



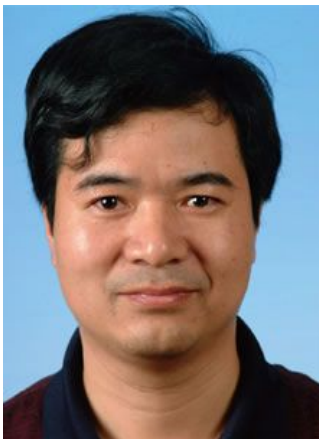
- 首 页
- 关于 我们
- 科学 研究
- 科研 成果
- 实验 平台
- 开放 基金
- 人才 培养
- 合作 交流
- 资料 下载

您的位置： 首页 >> 关于 我们 >> 研究 队伍 >> 方向 三

- 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 <

龚时宏

发布时间： 2011-09-13 来源： 重点实验室



龚时宏，1961年生，博士，教授级高级工程师，博士生导师。长期从事节水灌溉理论与应用技术研究，在管网输配水理论与技术、恒压喷灌理论与技术、低压滴灌及地下滴灌理论与技术等研究中取得了一系列创新性成果。主持和参加国家重大科技攻关计划、国家“863”计划、国家自然科学基金、国家“948”项目及其它省部级项目30余项，发表学术论文80余篇，主（参）专著7部，主（参）编国家及行业标准11部，获得国家发明专利8件、实用新型专利3件，获国家科技进步二等奖、大禹水利科技进步一等奖、农业部科技进步三等奖各一次。

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