现实困境及对策研究	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
贵州商学院	从工业记忆到经济再生：贵州三线建设工业遗产的保护现状与传承创新研究	拟授三等奖
安徽粮食工程职业学院	“三生融合”视域下制造业类特色小镇发展现状调研——以“中国刷业之都”源潭镇为例	拟授三等奖
开封文化艺术职业学院	稻花乡里说丰年：乡村新业态新模式联农带农机制研究——基于河南省水稻乡的创新实践	拟授三等奖
河北金融学院	逐绿而行，向绿而生：河北省县域绿色金融助力经济转型发展的整体概况及典型经验调研分析	拟授三等奖
辽宁大学	天空革命的信任密码：解码低空经济中消费者安全与隐私困境，开启信任之门——基于10省20市的调研与访谈	拟授三等奖
辽宁师范大学	Z世代遇见AI：高校学生人工智能认知行为及发展策略研究	拟授三等奖
黑龙江旅游职业技术学院	农旅文养赋能：乡村振兴战略下的田园综合体新模式——黑龙江城郊田园综合体发展调查报告	拟授三等奖
广西制造工程职业技术学院	喀斯特地貌区农业生产何以科学推广全程机械化——基于广西、贵州13个喀斯特地貌市区农机使用情况的调查研究	拟授三等奖
黄淮学院	聚力助企“豫”见增长 提质攻坚“万”向突围——河南省提升“万人助万企”质效研究报告	拟授三等奖
阿勒泰职业技术学院	关于阿勒泰地区民俗文化赋能自然旅游资源发展的调查报告	拟授三等奖
河南财经政法大学	农业保险是否“保险”：农业保险影响效应的调研报告	拟授三等奖
吉林农业大学	大众体育助推乡村振兴路径探究——基于5省17地34村乡村马拉松调查	拟授三等奖
东北师范大学	寒地何以富农：棚膜经济下农户可持续增收阻力与优化策略研究——基于吉林省12县区农业生产现状的调查实录	拟授三等奖
黑龙江科技大学	“低空赋农，智耕沃野”——新质生产力驱动下农用无人机的应用现状与发展路径研究	拟授三等奖
武汉纺织大学	数字乡村背景下三农直播带货的影响因素及其发展路径研究	拟授三等奖
南京审计大学	破局困境 赋能增效：新型农村集体经济发展研究——来自江苏苏南地区的实践经验启示	拟授三等奖
西藏大学	西藏易地扶贫搬迁农户生计策略选择研究——基于西藏自治区3村507户的实地调查数据	拟授三等奖
四川农业大学	乡村如何“雁”齐飞：共同富裕背景下产业带头人助推“先富带后富”的路径探微	拟授三等奖
四川省社会科学院	家庭农场视角下绿色种养循环农业的发展困境与破局之路——基于四川省13个案例的深度调研	拟授三等奖
广西师范大学	乡村民宿创新发展赋能乡村振兴研究——来自云南大理、丽江、广西阳朔、浙江莫干山的实地调研	拟授三等奖
吉首大学	青山护民生兴：旅游脆弱性对农户生计的冲击及纾解对策——基于武陵山区4个生态景区975户农户的调查	拟授三等奖
重庆三峡学院	藏粮于地——基于粮食安全视域下三峡库区耕地占补平衡政策实施绩效调查研究	拟授三等奖
中共上海市委党校	“智”启新程：AI创新生态如何为大模型产业发展“架桥铺路”——基于上海市“模速空间”的调查研究	拟授三等奖
延边大学	“延边范式”如何照亮万里边疆：特色产业驱动兴边富民的新引擎构建与实践路径——基于延边黄牛产业的实证研究	拟授三等奖
西安财经大学	“耕九余三”何以至？“险护三农”解其忧——河南政策性农业保险助农增收的实践探索	拟授三等奖
浙江工商大学	民呼我为，臻于郅治：民生综合体如何驱动政府回应性治理？——基于长三角21市92案例的研究	拟授三等奖
华中师范大学	“壮马轻车”：村级组织减负难的制度梗阻与破解路径——基于全国20省73县539村的调查与思考	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
云南民族大学	卫国戍边：中缅边境幸福村建设成效与巩固提升路径研究	拟授三等奖
浙江中医药大学	筑牢乡村健康“网底”：村医职业发展困境与突围路径——基于全国7省2416名乡村医生的调研	拟授三等奖
华北电力大学（保定）	守护“生命线”——总体国家安全观视域下电力数据安全的法治保障研究	拟授三等奖
吉首大学	从历史记忆到“铸牢”教材：大湘西百年碑石的內蕴价值及发掘路径——基于30个县市234块碑石的文本分析	拟授三等奖
杭州师范大学	从“债”到“再”：创业激励背景下个人破产制度的构建路径探究——基于江浙深三地试点的实践调查分析	拟授三等奖
安徽工业大学	何以解“纷”：美好生活愿景下居民与物业矛盾的多维解构及化解路径研究	拟授三等奖
广西师范大学	从刚性“嵌入”到柔性“共生”：乡村青年干部发展路径研究——基于852名乡村青年干部的调研	拟授三等奖
陕西师范大学	“怎样种粮？”：立足土地流转新模式的多维破解——基于全国17461份问卷和2038户访谈的调研	拟授三等奖
湖南第一师范学院	时空坐标中的精神接力：大思政视域下基于一师红色资源的中国共产党人精神谱系传承与践行研究	拟授三等奖
江西青年职业学院	从星火到炬火：井冈山精神代际传承的困境与突破——基于100位老党员口述史和6865名青年大学生的调查	拟授三等奖
延边大学	边治共“融”：边疆治理现代化下铸牢中华民族共同体意识进路研究—基于全国民族团结“五连冠”自治州的调研	拟授三等奖
华东交通大学	智绘生成，“模”法守护——生成式人工智能大模型技术跃迁与知识产权链式风险的平衡调查研究	拟授三等奖
四川师范大学	从立法驿站到法治窗口：基层立法联系点实现接地气、连天线的闭环路径——基于全国41家联系点的调查	拟授三等奖
复旦大学	对口支援何以在区域协调发展中铸牢中华民族共同体意识——以上海援藏为例	拟授三等奖
吉林警察学院	刚柔并济：丈量法理与人情的最优距离——基于东北四省137例民警执法的“情、理、法”模式推动基层善治研究	拟授三等奖
天津师范大学	问“城”那得“青”如许：青年发展型社区治理赋能青年扎根中小城市的策略研究——基于21省72市万例调研	拟授三等奖
三亚学院	法治赋能低空经济发展——基于海南自由贸易港的实证分析	拟授三等奖
海南热带海洋学院	“移”脉相连——全国首创“教育扶贫移民”模式下民族学生的中华民族共同体意识调研报告	拟授三等奖
西南大学	从自然互嵌到文化交融：铸牢中华民族共同体意识生成经验范式研究——基于武陵山区4省38个县市深度调查	拟授三等奖
