


[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