



中国水利水电科学研究院  
(暨水利部水环境监测评估中心)  
The Department of Water Env  
(and Water Environment Monitoring Assessment)

首页 研究所概况 机构设置 专家风采 科研平台 技术服务 科研成果 研究生培养 精神文明 联系我们 English

当前位置: 首页 >> 专家风采 >> 专家名录

## 杜霞

发布时间: 2017-11-01 发布人: 水环境所网站管理员



杜霞, 1964年6月出生, 硕士研究生, 教授级工程师。1996年获日本早稻田大学环境工程硕士学位。1997年5月进入中国水利水电研究院, 现任职于水环境所水环境信息管理室, 主要从事水资源质量评价、水环境保护管理、标准和规划的编制工作。按职能工作内容和科研工作两大块。

在科研工作方面, 自获得高级工程师任职资格以来, 作为项目负责人和主要参加人, 先后参加了32项科研项目。其中国家级项目、水利部科研项目18项、环保部科研项目1项、信息产业部电子信息产业发展基金1项、地方项目6项, 涉及规划、标准、水污染、水利工程影响评估等。作为项目负责人或技术骨干, 先后参加完成的项目有: 全国水资源综合规划-水质及污染源调查评价、全国规划、“十一五”科技支撑项目“跨界河流水资源及其开发利用评价与演变规律研究”、水专项北运河水系中游重污染河段水质改善与示范课题“北运河水系中游通州新城河道生态护岸构建技术研究”、水利部和国家统计局项目“水资源环境经济核算”、水利部项目“水资源资产负债表”、财政部专项计划项目: “松花江水污染事件生态环境影响评估”课题“沿江两岸分散式取水及地下水影响评估”、水利部重大规划咨询项目“全国水利发展“十一五”规划中期评估报告”和“全国水利发展“十二五”规划中期评估报告”、水利部重大项目“21世纪水功能区水资源质量变化研究”、水利部项目“纳污红线管理与考核体系建设”、云南省重点科技项目高原湖泊水资源保护利用专题研究”、黑龙江省项目“汤旺河水质背景研究”、吉林省项目“吉林市水源地水质超标项目调查评估”、水利部科技计划项目“温榆河河道生态治理技术与示范”项目等。

在公益工作方面, 承担了水利部水资源司、水文局下达的《中国地表水资源质量年报》、《中国水资源公报水质编制》、《水源质量状况通报》、《水环境状况通报》、《全国重点城市主要供水水源地水资源质量状况旬报》等公益报告的编纂工作

近年来发表论文近14篇, 合作出版专著和译著7部, 获得技术发明10项(发明专利2项、实用新型专利4项、软件专利4项), 参编3个(1个国标、2个行标)。

主办方: 中国水利水电科学研究院 水  
备案序号: 京ICP备031036 版权©中国水利水电科