江西师范大学	群众路线的百年征程：中央苏区红色媒介体系的内在逻辑与当代模式构建——基于赣南闽西172村的调查研究	拟授三等奖
上海师范大学	大流量如何成为正能量？高校网红对大学生价值观引领中的问题 and 对策研究	拟授三等奖
广东技术师范大学	乡村振兴目标下党建引领强村公司赋能新型农村集体经济发展的机制——基于广东13市31村的调查研究	拟授三等奖
新疆农业职业技术大学	一张蓝图绘到底——从共富到共识：奇台腰站子村铸牢中华民族共同体意识多维路径创新与实践	拟授三等奖
山西农业大学	科技小院赋能农业农村现代化发展调研报告——以云南大理古生村为例	拟授三等奖
中国人民公安大学	藏蓝之光，反诈领航，公安院校学生如何打通反诈工作落实“最后一公里”——基于15省768社区的宣防调研	拟授三等奖
华中师范大学	“良缘难觅”：农村大龄男青年婚配难题何以破解——基于全国25省136村2720农户的调查	拟授三等奖
中央司法警官学院	醉酒型危险驾驶罪轻罪治理的优化路径研究——基于1394份裁判文书的实证分析	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
延边大学	“百草之王”何以富农？共同富裕视角下药农的致富密码——以三边四国交汇的延边人参种植“大协同”模式为例	拟授三等奖
东北石油大学	传播大庆精神（铁人精神）赋能基层发展改革实践——基于26省（自治区）103市实地调研与解决方案	拟授三等奖
青海民族大学	祁连县“三联六治五建”基层治理模式运行调研报告	拟授三等奖
武汉体育学院	舞蹈治疗对于视障盲态的改善研究——以全国14所盲校1552名盲童为例	拟授三等奖
辽宁石油化工大学	新时代雷锋精神数字化创新的实证研究——基于100家单位、20000份问卷的调研	拟授三等奖
青岛农业大学	认识真实中国：中国社交平台何以影响外国人对华形象认知？基于小红书1000名TikTok难民的追踪调研	拟授三等奖
海南软件职业技术学院	千年“更路”证主权：数字化破解传承危机赋能活态传承路径——基于1300份问卷和田野调研	拟授三等奖
东华理工大学	核科普效果定量评价及效能提升路径研究——基于我国10省20市核科普现状调研	拟授三等奖
安徽师范大学	丰碑铸魂：红色碑刻记忆挖掘与传承的实践路径——基于安徽省16个地市281个革命历史碑刻的实地调查	拟授三等奖
宁夏工商职业技术学院	黄河“几字弯”地区非物质文化遗产的传承与创新——以宁夏隆德县高台马社火非遗文化赋能乡村振兴为例	拟授三等奖
襄阳职业技术学院	“星儿”不孤单——孤独症儿童融合教育支持体系建设实践	拟授三等奖
云南国土资源职业学院	寻脉护遗：双重遗产地农耕文化景观“活态传承”新困境与对策构建研究——基于元阳哈尼梯田4镇82村实地调研	拟授三等奖
浙江师范大学	“楹”火薪传，“联”绵不绝：“两创”视域下书院楹联的文脉赓续——基于五省十市百所书院的实证考察	拟授三等奖
山东财经大学	续文脉·探新路：民俗体育活态传承与创新路径探索——基于对山东省16地市的调查	拟授三等奖
宁夏大学	利用脑神经可塑性开发促进知识记忆的有效策略研究——以历史学为例	拟授三等奖
中央美术学院	青瓷出海：“逆全球化”破局——非遗国际传播与产业发展路径	拟授三等奖
山东师范大学	“跟着微短剧去旅行”：微短剧赋能文旅融合的优化路径探究——基于山东省16市的实证调研分析	拟授三等奖
武汉纺织大学	红色文化遗产数字化保护与传承的困境与对策——基于78个革命遗迹、13812份问卷实证分析	拟授三等奖
塔里木大学	文化传承视域下博物馆青少年研学活动的优化路径研究——基于新疆14州市地52所博物馆的调研	拟授三等奖
四川师范大学	“少”即是“多”：三线文化赋能边疆/民族地区青年基层教育工作者集体主义价值观培育的实证研究	拟授三等奖
江西财经大学	文脉相通 血脉相融：新疆非物质文化遗产的基因解码与数字化传承路径探索——基于新疆23县的实地走访调研	拟授三等奖
广西交通职业技术学院	文旅融合视域下数智赋能北海贝雕活态传承的路径探索——基于广西14市3141份文旅消费者的多模态数据分析	拟授三等奖
中北大学	漆·栩——平遥推光漆器数字化推广带动区域合作的新路径研究报告	拟授三等奖
上海海关学院	“文化远航，海关护航”——以敦煌文创产品出口监管为例探寻文化IP出海的“海关门槛”与优化路径	拟授三等奖
中北大学	千年石窟 涅槃重生——数智时代天龙山石窟的传播与活化研究	拟授三等奖
邵阳学院	苗侗音乐创新转化赋能文化强国的实证路径——基于湘黔两省15县3346个样本的调查报告	拟授三等奖
景德镇陶瓷大学	文化遗产视阈下乡村古戏台传承保护研究——基于中国古戏台之乡乐平市的调查	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
湖南城建职业技术学院	解锁当代大学生从“起身而立”到“加速奔跑”的成长新密码——基于1357份成长档案与12例个案的深度思考	拟授三等奖
上海师范大学	城市文脉赋能文旅数智化发展的挑战与路径研究——基于上海1262个文化坐标与4740份调查问卷的分析	拟授三等奖
上海对外经贸大学	民艺兴城：传统技艺赋能城市文化软实力发展的现实瓶颈与创新路径研究	拟授三等奖
黄冈师范学院	东坡很high：从庙堂苏轼到荷锄东坡的文化资源挖掘与传播路径探索	拟授三等奖
东华大学	活起来·火起来：传统纹样时尚化、产业化、国际化蝶变路径调查研究	拟授三等奖
重庆三峡职业学院	“流量“到”留量“、走“新”更走”心”：AI赋能非遗短视频长效传播机制研究	拟授三等奖
东北大学秦皇岛分校	文化兴“边”：新时代兴边富民行动背景下文化资源赋能边疆地区乡村振兴研究——基于7省27村的调查分析	拟授三等奖
中国地质大学（武汉）	江韵悠，文潮涌——文旅融合视角下长江文化活化传承的调查研究	拟授三等奖
内蒙古工业大学	红色文化宣传长效机制构建与探索路径研究——以内蒙古51个旗县区为例	拟授三等奖
怀化学院	锦绣兴业，和美乡村：民族地区织绣非遗工坊路径模式研究——基于湘黔桂3261个民族村寨织绣非遗工坊的调研	拟授三等奖
河北建材职业技术学院	基于人工智能技术应用背景下非遗皮影戏保护传承与创新发展调查研究——以河北省5市3大皮影戏主要流派为例	拟授三等奖
