

图书基本信息

书名：<<水利部优秀出访报告汇编 2007 ~ 2009>>

13位ISBN编号：9787508490458

10位ISBN编号：7508490452

出版时间：2011-9

出版时间：水利水电出版社

作者：水利部国际合作与科技司，水利部国际经济技术合作交流中心 编

页数：328

字数：286000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

加强水利国际合作是水利改革发展的重要内容。

伴随着我国改革开放的伟大历史进程，水利国际合作工作取得了长足的发展，国际合作领域不断拓宽，合作项目不断增加，合作方式不断丰富，形成了全方位、宽领域、多渠道的水利国际合作发展格局。

改革开放以来，水利工作者通过广泛深入的国际合作与交流，一方面学习借鉴了国际上水资源管理的先进理念、经验、方法和技术，开阔了眼界，提高了认识，培养了能力，另一方面也向世界介绍了中国的治水思路和水利建设成就。

水利国际交流与合作培养了一大批业务水平高、外语能力强、熟悉国际惯例并活跃于国际舞台上的复合型人才，极大地促进了水利科技进步、治水理念更新和水利人才队伍建设，为水利改革与发展提供了重要支撑和保障。

书籍目录

编者的话

第一部分水资源节约保护与合理利用

水资源保护和流域综合管理

水资源、水价管理与节水灌溉技术培训

中日节水型社会建设示范项目培训

流域水资源开发、利用与管理技术培训

第二部分水文与水旱灾害防治

巴西水文业务综合考察

防洪和海岸设施风险评价方法培训

参加第13届世界气象组织水文学委员会会议情况报告

南非旱灾管理及水资源利用技术

三峡工程运用后长江中下游防洪技术研究考察

水文测验及测报技术

防洪防台风和应急管理

第三部分灌溉与排水

草原生态保护节水灌溉技术交流考察

灌溉现代化与全渠边控制技术培训

第四部分水土保持与生态修复

河流生态修复理论与技术

参加第15届国际水土保持会议工作情况报告

水土保持法律法规及水土流失防治技术

德国水质自动监测站关键技术培训

莱茵河流域学习考察

退化山地生态系统造林修复技术考察

水土保持与生态建设

生态修复技术

第五部分大坝建设与水工程管理

美国水利工程建设管理体制

德国水利工程质量安全与应急管理

水轮机模型试验验收

参加“大坝与环境”国际研讨会工作报告

AGI边坡监测系统考察

向家坝右岸ALsTOM验收试验

病险库除险加固考察

参加国际大坝委员会巴西利亚大会(第77届年会和第23届大会)工作总结报告

第六部分水利科学技术

“948”小型遥控水下机器人(ROV)系统项目培训

通信与信息技术

参加中国巴西水利水电勘测设计信息化技术与管理

研讨会工作报告

有机物及水质监测技术培训

巨型机组数据采集与控制技术

第七部分水利综合管理

土耳其、埃及水利公共管理考察

德国、荷兰水利突发公共事件应急管理

参加全球水伙伴2009年度咨询伙伴会议及第19届世界水周的工作总结

参加国际能源会议情况报告

政府部门绩效评估和审计

预算项目管理考察

加拿大绩效审计

行政监察工作

高层次人才科技创新能力建设培训

章节摘录

版权页：插图：（四）有健全的组织机构西班牙水资源管理机构主要是水文地理委员会和流域机构。水文地理委员会的主要职能是进行有关水资源问题的最高咨询，在行政上附属于公共工程、运输及环境部。

人员由国务院、自治区、流域机构、全国范围的专业及经济组织的代表组成，各司其职，共同负责履行职责及承担决策性任务。

尽管它的权力是咨询，但如果没有它的建议，政府一般不会采取行动。

国家规划、流域规划、重要工程以及有关两个以上流域的所有重要事务都必须经该委员会审查。

流域机构的职权限于流经一个以上自治区的河流。

完全位于一个自治区境内的所有河流由所在的自治区负责。

流域机构负责国有水利工程的建设、运行和维护。

（五）用水者协会在水资源管理中发挥重要作用西班牙用水者协会数量众多，覆盖面广，服务功能强。

用水者协会的相关内容在水法中得到明确，例如水法规定：水和其他公共水利资源的取得和给予必须通过用水者协会。

主管灌溉水使用的组织称为用水者协会，采取集体管理方式使用水资源。

协会拥有仲裁委员会或灌溉法庭等传统组织形式。

用水者协会对用于水资源开发使用的工程拥有所有权，并有建设和使用的权力，协会在用水者的授权下自主执行职权。

协会对水的储蓄、清洁、维护和其他各项管理费用由用水者共担。

西班牙的许多用水者协会经历了几个世纪，为可持续发展提供了经验。

用户在水资源管理中的中心作用还在西班牙著名的“瓦伦西亚水法庭”中得到了体现。

这个法庭已经有1000多年历史，水法庭的当事人由灌溉者组成，法庭的法官由特里亚河（瓦伦西亚）每条沟渠的用户选举产生。

法官们每周四的中午在大教堂的门口处会面，共同解决地区灌溉引发的争吵，还会宣判一些违规的行为，宣布法律和议事程序。

编辑推荐

《水利部优秀出访报告汇编2007-2009》由中国水利水电出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>