



河海大学五项成果获2011年度大禹水利科技奖

发布时间: (2011-9-30 11:28:40) 点击次数: 3424

大禹水利科学技术奖励委员会近日印发了《关于发布2011年度大禹水利科学技术奖励公报的通知》，共有42项科技成果获得奖励，其中特等奖1项，二等奖14项，三等奖18项。

河海大学共获特等奖1项，一等奖2项，二等奖2项。其中，学校作为主要完成单位参与的“国家防汛抗旱指挥部系统工程技术研究与应用”获特等奖；陆桂华教授主持的“水文循环大气——陆面过程模拟及应用”和李同春教授主持的“大型灯泡贯流泵关键技术研究与应用”获一等奖；周建方教授主持的“服役水工钢闸门结构健康诊断及安全度评估方法研究”和崔广柏教授主持的“滨江地区引水工程河网配水研究”获二等奖。

※ 信息来源: 党办 信息负责人: 万国彤 责任编辑: 刘桂清

[关闭窗口]