

[首页](#)[关于我们](#)[科学研究](#)[科研成果](#)[实验平台](#)[开放基金](#)[人才培养](#)[合作交流](#)[资料下载](#)您的位置：[首页](#) >> [关于我们](#) >> [研究队伍](#) >> [方向一](#)[实验室简介](#)[实验室主任](#)[学术委员会](#)[研究队伍](#)[研究方向](#)[组织机构](#)[规章制度](#)[办公室](#)

## 王芳

发布时间：2011-09-13 来源：重点实验室



王芳，1965年生，博士，教授级高级工程师。主要从事生态水文方面研究，对流域尺度水循环与坡面植被、河流、湖沼湿地、河口-近岸海域等各类生态系统的作用机理都有探索。参加“九五”国家科技攻关项目，对干旱区绿洲植被与水资源作用机理及其需水进行研究，获国家科技进步二等奖，相关论文获中国科协首届优秀论文奖。在“十五”攻关课题“中国分区域生态用水标准研究”中，主持“生态需水计算关键技术”，进行河口近岸海域生态需水与湖沼湿地生态需水研究，获国家科技进步二等奖。以第一作者和通讯作者发表论文30篇。

版权所有：流域水循环模拟与调控国家重点实验室 技术支持：中水科信  
电话：010-68781380 邮箱：skl-cjb@iwhr.com 地址：海淀区复兴路甲一号D座936室