

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-05	安阳市肿瘤医院	高发区食管癌的 Tomo 等精准放疗体系研究与应用	社会公益类	张耀文, 王振立, 孙晓东, 任润川, 王韶花, 王慧涛, 黄 骁, 杜红玲, 郑安平	一等奖
2023-J-06	安阳师范学院	一种通过标记硒半胱氨酸的快速检测硫氧蛋白还原酶的荧光探针合成与医学应用	自然科学类	马军岩	一等奖
2023-J-07	河南艾尔旺新能源环境股份有限公司	餐厨垃圾预处理工艺	技术开发类	郭 栋, 王志玺	一等奖
2023-J-08	安阳工学院	高纯度低能耗的硅材料的制备及绿色应用技术	技术发明类	刘振东, 何 强, 戚新军, 郭 尧, 刘笑笑, 王运宝, 陈战锋, 夏静豪, 宋海香	二等奖
2023-J-09	河南旭阳光电科技有限公司	十代高端显示盖板玻璃	技术开发类	王东江, 魏 猛, 李 刚, 侯小军, 宋义锋, 张佳磊, 张文帅, 王海周, 王 媛, 慕 杰	二等奖
2023-J-10	河南曲显光电科技有限公司	3D 车载保护玻璃生产技术研究与应用	技术开发类	任书明, 展贵鑫, 秦广利, 陈永洲, 李庆文	二等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-11	河南中烟工业有限责任公司安阳卷烟厂	面向分布式版本控制的烟机设备智能控制技术研究	技术开发类	崔建华, 孟 瑾, 李秀芳, 董晨沛, 王 伟, 钱亚红, 石怀忠, 罗双强, 周广旭, 赵 鹏	二等奖
2023-J-12	河南鑫达铁路器材有限公司	年产 15000 吨智能化弹条机器人新型生产工艺研究	技术开发类	田永兴, 王运平, 雷 飞, 朱志伟	二等奖
2023-J-13	安钢集团永通球墨铸铁管有限责任公司	20 万吨球墨铸铁管项目自主研发及应用	技术开发类	苏柏林, 张洪亮, 孙广伟, 樊永辉, 张晓亮, 秦旭升, 黄 帅, 冯光弼, 张俊文, 纪海波	二等奖
2023-J-14	安阳师范学院	低维半导体基光解水催化剂的理论研究	自然科学类	鞠 林, 时丽然, 张 静	二等奖
2023-J-15	安阳市畜牧兽医服务中心	绿色低碳高效健康畜禽养殖技术集成与推广应用	技术开发类	毛战胜, 郭吉利, 吴予君, 宋 冉, 褚颜姣, 田秀华, 李琳琳, 王红霞, 杨俊娟, 孙亚坤	二等奖
2023-J-16	安阳市农业科学院	玉米宜机收种质创制与应用	技术开发类	张莹莹, 张 君, 张 盼, 李永江, 齐 英, 陈 昕, 高付军, 董文恒, 史丽丽, 赵 鋈	二等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-17	河南麦多生态农业科技有限公司	豫北地区外来入侵有害植物（黄顶菊、长芒苋）发生规律及防控技术	社会公益类	李永革，黄雅凤，于新芹，路晓云，潘登枝，李波，韩松现，毕巍巍，熊瑞冰，张军帅	二等奖
2023-J-18	安阳市农业科学院	内黄尖椒优异种质挖掘及应用	社会公益类	张瑞霞，桑爱云，刘春红，陈罗安，许海生，常丁皓，王义辉，刘建军，高军，马文全	二等奖
2023-J-19	安阳市肿瘤医院	食管癌(小于70岁)局部淋巴结转移根治性同步加量调强放疗(SIB-IMRT)同步化疗对比单纯SIB-IMRT的多中心、前瞻性临床研究	社会公益类	王晓敏，郑志勇，董亦阳，杨鹏宇，许肖肖	二等奖
2023-J-20	安阳市人民医院	ADM联合Meek植皮治疗深度烧伤修复的临床研究	社会公益类	韩志新，牛大伟，赵小静，樊昌伟，陈聪，秦争艳，李振超，余建功，杜卫祺，陈运江	二等奖
2023-J-21	安阳市第六人民医院	埋伏阻生前牙治疗后牙根发育临床研究	社会公益类	张静，韩韶丰，李鹏举，杨宇虹，孙留振，魏琳，王阳阳，张凌云，张悦，刘耀冉	二等奖
2023-J-22	安阳市肿瘤医院	保留前锯肌-三切口手术治疗食管癌的临床应用	社会公益类	侯建彬，王卫杰，周福有，张卫民，宋清荣，	二等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-23	安阳市第三人民医院	3D 打印多孔型植入物临床应用与关键技术研究	社会公益类	李任增, 段德胜, 董征, 王国华, 李逸群, 扎西次仁, 刘俊波, 申宇, 东周扎西, 张平	二等奖
