附件4

淮河局监测与科研中心主要情况介绍

生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心（以下简称“监测与科研中心”）是生态环境部淮河流域生态环境监督管理局直属公益二类事业单位，是生态环境部系统在淮河流域的唯一流域级监测科研机构，是全国生态环境监测业务“一总多专、分区布局”体系的一部分，纳入全国生态环境监测网络体系。

监测与科研中心现有在编人员39人，正高级职称2人，副高级职称13人，中级职称13人，其中硕士研究生及以上学历25人，环境监测“三五”人才一流专家1名、技术骨干2名。监测与科研中心拥有三千平米实验室，现有仪器设备120余台套，具有国家级检验检测机构资质认定证书，检测能力涵盖水和废水、环境空气和废气、土壤和水系沉积物、生物等10个类别215项参数323个检测方法。近年来，监测与科研中心先后获厅局级及以上科学技术奖20余项、发明专利与实用新型专利30余项，主持制定环境相关标准、规范5项。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央站在中华民族永续发展的高度，以前所未有的力度推进生态文明建设和生态环境保护工作，把美丽中国建设纳入全面建设社会主义现代化国家目标。生态环境监测与科研是生态环境保护工作的重要支撑，面对当前流域生态环境保护新形势和新需求，监测与科研中心致力于流域水污染防治、水生态保护与修复、河湖生态流量/水位保障、土壤和地下水水污染防治工作，为流域经济社会高质量发展、美丽淮河建设提供可靠技术支撑。

真诚期待您的加入！