

徐州市发明协会文件

徐发协字〔2024〕20号

关于2024年度徐州市发明协会 科学技术奖励的决定

各项目负责人，各有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，徐州市发明协会决定，对为淮海经济区及周边城市科学技术进步、经济社会发展作出贡献的科学技术人员和组织给予奖励。

根据《国家科学技术奖励条例》（国务院令 第731号）、《科技部关于进一步鼓励和规范社会力量设立科学技术奖的指导意见》（国科发奖〔2017〕196号）、《江苏省深化科技奖励制度改革方案》（苏政办发〔2018〕29号）等文件精神，按照《省科技厅关于进一步鼓励和规范江苏省社会力量设立科学技术奖的指导意见》（苏科技规

〔2018〕133号)、《徐州市发明协会科学技术奖章程》、《徐州市发明协会科学技术奖励办法》的有关规定，经徐州市发明协会科学技术奖励评审委员会组织专家评审、公示，并报徐州市发明协会批准，决定授予“嵌入式钢结构装配住宅技术”等28项（人）科技成果和科技人才2024年度徐州市发明协会科学技术奖，其中：科技人才奖5人；青年科技杰出贡献奖1人；科技创新奖一等奖4项、二等奖8项、三等奖10项。

建议获奖成果和获奖人所在单位，在本单位范围内对徐州市发明协会科学技术奖获奖成果（科技人才）进行发布和宣传报道，并参照其他社会力量奖的待遇，依据本单位的考核制度为获奖团队（个人）颁发一定数额的奖金和绩效考评的奖励。

希望获奖单位和个人珍惜荣誉、再接再厉，开拓进取、勇攀高峰，努力在新起点上创造新业绩。广大科技工作者要以获奖人员为榜样，坚持“四个面向”，大力弘扬爱国、创新、求实、奉献、协同、育人的科学家精神，打好关键核心技术攻坚战，加快实现高水平科技自立自强，以科技创新支撑高质量发展、保障高水平安全，培育发展新质生产力，为推动高质量发展走在前列，促进区域科技创新做出积极贡献。

附件：2024年度徐州市发明协会科学技术奖获奖名单



附件：2024 年度徐州市发明协会科学技术奖获奖名单

一、科技人才奖（共 5 人，按姓氏拼音字母排序）

1. 刘桂才 江苏省第二地质工程勘察院
2. 徐明 徐州阿马凯液压技术有限公司
3. 徐青青 宿迁学院
4. 郑晓峰 徐州矿务集团总医院
5. 朱颖 徐州矿务集团总医院

二、青年科技杰出贡献奖（共 1 人）

高明智 江苏省徐州地震台

三、科技创新奖（共 22 项）

一等奖（共 4 项）

1. 项目名称：嵌入式钢结构装配住宅技术
完成单位：徐州中煤百甲重钢科技股份有限公司
主要完成人：朱新颖、刘煜、董晨、吴锋。
2. 项目名称：关闭煤矿采煤沉陷地三维可视化监测及安全评价关键技术
完成单位：江苏省地质局第五地质大队
中国矿业大学
主要完成人：刘爱斌、刘超、戴广礼、李怀展、陈宇、常友伟、郇英程、尹德宣、刘利、王宇波、周晓峰。
3. 项目名称：装配式混凝土建筑绿色高效施工与质量控制技术研究与应用

