

三、编写人员情况（逐人填写）

主编/副主编/参编姓名	副主编 冀广鹏	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	北控水务集团有限公司	民族	汉
所在省市	北京市	职称	高级工程师
专业领域	生态环境、产教融合	电话	13910098138
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022 年获得教育部职业教育国家级教学成果奖二等奖 2023 年获得广西职业教育自治区级教学成果一等等次		
主要教学行业工作经历	担任北控水务集团北水教育中心负责人；建设运营北水大学生生态环境领域内外共生产业型企业大学；主导设计中国环境产业高级经理人研修班、水厂厂长班等重点培训项目；负责北水大学师资体系建设，建立讲师-高级讲师-教授级讲师内部师资选拔及发展体系。 担任哈尔滨工业大学、西安建筑科技大学、湖南工商大学等 17 所高校客座教授。		
教材编写经历和主要成果	作为副主编参与《水处理工程技术》教材编写，2022 年 8 月由黄河水利出版社有限责任公司出版。 组织并参与《污水处理厂安全生产管理》教材编写，2022 年 5 月由中国环境出版集团出版。 组织并参与《污水处理厂仪表与自动控制》教材编写，2022 年 7 月由中国环境出版集团出版。 组织并参与《智能水厂运行与调控》教材编写，计划于 2025 年出版。		
主要研究成果	专利： 1. 适用于教学的模块化多功能水处理工艺半实物仿真设备，专利申请中，申请号：202321636974X，申请日期：2023 年 6 月 26 日。 2. 用于泥膜复合污水处理工艺的曝气和碳源投加控制系统，实用新型专利，专利号：ZL202021341990.2，授权日期：2020-07-10。 文章： 1. 2023 年，中国教育发展战略学会产教融合专业委员会，《2021-2022 产教融合校企合作典型案例 100 篇》，ISBN：9787302636595，案例名称：构建泛中心化校企合作命运共同体。 2. 2022 年，产教融合背景下本科高校现代产业学院建设的探索与实践——以北控水务现代产业学院为例 [J]. 教育科学, 2022 (11): 63-66.		

	<p>3. 2022 年，北控水务集团：构建行业“以赛促学、以赛促创、以赛促转”新格局[J]. 中国科技产业, 2022, No. 399 (09): 41-43。</p> <p>4. 2022 年，“以混合式教学为抓手的 1+X 证书教学课堂革命探索与实践”，广西教育科学“十四五”规划 2022 年度 1+X 证书制度试点建设研究专项重点课题（桂教科学〔2022〕33 号），课题编号：2022ZJY2214。</p> <p>5. 2020 年，《环境经济》发表《深化校企合作助力产教融合，北控水务和山东水利职业学院共育智慧水务新型人才》。</p> <p>6. 2020 年，教育部第四批 1+X “智能水厂运行与调控”及“水环境监测与治理”标准编写。</p>
<p>本教材编写分工及主要贡献</p>	<p>在教材编写中担任副主编，主要负责教材项目七的编写等工作，引入了 7 个企业案例。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2025 年 2 月 17 日</p>