陕西财经职业技术学院	行走的中国活名片：从出国到出圈看国潮汉服的种草现状——基于韩国、泰国、马来西亚3国3年的调研	拟授三等奖
海南热带海洋学院	南艺北传，衣被天下：中华民族交流交往交融研究——基于“黄道婆棉纺织技术传承”实证调研报告	拟授三等奖
河北中医药大学	濒危民间中医特色诊疗技术的活态传承危机与抢救性保护机制研究——以河北11市83县296项传统技术为例	拟授三等奖
杭州师范大学	Z世代思想精神状态现状与大陈岛垦荒精神的现代传承研究——基于13省（市）10463名青少年的调研	拟授三等奖
西安美术学院	数字乡愁：文化科技融合背景下家谱文化数字化传承的创新实践——基于西部128村的田野调查	拟授三等奖
湖南大学	传统村落集中连片保护利用赋能乡村振兴的有效路径研究——基于国家级示范县五年规划实践的参与式观察	拟授三等奖
景德镇学院	服务于国家“一带一路”倡议 打造陶瓷文化对外交流新平台的调查报告——以景德镇陶瓷文化为例	拟授三等奖
白城师范学院	最后的渔猎部落：解码千年渔猎文明，寻根鱼皮文化印记——溯源松花江流域渔猎文明历史根脉与传播演进实证调研	拟授三等奖
山西中医药大学	非遗药香润红土：革命老区青年传承传统医药类非遗现状调查与活态化路径研究——以37个革命老区县为例	拟授三等奖
江西外语外贸职业学院	从爷爷的勋章到孩子的盲盒：江西红色文创以何破圈？——基于江西8市11个红色文化场所的调研	拟授三等奖
洛阳师范学院	数智赋能文化新生：文化强国背景下国漫电影数字文化共创的解码分析——基于2015以来国内外动漫的实证研究	拟授三等奖
中国石油大学（华东）	数字孪生与文化觉醒——建筑遗产数字化传播的困境消解与范式重构	拟授三等奖
西藏民族大学	AI赋能西藏非物质文化遗产的数字化传播路径探索	拟授三等奖
沈阳音乐学院	以文塑人 以创发声——基于105所高校青年校园文创产品发展情况的调研报告	拟授三等奖
临沂大学	融合·转化·共生：革命文物资源思政教育功能释放的“山东模式”研究	拟授三等奖
辽宁师范大学	“老”街区，“新”提升——文旅融合条件下安东老街的实践研究和发展策略	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
中国人民解放军国防科技大学	薪火永耀强国路：文化强国战略下哈军工精神的传承与弘扬——基于军工七校107名代表与6723名学生的调查	拟授三等奖
西安翻译学院	从“爆红”到“长红”：“村字号”IP何以赋能乡村振兴？——基于陕西55个民俗文化类村落的田野调查	拟授三等奖
新疆医科大学	从“丝路药香”到“文化符号”：关于新疆红花产业发展和文化传承的调研报告	拟授三等奖
云南国防工业职业技术学院	云南世居少数民族非遗手工技艺如何从沉寂到新生——傣族火草织布非遗技艺传承困境与创新推广调研	拟授三等奖
新疆财经大学	民族乐器的现代回声——火不思的传承与发展现状调查报告	拟授三等奖
河南中医药大学	“一带一路”视域下中医药文化传播路径的调查研究——基于1529个马来西亚华裔青年的调研与实践	拟授三等奖
山东大学	从“情绪浪潮”到“价值涌流”：情感观察类综艺的舆论引导机制与价值提升路径研究	拟授三等奖
长春汽车职业技术大学	红耀新程“吉”速向“新”：从“汽车制造”到“汽车智造”，从“老大哥”到“新势力”的生机焕发	拟授三等奖
广东海洋大学	旅创佳浸：文旅融合背景下雷琼文化圈沉浸式文旅发展路径探究——基于3省7市108家景区的调查分析	拟授三等奖
兰州石化职业技术大学	甘肃“非遗文化”助推经济高质量发展路径研究——基于甘肃省32项非遗的调研	拟授三等奖
西安建筑科技大学	坊见中国：千年丝路千年坊何以走出文化遗产复原复兴的新丝路？——以西安隋唐长安城108坊为例	拟授三等奖
西安翻译学院	从“语言森林”到合作通途：中非沟通“语言新基建”的实践研究——陕西省18家出海国企的实证调研	拟授三等奖
太原师范学院	“黑神话：悟空”热潮来袭——山西古建游客的期待与体验落差调研	拟授三等奖
贵州大学	从“龙场悟道”到“世界坐标”——基于阳明文化世界级旅游目的地建设路径的研究	拟授三等奖
黔南民族幼儿师范高等专科学校	生成式人工智能在水族马尾绣传承创新中的应用研究——基于3280份问卷调查与29例深入访谈的实证分析	拟授三等奖
沈阳音乐学院	绝响与薪传：中国濒危民族乐器数字化活态传承的困局与破解——基于非音乐类青年群体的深度调查	拟授三等奖
成都中医药大学	“医”贯中西：让世界青年看见东方的生命智慧——基于2300份中外青年调研数据的实证分析	拟授三等奖
华北水利水电大学	“艺”生新“锈”——基于艺术装置的工业遗产外部空间交互性评价研究	拟授三等奖
新疆艺术学院	如何在数智化背景下破局非遗传承的双重困境——基于新疆北疆地区4市50位传承人非遗技艺情况调查报告	拟授三等奖
广西职业师范学院	广西北海非遗南珠传播调查报告	拟授三等奖
湖北大学	中医药老字号在新时代的破圈振兴之道——基于武汉“叶开泰”的实证研究	拟授三等奖
辽宁地质工程职业学院	红色基因的代际记忆传承路径——基于大学生与抗美援朝老兵零距离接触的实践	拟授三等奖
广西师范大学	世界级旅游城市何以成——“桂林经典”品牌打造的现状分析与价值提升研究	拟授三等奖
河南中医药大学	从娃娃抓起：文化“两创”视域下中医药文化传承困境破题之道——依托河南省中小學生实证分析	拟授三等奖
云南旅游职业学院	“一花一城”到“万花一省”：昆明北教场蓝花楹IP化破局与云南赏花产业的范式迁移研究	拟授三等奖
郑州铁路职业技术学院	从铁轨到云端：数字赋能铁路红色文化传承研究——基于中原铁路红色文化数字化现状与路径探索的实证分析	拟授三等奖
太原科技大学	晋言晋誉：AI赋能山西方言文化传承与基因解码——基于太原等14个地区的田野调查及1127份调查问卷分析	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
宁夏大学	宁夏革命文物赋能青少年理想信念教育机制调研报告	拟授三等奖
宝鸡文理学院	当“古潮玩”遇上“Labubu”——宝鸡凤翔泥塑的现状调查及发展更新路径研究	拟授三等奖
内蒙古民族幼儿师范高等专科学校	一城“遗”舞——数字化时代下鄂尔多斯传统舞蹈传承与创新路径调研	拟授三等奖