2023-J-24	安阳市生态环境技术中心	养殖生态环境保护及废弃物高效利用技术研究与应用	社会公益类	刘艳丽, 张彦广, 张守明, 刘晓涛, 王靖楠, 赵丹, 李会征, 申福顺, 元淼, 郭爱芳	二等奖
2023-J-25	河南省水务规划设计研究有限公司	BIM 技术在水利工程设计中的研究与应用	社会公益类	李罗刚, 郭光智, 王佳, 暴占军, 郭亮, 张伏祥, 刘勇, 惠世明, 余华龙, 胡金鹏	二等奖
2023-J-26	河南利诺生化有限责任公司	高活性多不饱和脂肪酸(α -亚麻酸)绿色生产工艺的研究	技术开发类	王少锋, 贾志强, 杨梦田	三等奖
2023-J-27	安阳锻压数控设备有限公司	电动螺旋压力机及自动化生产线	技术开发类	刘巍, 朱文渊, 闫彦, 黄帅伟, 梁帅, 刘奇磊	三等奖
2023-J-28	安阳钢铁股份有限公司	优化配煤结构降低挥发分提高焦炭产量的研究与应用	技术开发类	谷少党, 高立东, 张化强, 向宇, 王洪顺, 韩矿, 龙防	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-29	安阳九龙化工有限公司	循环流化床锅炉物料循环系统提效技术研究与应用	技术开发类	刘红彪, 程建军, 冯海民, 王立欣, 夏丽娜, 韩云飞, 赵献勇	三等奖
2023-J-30	河南中烟工业有限责任公司安阳卷烟厂	梗丝滚筒干燥关键加工技术研究与应用	技术开发类	韩明, 韩慧丹, 郭濛濛, 朱建新, 刘志洋, 段李华, 李伟玮	三等奖
2023-J-31	河南金百合生物科技股份有限公司	丁酸梭菌发酵饲用天然植物的创制及其在大口黑鲈养殖中的应用	技术开发类	李克克, 胡文攀, 王文, 焦娟娟, 王德刚, 赵兰兰, 仝霄霄	三等奖
2023-J-32	安阳钢铁股份有限公司	炉卷贝氏体钢工艺优化和质量提升	技术开发类	赵祥梅, 何晓波, 温斌, 闫飞, 张圣东, 娄军魁, 肖彦忠	三等奖
2023-J-33	河南中筑建材有限公司	全切断式(全微仓式)硅维墨外墙结构与防火保温一体化系统	技术开发类	刘海叶, 王宇, 刘冲, 王改成, 贾晓明, 王开辰, 韩天骄	三等奖
2023-J-34	安阳市豪克航空科技有限公司	高性能碳纤维无人机旋翼及螺旋桨制造关键技术及应用	技术开发类	高安, 牛晓斌, 李庆丰, 牟红波, 张阳, 施安祥, 崔宪飞	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-35	安阳市主焦煤业 有限责任公司	突出煤层多元化瓦斯治理及高效利 用技术研究与应用	技术开发类	童保国, 姜福领, 毕寸光, 华 帅, 韩兆彦, 李金涛, 孙自波	三等奖
2023-J-36	安阳凯地磁力科技 股份有限公司	MFZ12-37YC DT 工程机械用防水 电磁铁	技术开发类	孟凡朋, 李艳锋, 余大明, 李伟龙, 卢海锋, 郝艳军, 董小峰	三等奖
2023-J-37	河南志林矿山设备 科技有限公司	矿井两堵一注自排水封堵技术及其 应用	技术开发类	魏振亮, 赵 岗, 赵志林	三等奖
2023-J-38	安阳工学院	混凝土结构加固技术	社会公益类	刘 龙, 于赛赛, 万松强, 马兴鹏 毕迎迎, 雷东升, 马金燕	三等奖
2023-J-39	安阳工学院	软岩工程大变形控制技术及其应用 研究	社会公益类	闫春岭, 吕 谦, 屈 新, 陈上元, 冯 超, 史永涛, 王夏楠	三等奖
2023-J-40	安阳市农业科学院	小麦—玉米周年生态修复、土壤改 良、品质提升技术创新应用与互作 机制探究	技术开发类	童 燕, 靳前龙, 王 焘, 李 洁, 齐梓懿, 李海燕, 魏林楠	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-41	安阳市动物卫生监督所	规模养猪场生态循环养殖集成技术示范与推广	技术开发类	石永杰, 顾青林, 马双昆, 吕瑞青, 李 辉, 李卫华, 冯现明	三等奖
