

国际合作

项目申报

技术监督

政策法规

科普园地

水利史料

行业公报

新闻中心

您现在的位置: 首页 >> 国际合作 >> 国际交流

瑞士联邦环境署副署长高兹先生一行再次访问中国水科院

www.cws.net.cn 2010年3月23日10:56 来源: 中国水科院

页面功能 【字体: 大 中 小】 【推荐】 【打印】 【关闭】

中国水科院讯 2010年3月18日上午, 瑞士联邦环境署副署长、瑞士国家自然灾害防治委员会主席安德列斯·高兹 (Andreas Goetz) 先生在水利部国科司副司长刘志广的陪同下再次来访中国水科院, 和他一同来访的还有中瑞水利合作协调员伊莎贝尔·高兹 (Isabel Goetz) 女士。受中国水科院匡尚富院长委托, 院贾金生副院长首先陪同外宾参观了我院VR平台实验室、结构材料实验室和自动化监控实验室, 并与高兹副署长一行进行了亲切会谈。参加会谈的还有国际合作处、水资源所、防洪抗旱减灾所、水环境所的领导和专家。



贾金生副院长致欢迎词

会谈中, 贾金生副院长对高兹副署长继去年11月率领瑞士联邦环境署代表团来访之后再次光临中国水科院表示热烈欢迎。贾金生副院长谈到, 应对气候变化已成为中国面临的重大挑战, 中国水科院作为中国水利部重要的科技支撑单位, 对开展应对气候变化及其影响的研究也给予了高度的重视。欣闻高兹先生今年刚刚担任瑞士气候变化协调员, 希望能对中国水科院在这一领域的研究给予支持和帮助。

公告栏

- 关于发布2013年度水利先进实用技术重点推广指导目录的通知
- 水利部国际合作与科技司关于组织征集水利部科技推广计划项目建议的通知
- 水利部国际合作与科技司关于组织征集水利部“948”计划项目建议的通知
- 关于报送2012年度水利部公益性行业科研专项经费项目执行情况报告的通知
- 2011年度《水利学报》优秀论文公示
- 关于开展2013年度国家科学技术奖励推荐工作的通知

专题报道

- 聚焦三峡
- 2011全国水利科技工作座谈会
- 26届中日河工坝工会议
- “十一五”国家重大科技成就展
- “十一五”重大科技成果巡礼
- 全国水利国际合作工作会议
- 大坝之间
- 第25届中日河工坝工会议

焦点关注

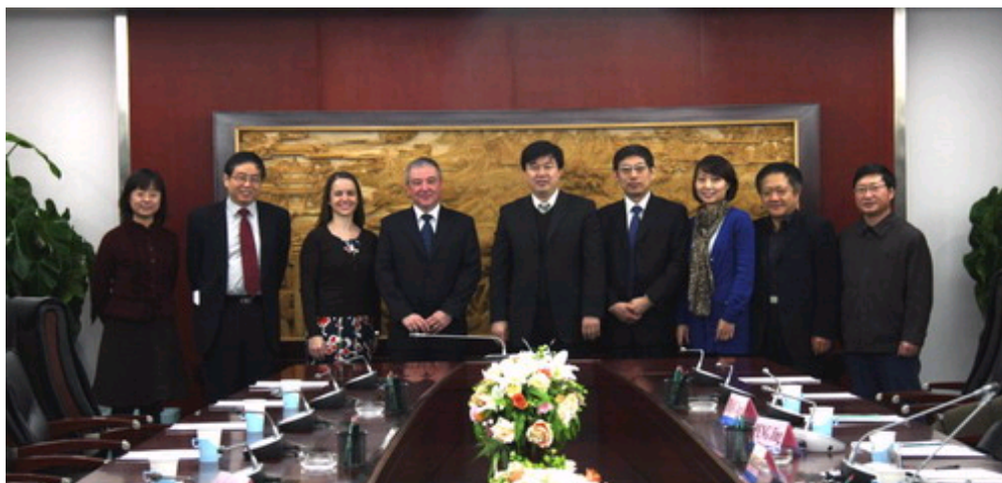
- 水利科技发展论坛
- 国家中长期科技发展规划

[更多...]



会议现场

高兹副署长对再次访问中国水科院表示高兴和荣幸。他说，中瑞两国都面临着水环境和自然灾害等相似的问题，因此双方对这些领域的合作都有着极大的兴趣和意愿。高兹副署长本人从今年开始将负责制定瑞士的气候变化应对战略。对于政府而言，这是一项前所未有的战略，因此也成了一项重中之重任务。高兹先生认为，这项任务的首要原则是要使现有的各行业发展战略对气候变化和可持续发展给予最大程度的重视和尊重，而这需要以大量的科技研究成果为基础。在森林的气候变化应对措施、水旱灾害的早期预警、微量污染物控制以及大坝建设等方面，瑞士都取得了一定的研究成果和经验，瑞方愿意在中瑞合作谅解备忘录的框架下，同中国水科院开展这些领域的合作与交流。最后，高兹先生还热忱的邀请中国水科院的领导和专家出席今年9月将在上海举办的世博会，参观瑞士的相关展览及其举办的各种水事活动。



外宾同与会领导和专家合影

出席会谈的水资源所、防洪抗旱减灾所及水环境所的领导和专家也分别向外宾介绍了各所的主要研究领域和方向，并对未来与瑞方的具体合作领域提出了相关的建议。贾金生副院长表示，在水利部的领导下，中国水科院将积极开展与瑞方水利相关科技领域的交流与合作，为促进中瑞两国共同发展做出应有的贡献。最后，贾金生副院长还提议在中国水利部与瑞士联邦环境署的双边合作谅解备忘录框架下，由中国水科院与瑞方相关科研院所签署有关合作协议，以推动双方的实质性合作。



参观VR平台实验室



参观结构材料实验室



参观自动化监控实验室

页面功能 【字体：大 中 小】【推荐】【打印】【关闭】

- 上一篇：美国GMU理学院Vikas Chandhoke院长一行访问南京水科院
- 下一篇：国际水电协会执行主任理查德·泰勒先生一行来访问中国水科院并进行学术交流

↑ WEB TOP

版权所有，未经许可禁止复制或建立镜像 新闻供稿
主办：水利部国际合作与科技司 承办：中国水利水电科学研究院