山西职业技术学院	乡村振兴背景下基于非遗传承人视角的晋商金银器制作技艺传承与保护研究——以国家级晋中文化生态保护区为例	拟授三等奖
岭南师范学院	共同体模式促进欠发达地区教育资源公平的路径与实践研究——以粤东西北地区中小学调查为例	拟授三等奖
辽宁大学	红山文化传播的生态位竞争与破局路径——依托国家重大项目“红山社会文明化进程研究”的调研分析	拟授三等奖
合肥工业大学	水视域下徽州传统村落集群保护及差异化发展研究——基于新安江流域274个传统村落的深度调研	拟授三等奖
华南农业大学	解码基因，重塑乡愁：岭南水乡村落保护与创新发展路径探索——基于42个村落的调研	拟授三等奖
山东体育学院	红途寻峰：红色文化赋能高质量户外运动目的地建设——基于红军长征途径28县72座雪山的调研	拟授三等奖
石河子大学	从戈壁拓荒到精神传薪：新疆生产建设兵团红色历史文化场馆资源开发利用的问题诊断与破局路径	拟授三等奖
广东药科大学	岐黄薪传，培元育苗：粤港澳青少年中医药健康文化素养研究——基于大湾区17057例中小学生的调查	拟授三等奖
鲁迅美术学院	艺术点亮绿洲——阿拉善右旗非遗文化创新设计与乡村振兴协同路径研究	拟授三等奖
浙江工商大学	劳模精神的时代价值与实践逻辑——基于100名全国劳动模范的口述史调查	拟授三等奖
青海师范大学	工业遗产红色旅游数字化发展评价与优化路径研究——基于青海221厂二分厂的IPA实证分析	拟授三等奖
安徽财经大学	众力擎宣，纸韵长存：社会力量参与中国宣纸文化保护传承的困境与优化路径研究	拟授三等奖
河西学院	赓续红色血脉：红西路军烈士纪念设施保护体系构建研究——基于124处纪念设施的实证分析	拟授三等奖
暨南大学	海上明月共潮生：出海网游助力华裔新生代搭建文化认同的路径研究——基于对12国华裔跨国比较研究	拟授三等奖
沈阳理工大学	纹启新章：辽宁民族历史建筑装饰普查与保护对策研究——基于辽宁41处呈规模体系民族物质文化遗产实践调查	拟授三等奖
山东艺术学院	谷子经济业态下国漫IP产业链高质量发展路径调研——以《哪吒》系列IP为例	拟授三等奖
湖北美术学院	艺术点亮乡村“正”兴：城乡融合背景下艺术赋能魅力乡村建设的创新路径——基于4省16县288村的调查报告	拟授三等奖
新疆师范大学	破解新疆南疆现代文明发展缓慢的对策研究——基于南疆5地州47村4588户的实证调研	拟授三等奖
沈阳工业大学	家校社协同发力能否改变象牙塔内的低头一族？——高校低头族成因的调查研究	拟授三等奖
长沙理工大学	历史文化名城“失活”文化资源点调查研究——以长沙历史城区195处资源点为例	拟授三等奖
长春中医药大学	长白山采参习俗如何走出传承困境——基于“人参之乡”吉林省抚松县“放山把头”的口述历史和深度访谈研究	拟授三等奖
贵阳学院	屯堡文化遗产的价值认同与公众参与保护机制研究——以安顺屯堡遗产保护志愿者工作营为例	拟授三等奖
西安石油大学	从艰苦创业到国际视野：铁人精神传承的时代密码探寻——基于4省7市632名石油人口述史的调查研究	拟授三等奖
温州医科大学	孤独旅程的后半程：大龄孤独症群体社会支持体系构建——基于7省62地的调研	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
洛阳理工学院	银发归乡助振兴：农村候鸟式老年人返乡兼业的“还巢”路径探索	拟授三等奖
山东大学（威海）	知“性”成长：农村地区儿童性教育困境与破解之策——基于七省十四市2014份问卷的实证分析	拟授三等奖
西安建筑科技大学	“她”就业：传统手工艺产业妇女何以实现高质量充分就业？——基于陕西省108个区县的田野调查	拟授三等奖
安徽中医药大学	此心安处是吾乡：随迁老人社区融入困境与对策研究	拟授三等奖
通辽职业学院	一个都不能少：党建引领下的蒙医移动护理何以织就牧民的健康守护网？——中国式边疆医疗现代化的内蒙样本	拟授三等奖
哈尔滨师范大学	乡村振兴战略下东北乡村公共法律服务的困境解析与协同治理路径——基于多元数据的实证研究	拟授三等奖
中南大学	为盲童点亮心灯：视障儿童的心理健康困境、成因与干预策略研究	拟授三等奖
安徽师范大学	有教无类：融合教育推进特教改革40年观察——基于15省22个国家特殊教育改革实验区的实证研究	拟授三等奖
长春汽车职业技术大学	与星同行——基于吉林省四地孤独症儿童社会适应融入路径的实践探索与研究	拟授三等奖
石河子大学	铸牢中华民族共同体意识视角下兵团护边工作的困境与破局——基于第九师52个执勤点712名护边员的调查	拟授三等奖
北京理工大学	医联农村，e路助农——农村互联网医疗应用调查和优化路径研究	拟授三等奖
安庆师范大学	暗“键”何以不再难防？——数字时代青少年网络暴力的治理难题与破局之道	拟授三等奖
云南大学	落地又生根：水电移民的福祉研究——基于金沙江下游巨型水电站31个移民社区的调查	拟授三等奖
呼伦贝尔职业技术学院	生育支持政策背景下育龄女性再生意愿调查及其影响因素分析——以呼伦贝尔市为例	拟授三等奖
湖北工业大学	“良匠之师”何以解困：民族地区中职学校“双师型”教师队伍建设研究——基于6省（自治区）职业学校的调查	拟授三等奖
内蒙古农业大学	“职业规划不迷茫，就业路上有方向”——大学生职业规划实施现状的深度调查与分析（以内蒙古自治区为例）	拟授三等奖
山东农业大学	治病还是致病？健康中国战略下农村三类常见药物用药安全与对策研究——基于5省1028村的调研实证分析	拟授三等奖
江西科技学院	“零欺”未来：中小校园欺凌先兆特征识别与早期干预的研究——基于4省7市27校3628份样本分析	拟授三等奖
南京师范大学	粮田有“粮”策——基于全国典型村镇耕地“非粮化”综合治理的调研	拟授三等奖
天津中医药大学	让健康无滤镜——数智时代“风险预警，动态阻断，生态进化”三级模型何以筑起健康类产品虚/假宣传的新防线	拟授三等奖
成都信息工程大学	从“痛”到“通”：夜间美食街区商居矛盾化解策略研究——基于成都市12个夜间美食街区的调研	拟授三等奖
上海政法学院	沪策滇行：逆全球化趋势下农用地的法治经验与迁移——聚焦“3+4+2”难题的实地调研与司法裁判案例分析	拟授三等奖
东北师范大学	从效能偏差到精准赋能：科技小院助力乡村振兴的弥合路径研究——基于吉林省32家科技小院的调研	拟授三等奖
