

# 全省首批11家高水平新型研发机构 芜湖占据4席

本报讯 日前,首批11家省级高水平新型研发机构公布。芜湖汽车前瞻技术研究院有限公司、长三角信息智能创新研究院、西安电子科技大学芜湖研究院、芜湖哈特机器人产业技术研究院有限公司等4家芜湖研发机构入选。

记者了解到,本次芜湖入选的省

高水平新型研发机构,涉及新能源和智能网联汽车、人工智能、新一代信息技术等产业领域,均为我市重点支持的十大新兴产业。

作为创新型省份建设的推动力量,省级高水平新型研发机构将建设成为促进科技产业一体化、构建高校院所与

产业界、全球创新资源与安徽链接的重要桥梁。根据相关文件规定,省级高水平研发机构将获得省市两级加大投入力度、人才激励培养、强化创新资源统筹、创新财政经费管理等全方位支持。

据了解,新型研发机构是指投资主体多元化、管理制度现代化、运行机

制市场化、用人机制灵活的新型创新主体,是推动科技成果转化的重要渠道,也是我市科技创新体系的重要组成部分。芜湖科技部门表示,我市将围绕科技创新持续发力,奋力打造更多支撑建设省域副中心城市的高能级创新平台。  
记者 杨友艺

## 走进垃圾分类宣教中心 菜市场管理人员感觉“有收获”

本报讯 鸠江区商务局日前组织多个街道辖区菜市场、农贸市场管理负责人,走进鸠江区垃圾分类宣教中心,学习垃圾分类的意义、方法。在参观学习后,相关菜市场、农贸市场管理负责人表示,“会进一步加强市场对垃圾分类的落实”。

当日,在鸠江区垃圾分类宣教中心,来自鸠江区裕溪口街道、清水街道等江南、江北十多个菜市场、农贸

市场管理负责人通过观看视频、图片、模型,以及仔细聆听讲解员介绍等环节,对垃圾的危害、垃圾分类的意义等有了进一步全面认识。特别是了解到全市每天垃圾产生数量后非常震撼,从心底赞同,“垃圾必须要分类处理,无害化、资源化”。

鸠江区大有农贸市场管理负责人黄太春告诉记者:“我们市场今年以来进一步加强了垃圾分类设施的

投入,并对物业管理工作人员做了培训,要求他们在日常管理中,做好场内垃圾分类管理,加强对摊贩垃圾分类知识的宣传。”他认为,通过走进宣教中心这样的学习方式,能加强菜市场管理人员对于垃圾分类工作的重视,“看到垃圾对环境的危害,让人特别有危机意识”。

鸠江区商务局有关负责人在参观现场告诉记者:“生态环境保护不

等人,我们持续开展系列活动,推动菜市场等单位加强垃圾分类工作的落实,早做多就是就是对生态环境的有效保护。”记者还注意到,当日鸠江区商务局工作人员还向参加活动的菜市场管理负责人发放了相关垃圾分类考核内容和评分标准,希望他们认真按照标准开展好垃圾分类工作。

记者 吴敏



2024  
《芜湖日报》  
《长江晚报》  
订阅火热进行中

“码”上订报送好礼



客服热线: 3852053

### 市区各站可订阅:

城南发行站: 市弋江区红花山路20号芜湖传媒中心(集团)南区。  
城中发行站: 市镜湖区文化路41号芜湖传媒中心(集团)北区, 原广电中心传达室。  
城北发行站: 市镜湖区杏园小区16栋4单元边平房内。

城南地区: 0553-3835589

城中地区: 0553-3117136

城北地区: 0553-3835595

### 县区订阅电话:

湾沚区: 8813178 繁昌区: 7878593

南陵县: 2362055 无为市: 6613274