中共宿迁市委人才工作领导小组办公室

宿迁市科学技术局

宿科发〔2023〕8号

关于表彰2022中国宿迁高层次人才

创新创业大赛获奖项目的通知

各县（区）科技局、人才办，市各开发区、新区、园区科技、人才部门：

根据《关于印发<2022中国宿迁高层次人才创新创业大赛总体方案>的通知》（宿人才办〔2022〕4号），大赛共评出一等奖3项，二等奖6项，三等奖9项，现给予表彰。希望受表彰的项目发扬成绩，再接再厉，再创佳绩。

附件：2022中国宿迁高层次人才创新创业大赛获奖项目名单

中共宿迁市委人才工作领导小组办公室 宿迁市科学技术局

2023年3月14日

（此件公开发布）

附件

2022中国宿迁高层次人才创新创业大赛

获奖项目名单

**一等奖（3项）**

多通道连续反应成套装备研发及产业化（张维冰团队）

航空发动机气膜孔超快激光精密加工技术的研发与产业化（徐红星团队）

超级海绵/高分子网络状通孔材料的产业化实施（陶慷团队）

**二等奖（6项）**

新能源电机驱动产品的研发及产业化（周铭浩团队）

新能源汽车车身激光高速切割系统（王洪建团队）

微米压痕无损测试系统研发及产业化（张峰团队）

高功率密度伺服驱动系统（张侨团队）

ABS和PET改性材料项目（张有为团队）

水产动物功能性饲料的研究与产业化（李松林团队）

**三等奖（9项）**

抗菌抗病毒系列纳米涂料的研发与产业化（陈培根团队）

餐厨垃圾无害化资源化处理设备的研发与产业化（杨健团队）

从专业芯片到算法和应用的全链条双目立体视觉及网络解决

方案（王去非团队）

轨道交通新型阻尼减震材料及制品（朱家铭团队）

树脂镜片自动浇料装备研发及产业化（张家奇团队）

绿色清“芯”——半导体电子封装领域的“环卫士”（李成杰团队）

高性能多结VCSEL器件研发与产业化（巫江团队）

仿生分级孔压阻面料的研发与产业化（赵兵团队）

高安全性新型钠离子电池材料开发与产业化（李春生团队）

宿迁市科学技术局办公室 2023年3月14日印发