广西卫生职业技术学院	肝净酒精：乡镇居民酒精肝多元影响因素分析及药用植物解酒作用实证——基于广西16个村6024份调研报告	拟授三等奖
聊城大学	“神经末梢”何以贯穿“家国百脉”：社区网格化治理的实践困境与破局之道	拟授三等奖
华侨大学	新时代港澳台侨学生家国情怀提升路径与对策研究——基于10所典型高校3740名港澳台侨学生的调研分析	拟授三等奖
辽东学院	从定向培养到基层服务：临床医学订单定向医学生的乡村医疗实践现状研究——基于六届毕业生的实证追踪调查	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
华东政法大学	数字时代远程办公劳动者权益保障对策——基于1379份调研与3886份裁判文书的实证研究	拟授三等奖
陕西中医药大学	跨越数字鸿沟·避开数字陷阱·跳出数字沉迷——基于陕西省1140名老人的调研	拟授三等奖
广西国际商务职业技术学院	薪满益足：职业学校学生实习权益保障机制构建研究——基于广西职业学校实习纠纷的调研	拟授三等奖
河南师范大学	精准志愿——基于11所高校7000余人次参与志愿活动的适配性提升路径调研	拟授三等奖
沈阳城市学院	大学生“网红流量焦虑”调查报告	拟授三等奖
重庆文化艺术职业学院	“蜂鸟”到“归雁”：新就业群体社会融入现状及对策研究——基于成渝地区双城经济圈22个市（区）的调研	拟授三等奖
四川大学	返乡情不怯：城乡两栖趋势下如何打通青年返乡的“最后一公里”——基于西南四省的实证调研	拟授三等奖
云南中医药大学	边疆治理视域下中缅边境跨国婚姻子女的社会融入困境及治理路径研究——基于滇西南四市八县的实证研究	拟授三等奖
吉林大学	让彩礼归于“礼”——个体化进程中农村高额彩礼异象的根源和治理路径	拟授三等奖
广东外语外贸大学	破局“千村一面”：差异化党建引领乡村善治的中国密码——基于24省107县149个典型村的实证研究	拟授三等奖
华北电力大学（保定）	“人才雁阵”何以赋能农村防返贫长效帮扶机制完善——基于燕太地区12村116位人才调研	拟授三等奖
河南大学	乡村低收入家庭帮扶如何更精准——基于两省154个家庭的类型学分析	拟授三等奖
广西国际商务职业技术学院	边境地区走私犯罪的现状与预防策略研究——以广西边境8县市为例	拟授三等奖
益阳师范高等专科学校	湘育未来——生·育矛盾背景下湖南省婴幼儿托育需求调查分析	拟授三等奖
江门职业技术学院	“城市虹吸”到“县域扎根”：高职毕业生县域就业流动的影响因素及政策响应研究——基于10省万名学生的调查	拟授三等奖
中国民航大学	红“柿”疆近·富民兴农——边疆地区特色农产品何以托起金饭碗——基于新疆焉耆盆地“中国工业番茄之乡”调研	拟授三等奖
云南经济管理职业学院	制度性沉默的破壁之策：边缘化彝医药工作者的现实困境与突围路径研究	拟授三等奖
西安工程大学	“AI”上上学：中小学人工智能教育现状、困局与提升路径——基于4省14市22校2503个样本的研究	拟授三等奖
武汉城市学院	破茧之翼：奋斗精神视域下大学生“躺平”现象深度洞察与崛起之路——基于武汉市22680名大学生调查研究	拟授三等奖
南京信息工程大学	打通青少年法治教育的“最后一公里”——基于6省73校青少年法治认同的调研	拟授三等奖
山东师范大学	从“一夜爆红”到“一路长红”：青年夜校高质量发展的机制研究——基于全国813所青年夜校的实地调查	拟授三等奖
江苏航运职业技术学院	乘风破浪·关爱护航：远洋船员医疗保障的优化路径研究——基于1620名江苏省远洋船员的调研	拟授三等奖
成都理工大学	小设施大民生：县域公共体育设施废弃困境与治理路径研究——基于成都8县市38个镇（街道）的深度调查	拟授三等奖
唐山学院	非遗泥塑的活态传承与发展对策研究——基于全国29个省份387个村落的实证分析	拟授三等奖
闽江学院	从“失衡”到“重塑”：福建省老年教育发展路径研究——基于2570份问卷与120份访谈数据分析	拟授三等奖
桂林电子科技大学	“行稳归安”广西电动自行车交通治理新范式构建——基于14市1500万驾驶员的调查报告与综合治理实践	拟授三等奖
安徽城市管理职业学院	老龄化社会背景下死亡教育的文化困局与破局路径——基于长三角老年群体与本土化实践的混合调研	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
重庆城市管理职业学院	生命“童”行：农村多重困境儿童保护审视与路径优化研究——基于重庆市9区县1849名儿童的深度调查	拟授三等奖
山西警察学院	护佑晚途，桑榆添安——多重视角下养老诈骗犯罪现状调查及治理对策研究	拟授三等奖
中山大学	“扶上马”还须“送一程”：从生活救助到就业支持——广州市残疾人辅助性就业的运作逻辑	拟授三等奖
青岛大学	跨越山海育童心：西部支教提升边疆儿童核心素养的困境与对策——基于“七海公益”支教团边疆支教实践的分析	拟授三等奖
江西应用科技学院	留守儿童校园欺凌协同干预模式探索——基于江西省4市32所学校7815份问卷的调查	拟授三等奖
湖南农业大学	盘“闲址”为“福祉”：乡村闲置空间活化路径调查研究——基于湖南乡村的实证分析	拟授三等奖
辽宁大学	“劳动权益缺口”到“协同治理闭环”：新就业形态劳动者保障困境与破局策略——基于全国6791个样本研究	拟授三等奖
山东青年政治学院	安全筑基 企航前行：中小微企业应急安全教育参与行为的影响机制与破解路径——基于山东省910家企业的调研	拟授三等奖
山东政法学院	解构与重构：当代青年不婚不育的多维动因分析及支持体系创新研究——基于8省19市的实证调研	拟授三等奖
燕山大学	保护长城，留住根脉：长城文化遗产保护的公益诉讼机制优化研究——基于河北省长城遗址的考察	拟授三等奖
河南师范大学	破“茧”之路：同伴接纳对被排斥青少年情绪冲突适应的影响及干预路径探索	拟授三等奖
乐山师范学院	健康中国·以心育新：西部地区大学生心理健康跨阶段发展与双系统心理赋能创新实践——以西部108所大学为例	拟授三等奖
福建中医药大学	城市公园促进老年人心理健康调研报告——基于福州5区47个单位访谈2200名老人问卷分析	拟授三等奖
山东大学	全生命周期下饭圈网络暴力生成机理与协同治理——基于千余份问卷与百万条数据的分析	拟授三等奖
山东财经大学	答时代之问：数字经济赋能乡村产业振兴青年何为？——基于山东省16市52个区县的调研	拟授三等奖
