



# 中国国家灌溉排水委员会

Chinese National Committee on Irrigation and Drainage

## 简 报

总第四十二期 2015年第7期

2015年7月29日

### 李国英会见国际灌排委员会主席赛义德·纳瑞兹

7月14日，水利部副部长李国英会见了国际灌排委员会主席赛义德·纳瑞兹一行。

李国英对赛义德·纳瑞兹当选国际灌排委员会主席表示祝贺，对他访问水利部表示欢迎。李国英表示，水利部和国家灌排委员会一贯积极参与国际灌排委员会的各项工作，并与其维持长期良好的合作关系，支持赛义德·纳瑞兹主席推进发展中国家提高灌排水平、保障粮食安全的倡议和努力。李国英简要介绍了中国农田灌溉发展的目标、途径和成效，同时提出了落实联合国可持续发展目标和议程中的农田灌溉任务、开展国际灌溉标准对比研究及灌溉发展模式与趋势研究三项合作建议。

赛义德·纳瑞兹主席对水利部给予国际灌排委员会的支持表示感谢，并对中国农田灌溉取得的成就表示钦佩，认为中国发展了全球最大的灌溉面积，在灌溉技术、政策和管理等方面积累了可供国际同行学习和借鉴的经验。国际灌排委员会将致力于打造分享经验的平台，以提高成员国灌溉技术水平、推动灌溉事业的发展。他期待与中国水利部和国家灌排委员会有更好的合作。

会见期间，水利部还和国际灌排委员会签订了捐赠协议，以资助后者支持发展中国家青年专家参加国际灌排委员会会议、举办第二届世界灌溉论坛等。

水利部国际合作与科技司、农村水利司、中国国家灌排委员会有关负责同志参加了会见。

另外，纳瑞兹主席还在访华期间访问了中国水科院，与匡尚富院长就进一

步深化双方合作进行了会谈，并做客水科院名家讲坛，作了题为“水、能源、粮食的纽带关系”的报告。



## 它山堰等在用古代灌溉工程申请世界灌溉工程遗产通过国内专家评估

7月9日至13日，中国国家灌排委员会分别组织专家对列入我国申报世界灌溉工程遗产初选名单的浙江宁波它山堰、浙江诸暨井灌工程以及安徽寿县芍陂进行了现场考察和技术评估，一致同意提名以上三项在用古代灌溉工程申报世界灌溉工程遗产。

参与此次评估的专家组成员包括：原水利部办公厅主任、中国水利学会常务副理事长顾浩，原水利部农水司处长潘云生，河海大学水电学院副院长、中国水利学会水利史研究会副会长陈菁，中国水利学会水利史研究会副会长邱志荣，南京市水利局巡视员王凯，中国水利水电科学研究院副总工陈敏建，中国水利水电科学研究院科研计划处处长阮本清，原中国水利水电科学研究院副总工谭徐明，古建筑修复专家魏义君等。专家组分别对三项工程进行了实地考察，

听取了当地政府对申遗工作开展情况进行的汇报，对现阶段申遗工作进行了质询及评估，并对下一阶段工作的开展提出了意见和建议。

为了更好地保护和利用好古代灌溉工程、了解灌溉发展史及其对文明的影响、维护灌溉工程的可持续发展，国际灌排委员会（ICID）从2014年开始评选世界灌溉工程遗产。首批世界灌溉工程遗产名单已在2014年ICID第65届国际执行理事会上公布，来自中国的四川乐山东风堰、湖南新化紫鹊界梯田、浙江丽水通济堰、福建莆田木兰陂等四项在用古代灌溉工程成功入选。

**它山堰**位于浙江省宁波市鄞江区鄞江镇。作为中国传统重力型砌石堰坝，它山堰已持续运用1100多年，是有坝引水工程的典范，历史、科技、文化价值突出。它山堰塑造了鄞西平原区域水系和水利工程格局，为宁波地区的发展、繁荣发挥了不可替代的作用。

**浙江诸暨赵家镇的井灌工程（桔槔汲水）**合理利用了区域自然条件，使用科学的工程设施和管理制度，发挥了持久的灌溉效益，对区域社会经济文化发展发挥了重要支撑作用，具有突出的历史、文化价值；

**芍陂**位于安徽省寿县安丰塘镇，是中国灌溉文明的代表性工程，也是世界最早的陂塘型灌溉工程之一。芍陂灌区因地制宜的工程规划、系统完善的工程体系、科学有效的管理制度，保障了2600多年来农业灌溉等综合效益的持续发挥。芍陂见证了水利与区域经济、政治、社会、文化发展之间的密切联系，以及该区域自然、社会的变迁。

## 印度：莫迪政府加大灌溉投入以应对干旱

面临六年来首次干旱，印度总理莫迪敦促印度政府快速加大灌溉系统建设力度，以减小干旱带来的不利影响。

目前，印度半数以上的农场没有灌溉系统，数百万的农民仅仅依靠每年六月到九月季风降雨浇灌农作物。今年，印度的雨季姗姗来迟，且降水量较往年平均值下降了12%，这将对农作物产量产生负面影响。

莫迪要求印度各级政府对灌溉建设的管理机制、财政安排和技术应用进行审查，从而及时为农民提供灌溉服务，加强蓄水塘坝的建设力度，并强调要重

视地下水位不断下降的情况，以避免农作物种植结构被迫发生急剧变化。

去年，印度财政部曾拨款 1.55 亿美元用于莫迪提出的灌溉系统建设计划。

(摘译自路透社网站：<http://www.reuters.com/article/2015/06/08/india-irrigation-idUSL3N0YU33Z20150608>)

## 关于组团参加第二届世界灌溉论坛的通知

各有关单位和专家：

第二届世界灌溉论坛暨国际灌排委员会第 67 届执行理事会将于 2016 年 11 月 6 日至 12 日在泰国清迈召开。

本届论坛的主题为：变化世界中的水管理——灌溉在可持续粮食生产中发挥的作用。主题下设三个子议题：平衡水、粮食、能源、生态之间关系的重要角色；极端天气管理——聚焦水旱灾害；采取关键且明智的措施，通过灌溉与排水减轻饥饿与贫困。除此之外，论坛还将举办一系列国际研讨会、专题会、展览和其他相关活动。

为了加强国际学术交流与合作，应国际灌排委员会的要求以及泰国国家灌排委员会的邀请，中国国家灌排委员会将组团参会、参展。

请有兴趣参加会议的人员和单位及时开展出访计划申报工作，并联系中国国家灌排委员会秘书处。

联系人：李若曦、高黎辉

联系电话：010-68781193，010-68781153

传真：010-68781153

电子邮箱：[cncid\\_office@sina.cn](mailto:cncid_office@sina.cn)

更多信息，请登录 <http://www.worldirrigationforum.net>。



欢迎大家使用中国国家灌排委员会微信平台

地址：北京市海淀区复兴路甲一号，中国水科院 A 座 1246 房间

电话：68781193；传真：68781153；电子邮箱：[cncid\\_office@sina.cn](mailto:cncid_office@sina.cn)