

三、编写人员情况

主编 姓名	杜守建	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	山东水利职业学院	职务	副院长
最后学历	博士研究生	职称	教授
专业领域	水利工程	电话	13563318690
何时何地受何种省部级以上奖励	2013.11, 山东省科技进步三等奖; 2014.07, 山东省职业教育教学成果二等奖; 2016.12, 全国水利职业教育专业带头人; 2017.06, 山东省省级教学团队负责人; 2020.12, 水利水电工程管理水利职业教育教师教学创新团队负责人; 2021.12, 国家职业教育教师教学创新团队核心成员; 2022.12, 山东省职业教育教学成果一等奖。		
主要教学、行业工作经历	长期从事水利类专业教学科研及管理工作, 近5年讲授水利工程技术管理、水库运行管理等课程, 兼任山东水土保持学会监事长, 全国国土资源职业教育教学指导委员会委员, 山东省水利与测绘行指委秘书长, 入选全国水利职业教育专业带头人、教育部职业教育基础专家, 全国职业院校教学能力大赛、世界职业院校技能大赛、全国水利行业河道修防工和水工闸门运行工技能大赛专家评委, 山东省水利工程运行管理及数字水利专家。		
教材编写经历和主要成果	2013.09 主编《水利工程管理》, 黄河水利出版社出版, 2017年获全国水利职业教育优秀教材和山东省职业教育优秀教材; 2018.06 主编《水库运行管理》; 2020.08 主编《水利工程技术管理》中国水利水电出版社出版等著作教材8部。		
主要研究成果	主持研究“‘行地企校所’多元融合育人模式研究”等省级以上教研科研课题8项, 地厅级课题12项; 2004.11、2013.11, 山东省科技进步三等奖2项; 2005.06、2014.07、2018.04, 山东省教学成果二等奖2项、三等奖1项; 2020.10、2021.10, 指导学生获山东省大学生科技创新大赛、互联网+创新创业大赛金奖2项。获地厅级以上奖励20余项, 授权专利6项, 发表论文12篇。		
本教材编写分工及主要贡献	本人在教材编写过程中担任统筹与主编角色, 主要承担教材整体内容策划、章节结构设计与统稿工作, 确保教材内容逻辑严密、层次清晰、理论与实践融合。在内容编写方面, 具体撰写了绪论与项目一部分。绪论系统阐述了水利工程管理课程的性质、任务、行业背景与发展趋势, 明确了学习目标与知识结构, 为学生学习全书内容提供了导向和认知基础。项目一围绕水利工程项目管理基础知识展开, 通过案例引入、情境任务、技能实训等形式, 帮助学生掌握项目管理的核心要素和流程控制方法, 提升理论联系实际的能力。此外, 还负责统稿阶段的资料核查、语言润色和图文规范, 确保教材内容准确、语言规范、形式统一, 全面提升教材质量。		

本人签名: 
2023年7月8日