华北电力大学（保定）	择育而居——优势教育资源广角下城乡家庭因教动迁研究	拟授三等奖
新余学院	青年心理健康的数字赋能：社交平台潜意识说服策略研究——基于小红书“N”账号及26.9万用户行为的分析	拟授三等奖
石家庄幼儿师范高等专科学校	“冀救宝”婴幼儿急救知识普及与社会现象调查报告	拟授三等奖
六盘水师范学院	一米视角：学龄前城市儿童友好社区建设现状与优化路径研究——基于对贵州省12个城市社区的调研	拟授三等奖
华中师范大学	为爱“减负”：破解高额彩礼的创新实践与制度建设——基于全国24省32个婚俗改革实验区的实证分析	拟授三等奖
西安理工大学	不惑之年面临新难题：退役军人就业何以长效支持和发展？基于陕西省4市16县社区退役军人服务站的跟踪调研	拟授三等奖
山东工商学院	从“新农人”到“兴农人”的青年实践及跃升路径研究——基于山东省8市57村的深度调查	拟授三等奖
中央民族大学	老有所医，何以为媒：老年人就医过程中的媒介导航现状及优化路径研究	拟授三等奖
安阳工学院	“社会——空间”视角下安阳广益纱厂空间更新方法研究	拟授三等奖
海南师范大学	农村土地承包“三过”异化困境与化解路径——基于海南11个市县规范性文本分析与1014个村集体的实证调查	拟授三等奖
山东建筑大学	从“悬浮”到“扎根”：嵌入理论视角下农村幸福院发展困境与对策研究——基于山东省172个幸福院的调查	拟授三等奖
中山大学	超越“空心化”：中国式现代化视域下县域产业在地融合的高州实践	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
北京体育大学	扁平足对男性儿童运动功能的影响评估与健康促进路径探索——基于下肢生物力学特征与社会支持体系的调查报告	拟授三等奖
江西中医药大学	为银发岁月披上温暖“新衣”：医养结合模式养老院调查研究——基于江西省157家医养结合养老院实地调研	拟授三等奖
井冈山大学	朋辈赋能：新时代中小学校心理健康教育的挑战及优化策略探索——基于13省85所中小学校的实证调查	拟授三等奖
厦门大学嘉庚学院	我们这一代，还能相信爱情吗？——基于12700名数字婚恋平台用户数据揭示婚恋观的嬗变与重构	拟授三等奖
淮阴师范学院	未成年人社区矫正运行现状与优化路径——基于江苏省“一三三”模式的深度考察	拟授三等奖
北京信息科技大学	天然橡胶作为战略物资长期依赖进口，如何“破局”——基于中国的4省(市)24县橡胶产业调查研究	拟授三等奖
沧州医学高等专科学校	“疗”愈生命终章：探寻河北省安宁疗护如何点亮生命末期尊严与关怀的微光	拟授三等奖
南京晓庄学院	不负所托：公益性暑期托管服务现状及优化路径研究——基于江苏省13市174个公益暑托点的调查	拟授三等奖
肇庆学院	乡村振兴背景下粤东西北公费定向师范生乡土情感与留任意愿调查研究	拟授三等奖
中南林业科技大学	协同磨出“绣花针”、多源解决真矛盾：特大城市社会治理优化探析——基于长沙市访源、诉源、警源等共治观察	拟授三等奖
东北财经大学	别让青春“艾”伤了——辽宁高校学生艾滋病防控现状评估与对策探索	拟授三等奖
哈尔滨师范大学	从最可爱的人到最应爱的人：英雄暮年的社会保障考察——基于黑龙江省285名抗美援朝老战士的调研	拟授三等奖
西南政法大学	新时代背景下东盟区域国别法治人才培养模式的实践与创新——基于渝黔云桂十校的调研	拟授三等奖
辽宁生态工程职业学院	以数智画笔，绘制城市社区互助幸福圈——人工智能应用助力沈阳社区互助模式的探索	拟授三等奖
安徽财经大学	走出乡村“空心化”迷局：乡村全面振兴下农村劳动力回流的现实困局及破解对策——基于安徽省16市的深度调查	拟授三等奖
河南财经政法大学	实体困守谋蝶变：提振消费背景下我国实体零售业发展现状、困境与出路调研——以胖东来“双链协同”模式为例	拟授三等奖
中国农业大学	破解老旧社区更新的“善治基因”密码——基于首都85万人超大型居住区中代表性基层社区的调查	拟授三等奖
贵州大学	体旅融合赛事提升农村妇女幸福感的路径探究——基于贵州省“姑妈篮球赛”的扎根理论和定量分析	拟授三等奖
北京外国语大学	“留”言中国：从国际留学生视角出发的中国故事跨境传播策略研究	拟授三等奖
西南民族大学	从“过渡劳动”到“体面劳动”——新就业形态劳动者权益保障调查研究	拟授三等奖
山西医科大学	跑赢尘肺病攻坚“最后一公里”——基于山西省11地市4123名煤矿工人和215名尘肺病患者的实地调查	拟授三等奖
新疆师范大学	产业推动南疆乡村振兴的民生路径——基于喀什樱桃产业的调查报告	拟授三等奖
河北经贸大学	青鴈乡遇，与法同行——法治乡村建设背景下的普法路径	拟授三等奖
安徽国际商务职业学院	中国边疆基层治理共同体建设的西藏山南样本——基于山南市10县1区1市的调查研究	拟授三等奖
云南民族大学	失能却不失衡：昆明市农村失能老人居家照护服务供需失衡问题及其治理策略	拟授三等奖
河南司法警官职业学院	武以铸德法以育人——基于世界功夫之都登封23所武校“武术+法治教育”的协同模式探索研究	拟授三等奖
江西科技学院	当代大学生“搭子型”社交的现实困境与引导路径研究——基于8省52所高校12996份问卷的调查	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
滁州城市职业学院	“玩”具匠心，寓教于乐——基于安徽省265所幼儿园玩教具配置使用与开发状况的调查研究	拟授三等奖
天津中医药大学	“微”习惯，“塑”未来：医体赋能微习惯植入何以成为小学生健康未来新支点？	拟授三等奖
海南大学	蓝疆新篇，渔鱼共生：渔民转型可持续生计路径探索——基于海南省3市县825名渔民的调查	拟授三等奖
昆明医科大学海源学院	彩云之“男”的疫护新章——基于云南省16地35所本科高校青年男性群体HPV免疫困境的探索	拟授三等奖
贵州职业技术学院	贵州省易地扶贫搬迁群众适应性问题与对策研究：从生存脱贫到发展致富的转型路径	拟授三等奖
天津工业大学	青年安处是吾乡：新就业形态下青年群体的城市融入路径研究——基于15个青年发展型城市的三年追踪调研	拟授三等奖
哈尔滨体育学院	我国内地省会及直辖市体育中考方案差异特点研究——基于制度理解、标准选取及实施模式的比较分析	拟授三等奖
