## 特邀主编简介



**王** (4, 男,陕西合阳人,农业农村部环境保护科研监测所研究员,农业环境损害鉴定评估创新团队首席科学家,农业生态环境及农产品质量安全司法鉴定中心(司法部批准,最高人民法院人册)常务副主任,司法鉴定人,兼任中国农学会农业环境损害鉴定评估分会秘书长,中国环境科学学会环境损害鉴定评估专业委员会常务委员兼副秘书长,全国检察机关生态环境公益诉讼技术专家,全国环境管理标准化委员会生态系统评估标准工作组(SAC/TC 207/WG1)成员,京津冀环境损害司法鉴定机构登记评审专家,主要从事农业环境损害鉴定评估研究与实务工作,在农业环境损害鉴定评估标准体系构建和主要标准制修订领域取得较大进展。

2016年以来,主持国家重点研发计划课题(含子课题)4项,948项目1项,省部级科研项目16项;主持重特大疑难复杂环境损害鉴定评估项目60余项,主持制修订行业标准7项(农业农村部颁

布4项,司法部颁布3项),出版独著3部,合著4部,译著1部,获省部级奖1项(排名第三),省部级领导批示2项,第一作者发表本领域高水平论文26篇;起草法律法规6部;主笔涉农资源环境损害调研政策文件或论证报告50余份。

於一方,现任生态环境部环境规划院首席科学家,生态环境部专业技术领军人才,长期从事生态产品价值核算与实现、生态环境损害赔偿、环境风险评估与应急管理等方面的研究工作,是颁布实施的生态环境损害鉴定评估指南系列国家标准的主要起草人,目前担任国家环境基准委员会委员、环境损害鉴定评估专业委员会委员、生态环境应急专家组成员,中国环境科学学会生态环境核算专业委员会主任委员等职务。发表论文80余篇,专著5部,多次荣获省部级科技奖项。





**赴 え 奶**,中国水产科学研究院黄海水产研究所研究员,渔业环境研究室主任,兼任中国农学会农业环境损害鉴定评估分会副主任委员,主要从事海洋渔业生态环境监测评估和渔业环境保护修复,渔业污染事故调查鉴定与渔业损失评估等方面研究工作,主持承担国家重点研发、科技支撑计划和"863"等国家和省部级项目课题 20 余项,现为国家重点研发计划"工厂化智能净水装备与高效养殖模式"项目首席科学家。近5年,以第一完成人获省部级科技奖励2项;授权发明专利25项(美国PCT专利1项),主编学术专著3部,发表论文105篇(SCI58篇)。获全国渔业生态环境监测先进个人、山东省突出贡献中青年专家、山东省优秀科技工作者、首届"青岛市现代海洋英才"等荣誉称号。

周 主 文,现任农业农村部环境保护科研监测所副所长,农业农村部环境质量监督检验测试中心(天津)主任,中国农业科学院研究生院第五届教学委员会委员,中国农学会农业环境损害鉴定评估分会副主任委员,中国农学会农业资源与环境分会常务理事,农产品产地重金属污染综合防治协同创新联盟理事长。

主要从事农业环境监测、风险评估与污染防控研究,以及科技管理等工作,在农产品产地环境调查、监测与评价方法、环境危害因子风险评估技术体系、产地污染防控技术等方面取得了创新性进展。先后主持或参加国家科技重大专项、科技基础性工作专项、科技支撑计划、公益性行业(农业)专项等项目(课题)20余项。主持或参与制(修)订农产品产地环境技术标准、产地安全管理与污染事故处理办法、农业环境污染控制机制与政策等20余项,起草科技发展规划及管理制度等多份。发表论文40多篇,主编或参编著作8部,获授权专利16项。培养硕士研究生10余名。