完成单位：天元建设集团有限公司

老兵老兵（山东）建设集团有限公司

主要完成人：安百平、景帅帅、赵桂云、陆军、陈雁飞、吴迪、
毛洪昌、朱景泰、于民芳、王长明。

4. 项目名称：基于 AMPK/TET2/ER α 轴的二甲双胍防治子宫内膜异常增生分子机制研究

完成单位：徐州市中心医院

主要完成人：张晶波、张蓓、李妍雨、王蒙、王晴、况蕾、周佳
韞。

二等奖（共 8 项）

1. 项目名称：新能源电动车高性能悬架系统关键技术研发与成果转化

完成单位：江苏金彭集团有限公司

江苏安全技术职业学院

主要完成人：朱红军、朱贺、王培培、陈娜、王先坤、杨翠、刘珍
珍。

2. 项目名称：雨水源头控制分质收集渗蓄创新技术在海绵城市建设中研究及应用

完成单位：徐州市河湖管理中心

广东河海工程咨询有限公司

徐州工程学院

徐州市供排水管理中心

南水北调东线智能水务（北京）有限公司

主要完成人：李慧娴、王琳芳、梁森、徐良格、刘宏志、李洋、
陈丰照、张甜甜、贾宇晴、吕志丹、王馥莉、曹滨。

3. 项目名称：基于无刷直流电机 FOC 控制技术的智能电动滑板车产
品系列化研发及产业化

完成单位：南京快轮智能科技有限公司

南京信息职业技术学院

主要完成人：刘峰、赵海峰、薛祖播、王春峰、段向军、陈燕
午、于丰、王家伟。

4. 项目名称：高油酸花生品种选育及绿色生产技术集成与应用

完成单位：莒南县农业技术推广中心

临沂市农业科学院

圣油花（山东）种业有限责任公司

临沂市农业技术推广中心

莒南县相沟镇农业和财经服务中心

莒南县十字路街道农业和财经服务中心

莒南县壮岗镇农业和财经服务中心

主要完成人：罗宝利、唐洪杰、戴明涛、张绪萍、彭美祥、郁万
娜、沈兆堂、张豆豆、宋佃丽、张玉梅、葛战昌。

5. 项目名称：江苏省邳州高新技术产业开发区地质灾害危险性区域
评估

完成单位：江苏省第二地质工程勘察院

主要完成人：刘桂才、刘飞、史翠英、胡德省、陆冉、周雨莲、张闯辉、马雷锋、历国庆。

6. 项目名称：新型无创产前筛查技术路径建立及应用范围拓展研究

完成单位：徐州市妇幼保健院

主要完成人：索峰、顾茂胜、缙灵山、王晶晶、王亿、张燕、尹馨、汪刘源、廖明明、李小婵、吴芹。

7. 项目名称：手卫生信息化管理系统的开发及应用研究

完成单位：徐州市口腔医院

主要完成人：牛文芝、王卫、郭婉晴、刘宵、郭威、王慧婕、邓倩、袁长永、王璞。

8. 项目名称：信息化透明监管联合 ARIMA 模型预测在耐碳青霉烯肺炎克雷伯菌感染精准防控中的应用

完成单位：徐州矿务集团总医院

徐州市贾汪区人民医院

主要完成人：吴晓琴、李琳、吴中亚、石理冉、王宝、郭风、李艾英、阚红侠。

三等奖（共 10 项）

1. 项目名称：深基坑监测方法与数据处理研究

完成单位：宿迁学院

中建三局第一建设工程有限责任公司

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

主要完成人：吴杰、贾佰渠、蒋连接、胡绕、樊冬冬、王远航、施云、叶巡安、徐朝霞、朱黎明、左工。

2. 项目名称：农业废弃物快速清洁化处理并转化成精制有机肥技术应用示范

完成单位：新沂市沂兰绿色材料产业研究院有限公司

主要完成人：刘伟生。

3. 项目名称：码头建设中基坑处理的成套施工技术

完成单位：济宁港航建设有限公司

主要完成人：张亚东、代长禄、宋振榜、贾明亮、翟明超、钱广滨、杨森。

4. 项目名称：基于三轴隧道磁阻阵列的电流测量技术及其应用

完成单位：国网江苏省电力有限公司徐州供电分公司

主要完成人：李非凡、韩露。

5. 项目名称：超高压井口用暗杆平板闸阀关键技术研究与应用

完成单位：宿迁学院

江苏苏盐阀门机械有限公司

江苏金胜机车部件有限公司

主要完成人：徐青青、姜夏冰、赵海芳、翟崇琳、韩雪萍。

6. 项目名称：徐州市界线信息管理系统

完成单位：江苏省地质局第五地质大队

徐州市民政局

主要完成人：尹德宣、郝本军、陈民坤、张华、戴广礼、李高

金、周晓峰、王宇波、刘超、梁连柱、郇英程。

7. 项目名称：华北陆块东南缘（江苏段）矽卡岩型铁矿勘查技术创新及找矿突破

完成单位：江苏省地质局第五地质大队

主要完成人：罗跃、王博、张琪、黄阳、邱磊、单雨阳、钱静、王国强（甘）、景佳俊、徐豪、刘利。

8. 项目名称：徐州土山二号墓发掘石材岩石类型鉴定及供源调查分析

完成单位：江苏省地质局第五地质大队

主要完成人：王国强（鲁）、王俊、朱雯雯、翟如伟、周琦忠、黄友波、张闯辉、陈梦影、李政来、程强。

9. 项目名称：数字化精准种植重建在无牙颌修复中的临床应用

完成单位：徐州市口腔医院

主要完成人：李敢、袁长永、王鹏来。

10. 项目名称：脱落乳牙牙髓来源的干细胞联合浓缩生长因子在牙髓血运重建中的应用

完成单位：徐州市口腔医院

主要完成人：朱绍跃、李长顺、张昕、袁长永、周猛、谢妮娜、司亚萌。

主题词：科学技术奖励 决定

抄报：徐州市科学技术局、徐州市科学技术协会

徐州市发明协会

2024年10月18日 印发