西藏农牧大学	双向赋能 动态平衡——普通话推广与藏文化传承协同路径的研究探新	拟授三等奖
河南大学	内卷化剥夺：县域高中脆弱教育生态的形成逻辑与纾解路径——基于L县一高40年发展历程的实证调研	拟授三等奖
新疆政法学院	刑满释放人员再社会化创新路径研究——以南疆五地州为例	拟授三等奖
北京工商大学	直播带岗是否真正缓解了就业难题？——基于8省3367份问卷的赋能机制、瓶颈与对策研究	拟授三等奖
武威职业技术大学	“银发经济”背景下武威市凉州区就医陪诊需求状况调查研究	拟授三等奖
滁州城市职业学院	产教“订”位视域下职校“订单班”培养实效研究——基于南京都市圈218家校企调查报告	拟授三等奖
河北师范大学	从“自媒体”到“新农具”：自媒体赋能乡村振兴视角下“数商兴农”策略研究——基于河北省103村的调研	拟授三等奖
南宁职业技术大学	边疆少数民族地区留守儿童心理状况研究及策略——基于1159名广西农村留守儿童的调查	拟授三等奖
白城医学高等专科学校	苦尽甘来道地关药“甜草根”如何激活乡村振兴新动能？——基于吉林省14县1105户甘草种植户调研与思考	拟授三等奖
长春人文学院	谁来守护守护者？——基于积极组织行为学的养老福祉服务人员的心理资本开发调研	拟授三等奖
宁夏医科大学	破局之道——医学人才培养供给侧多元性改革的宁夏路径	拟授三等奖
内蒙古商贸职业学院	藜麦全产业链可持续发展路径探索——基于内蒙古武川县藜麦产业	拟授三等奖
北京外国语大学	有爱无障——无障碍传播视角下基于142位视障者媒介使用体验的互联网盲道研究	拟授三等奖
海南师范大学	思政寰宇，薪火相传——大思政课视域下海口红色资源实践育人体系构建的研究与探索	拟授三等奖
北华大学	青蓝互鉴，代际融合：我国中学“隔代教师”双向赋能模式构建的破局之路——基于8省76所中学融合模式的调查	拟授三等奖
辽宁师范高等专科学校	破解乡村美育困局：美育浸润+慈善筹资——辽宁省美育浸润计划可持续运营机制构建的实证研究	拟授三等奖
辽宁现代服务职业技术学院	乡村性重构：空心化地区闲置房屋转型利用与地方文化挖掘的策略	拟授三等奖
哈尔滨应用职业技术学院	不被定义的晚年：当代老年人对传统养老观念改变的调查报告	拟授三等奖
广东财经大学	分化到整合：广东省农地流转状况与提升路径——基于11市35镇（街）的农户调查	拟授三等奖
海南卫生健康职业学院	医泽寿乡——澄迈县“县—乡—村一体化”基层医疗调研	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
黑龙江工商学院	从“小特产”到“大振兴”：基于三链融合模型的轩德皇菊产业升级路径	拟授三等奖
东北农业大学	从文化记忆到产业振兴：非遗活态传承的文旅价值转化研究——基于48个达斡尔族村落的3年追踪调研	拟授三等奖
宁夏医科大学	破茧成蝶，病贫双解——乡村振兴战略下宁夏南部山区居民健康困境突破与协同发展研究报告	拟授三等奖
云南经济管理职业学院	市井烟火的重构与新生：菜市场文旅融合中民生韧性维系的昆明实践与警示	拟授三等奖
湖南中医药大学	“融爱同行”孤独症儿童家庭社会融入的困境与破局——基于湖南省33家特殊儿童康复机构的调查分析	拟授三等奖
阜阳师范大学	哑痛新声：性侵害与农村女童成长保护——基于十年（2015-2024）案例分析和苏豫皖16县实地调研	拟授三等奖
三峡大学	国脉通衢，智调兴航：三峡通航疏堵增效的多维进阶策略研究——基于长江沿线42个锚地的实证调查	拟授三等奖
首都经济贸易大学	双城记：跨省通勤人群画像深描、动因缕析及多维主体协同服务范式探析——基于我国三大城市群的解剖麻雀观察	拟授三等奖
上海外国语大学	从述说孤独到“数”说幸福：智慧养老重塑老年幸福图景的破局之道——基于全国10市47区60街道的调研	拟授三等奖
东北财经大学	“寓”见未来——租购并举政策下新青年租房的行为特征与政策启示	拟授三等奖
天津医科大学	筛查“视”未来 糖网病变早筛何以助老龄社会眼健康防线构建——基于16860糖尿病患者和103医生的调研	拟授三等奖
西安科技大学	老社区·新消防：社区基层消防治理体系韧性提升困境与突围——以西安市112个老旧小区为例的实证调查	拟授三等奖
浙江中医药大学	上工治未病，岐黄护栋梁：破译大学生抑郁易感人群身心密码——基于全国367城10万问卷的医学社会学研究	拟授三等奖
武汉科技大学	战略科学家是怎样炼成的——基于57位杰出科学家的调研分析	拟授三等奖
武汉体育学院	竞逐朝阳，守护心房：青少年体育竞赛运动猝死的多维归因与全周期风险治理——基于四级赛事体系和14省的调查	拟授三等奖
西藏民族大学	融洽共进：共同体视阈下拉萨市多民族互嵌社区的族际交往与协同治理研究	拟授三等奖
南京林业大学	把脉乡土 谋地振兴：农村集体经营性建设用地入市的梗阻诊断与纾解路径——基于16省43个试点的实地调研	拟授三等奖
安徽建筑大学	扩优提质：城乡教育资源优化配置研究——基于安徽省16市68县（市、区）学龄人口变动的调查	拟授三等奖
福建中医药大学	数智赋能：健康乡村战略下村卫生室医疗服务何以提质？——基于福建省9市28县600村卫生室的供需调研	拟授三等奖
江西师范大学	群雁栖乡：高校挂职第一书记赋能乡村振兴的人才下沉模式探索——基于江西省11市72村的调查研究	拟授三等奖
贵州师范大学	社区矫正对象基本画像、高危行为触发机制与干预路径研究——基于安顺市的实证调查	拟授三等奖
上海戏剧学院	戏愈新生：应用戏剧助力罪错未成年人教育矫治的跨地域研究——基于上海与西宁两地实践	拟授三等奖
西安工业大学	协力渡危机，灾后齐驰援：政企协同的灾后应急物资配送研究——以陕西省为例	拟授三等奖
河南师范大学	“音”为有你：音乐治疗对农村困境儿童“失根”现象的干预研究	拟授三等奖
北京体育大学	体现可能，动愈共生：中国下肢残疾人体育参与现状与自我实现路径实证研究——基于八省实践走访的调研分析	拟授三等奖
华东师范大学	艺术何以唤醒创造力：儿童美育课程的现实困境与创新方案研究	拟授三等奖
辽宁大学	“理”响新引擎：理论宣讲困境及效能提升路径研究——基于20830个样本和102场宣讲的实证调研	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