2023-J-42	安阳市水产科学研究所	加州鲈鱼绿色养殖技术	技术开发类	崔艳玲, 何军功, 魏明伟, 李 华, 丁永红, 葛彩霞, 赵 飞	三等奖
2023-J-43	安阳市经济作物推广站	安阳市高油酸花生绿色高质高效技术集成推广与应用	社会公益类	孙 鸣, 张永峰, 王青秀, 殷亚超, 郭风勋, 葛鹏飞, 侯素芳	三等奖
2023-J-44	安阳市林业资源预防和保护工作中心	安阳市湿地鸟类调查及保护利用研究	社会公益类	刘 波, 李福英, 王瑞攀, 李春志, 王丹丹, 牛瑞刚, 郝国青	三等奖
2023-J-45	安阳市林业资源预防和保护工作中心	美国白蛾防控技术及应用	社会公益类	刘晓琳, 陈 亮, 蔺吉强, 韩翠华, 郑春亮, 王云瑶, 罗亚南	三等奖
2023-J-46	安阳市农业生态与资源保护站	农业农村部现代生态农业(永和)创新示范基地建设与技术推广项目	社会公益类	杨海燕, 杨洪林, 马志芹, 张 瑜, 王 晨, 李俊峰, 宁子斌	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-47	安阳市肿瘤医院	靶向 PIN-1 抑制弥漫大 B 细胞淋巴瘤细胞增殖的机制研究	社会公益类	李军扩, 杨海军, 原玉芬, 张 萍, 李 嘉, 李海梅, 王富强	三等奖
2023-J-48	安阳市肿瘤医院	食管鳞癌中血管生成相关 lncRNA 预后模型的建立及对治疗的影响	社会公益类	曹莎莎, 唐 广, 李宇桐, 夏 金, 李 铭, 崔志英, 刘晓会	三等奖
2023-J-49	安阳市肿瘤医院	纳米碳混悬液在食管癌术中淋巴示踪效果及预后分析	社会公益类	曹建伟, 耿明飞, 黄晓宇, 朱 磊, 马海霞	三等奖
2023-J-50	安阳市第六人民医院	微血管减压术治疗三叉神经痛、面肌痉挛在安阳地区的推广应用	社会公益类	成文平, 任瑞明, 张 坤, 申彦杰, 楚鹏飞, 程东亮, 王雪姣	三等奖
2023-J-51	安阳市疾病预防控制中心	安阳市青少年健康危险行为现状分析与干预应用研究	社会公益类	郭 丽, 张栓虎, 邵红毅, 王振华, 闫 昱, 包红红, 王金亮	三等奖
2023-J-52	安阳市妇幼保健院	妊娠期糖尿病母子队列临床资料与遗传信息的整合研究	社会公益类	韩文丽, 穆艳超, 刘艳平, 李 岚, 张海霞	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-53	安阳市第六人民医院	基因调控对牙髓、牙周干细胞再生及成骨分化的机制研究	社会公益类	冯保静, 赵西博, 袁清敏, 王景莉, 白雪, 王丽莎, 张伟祥	三等奖
2023-J-54	安阳市第五人民医院	基于我市新型冠状病毒肺炎临床观察及安阳地域特性的疫情预警即防控研究	软科学类	张勇, 刘辉, 张翠平, 阎冬, 周文锋, 骈长庆, 万铁林	三等奖
2023-J-55	河南护理职业学院	中心群组化对PCI术后AMI老年患者八段锦心脏康复知信行作用	社会公益类	魏华, 董越娟, 刘艳磊, 刘瑾春, 何敏, 丁敬艳, 师宾芬	三等奖
2023-J-56	安阳市眼科医院	大鼠视网膜多波长光损伤阈值和红光预照射对视网膜光损伤的抑制研究	社会公益类	王一鹏, 霍永军, 屠永芳, 杨文超, 高翔, 陈冬冬, 穆泽辰	三等奖
2023-J-57	河南省水务规划设计研究有限公司	多源异构数据融合在水利项目中的应用研究	技术开发类	路兆庆, 赵东保, 韩世杰, 张勇, 卫锦超, 马国涛, 袁红蒙	三等奖
2023-J-58	安阳职业技术学院	一卡通机动车安检系统	技术开发类	程新龙, 陈希, 张伟	三等奖

项目编号	主要完成单位	项目名称	奖励类别	主要完成人	获奖等级
2023-J-59	河南省水务规划设计研究有限公司	水利工程与水利文化融合的思路与理念实践与探索	社会公益类	李威, 邵敬伟, 谢玉仁, 李彦松, 张祎鑫, 廉国伟, 李国旗	三等奖
2023-J-60	河南省安阳生态环境监测中心	安阳市第二次全国污染源普查成果应用研究	社会公益类	常艳文, 刘军民, 杨志轩, 丁志安, 赵海丽, 唐敏, 李世华	三等奖
2023-J-61	安阳职业技术学院	基于“1+X”证书的课证融合人才培养模式研究—以建筑工程技术专业为例	软科学类	张遂见	三等奖