西北农林科技大学	“无”中生“有”：资源约束型村庄如何迈向共同富裕？——以陕西省袁家村为例	拟授三等奖
重庆移通学院	走出“情感孤岛”：生成式AI赋能孤寡老人的情感关怀——基于重庆38区县实证研究	拟授三等奖
广西民族大学	“五个认同”何以影响边疆民族地区高校青年婚恋认知与意愿——基于广西4464名高校青年的实证研究	拟授三等奖
福建师范大学	耕海牧渔：福建“蓝色粮仓”高质量发展的创新实践——基于福建省6个沿海县（市、区）及20个典型渔村的调研	拟授三等奖
华中师范大学	农光同行：农业光伏用地矛盾诊断与破解路径——基于遥感大数据的全国13个粮食主产区实证调查	拟授三等奖
西南科技大学	“无废城市”建设背景下固体废弃物处置利用现状、问题与对策——基于成渝16市105家处理企业的调查研究	拟授三等奖
浙江理工大学	“碳”寻新路，“试”在必行：当前我国气候投融资试点建设的现状评估与优化路径——基于全国23个地区的调研	拟授三等奖
山西大学	气候脉动与文明永生：从永乐宫到三晋大地的壁画守护之旅	拟授三等奖
华南师范大学	民声何以绿美乡颜？乡村生态振兴背景下人居环境建设的主体感知与优化路径——基于30省207村的实地调研	拟授三等奖
长春大学	绿色循环经济“最后一公里”破局：耐耗品木制家具循环再利用的困境与路径——基于2761户家庭的跟踪调查	拟授三等奖
吉林财经大学	以竹代塑，环保力行：“双碳”背景下以竹代塑经济转型价值及发展策略探究	拟授三等奖
兰州大学	沃土新生：农户化肥减量施用的行为困境与治理路径研究——基于甘肃省6市（州）的实地调研	拟授三等奖
日照职业技术学院	小微企业的“危废之困”：小微产废企业危废收集管理解困路径探索	拟授三等奖
西安翻译学院	旱区“韧”出活水来：村级旱情响应提升何以成为减灾增效的“强韧带”——基于中国西部3省42村的实证研究	拟授三等奖
河南工业大学	古韵新智·慧链千乡：服务地方特色乡村建设的智慧路径与模式探索——基于河南典型村庄的调研	拟授三等奖
四川师范大学	社区里的口袋公园——微更新视角下公共空间构建路径探索	拟授三等奖
湖北工程学院	守水思源·云链志愿——数智赋能下水源地志愿服务生态协同重构的“小水滴”联合会实践	拟授三等奖
贵州经贸职业技术学院	鸟“草”奇缘——基于贵州草海保护区越冬鸟类黑颈鹤的保护及对策研究	拟授三等奖
中国矿业大学（北京）	乡村振兴战略背景下农村生活污水治理“技术+社会”模式创新研究	拟授三等奖
江西师范大学	“大湖伤疤”何以成“生态样板”？守护豚—鱼—鸟共生网络的“江西数治范式”	拟授三等奖
西北师范大学	双碳战略驱动下农村污水治理的生态振兴路径研究——基于西北地区两省105个村落的实践考察	拟授三等奖
河北农业大学现代科技学院	河流水生态环境调查研究——基于河北省283条乡村城市河流数据	拟授三等奖
上海城建职业学院	自然处方：儿童亲自然视角下社区公园更新策略研究——基于上海市52个社区公园2638份问卷的实证调查	拟授三等奖
内蒙古财经大学	“水能资源—经济—环境”系统的时空特征分析及耦合协调度研究——基于黄河流域九省的调查数据	拟授三等奖
东北农业大学	从失衡迈向适配：绿色农业技术“供给—采纳”回旋镖效应纾解路径——基于黑豫苏川四省的调研	拟授三等奖
华东理工大学	从“谈化色变”到“向绿而行”：化工园区水污染治理困境与风险防控路径研究——基于长三角42市的调研	拟授三等奖
乌兰察布职业学院	探秘高原蓝眸：高原湖泊生态保护治理举措探寻之旅——以乌兰察布市岱海和黄旗海“两湖”为例	拟授三等奖

学校	作品名称	拟授奖次
延边大学	从“空间博弈”到“生态契约”：国家公园体制下的人虎共生之道——基于东北虎豹国家公园的调查	拟授三等奖
河北科技大学	“锁边固沙，荒漠生金”——塔克拉玛干沙漠“锁边”边缘带生态治理调查	拟授三等奖
三明学院	深入一线，解锁“三库+碳库”绿色发展密码	拟授三等奖
山东师范大学	“流域一体”or“流于形式”：黄河国家战略背景下流域一体化发展成效与提升路径	拟授三等奖
江西农业大学	把城市建在公园里：城市公园绿地开放共享试点建设现状、问题及对策——基于华东7省342个公园的调查研究	拟授三等奖
西南政法大学	生态保护中的司法智慧：环境检察公益诉讼的实践检视与优化路径——基于20省58家检察机关的调查研究	拟授三等奖
河南农业大学	从“靠天吃饭”到“知天而作”：气象灾害冲击下农户适应困境分析与协同应对机制构建——基于黄淮海地区调研	拟授三等奖
中南财经政法大学	点绿成金，统合致治：揭秘生态奇迹的中国密码与治理转型的新模式——基于29省52个“山水工程”的调查	拟授三等奖
天津城建大学	三年追踪、三生协同、三线并防：藏东山地乡村返贫风险的韧性防控策略——以藏东967村为样本	拟授三等奖
东北农业大学	从“图纸”到“沃野”：高标准农田水碳综合利用能力提升路径研究	拟授三等奖
内蒙古师范大学	缩小农户对有害生物综合治理（IPM）的认知与采纳行为间的差距：激励与挑战	拟授三等奖
香港大学	一种人工智能驱动的建筑规划生成与可视化交付系统	拟授三等奖
香港中文大学	WriteRight 小豚正字	拟授三等奖
香港理工大学	利用废弃玻璃粉和回收混凝土细料合成生态水泥	拟授三等奖
香港科技大学	“心愈伴绘馆”——无需训练的多模态心理治疗师生成与陪伴系统	拟授三等奖
香港浸会大学	眸镜——首创家用视力检测镜	拟授三等奖
澳门科技大学	铃动乾坤——基于ESP32-S3的健身姿势纠正智能哑铃	拟授三等奖
澳门大学	基于区块链RWA的车辆链上产权共享和出租解决方案	拟授三等奖
澳门城市大学	双栖暖驿：粤澳深度合作区跨境养老新模式的路径构建与前景调研	拟授三等奖
澳门理工大学	智养领航，无抗先行——高品质猪肉生态循环养殖技术	拟授三等奖
澳门理工大学	语言筑桥·青春担当：澳门国际中文教育人才在中国式现代化中践行的文化使命	拟授三等奖
澳门城市大学	手净智控：AI驱动手卫生实时监测与指导系统	拟授三等奖
澳门科技大学	基于ESP32单片机的WIFI遥控监控小车	拟授三等奖
澳门城市大学	濠江影史话春秋 百廿光影竞风流——战火、政治与技术影响下的澳门电影放映钩沉	拟授三等奖
澳门城市大学	城有温度 龄有所依	拟授三等奖
澳门科技大学	地缘视角下的清末香山人物思想特质探析	拟授三等奖