

湖南省水利学会文件

湘水学[2015]2号

关于公布2014年度湖南省水利水电 科技进步奖获奖项目的通知

各市(州)水利学会、各专业委员会、各项目完成单位:

湖南省水利学会关于《2014年度湖南省水利水电科技进步奖评审结果公示》(湘水学[2015]1号)下发已逾15个工作日,未收到异议。现将2014年度湖南省水利水电科技进步奖获奖项目予以公布。

附件:2014年度湖南省水利水电科技进步奖获奖成果表



- 1 -

附件：

2014年度湖南省水利水电科技进步奖获奖成果表

序号	成果名称	完成单位	主要完成人员	成果水平	奖励等级	备注
1	可控压密注浆桩技术	湖南省水利水电勘测设计研究总院 湖南宏禹水利水电岩土工程有限公司	郑洪、贺茉莉、宾斌、彭春雷、龚高武、刘军、 赵铁军、黄建新、吴昊、蒋厚良、祝爱华、吴毅	国际先进	一	
2	长江三峡工程运营后对洞庭湖水环境影响研究	湖南省水文资源勘测局 长沙理工大学	郭世民、胡国华、李广源、高云鹏、谢平英、凌向韶、 盛丰、沈起鹏、雷军、叶红梅、张广泽、余玉良	国际先进	一	
3	ADCP专用遥控测量船研制	湖南省水文水资源勘测局	沈起鹏、蒋显湘、马卫泽、李正最、方性良、胡贡生	国内领先	一	
4	南方小流域多级生物基质-绿狐尾藻组合湿地污水处理技术研究及应用	中国科学院亚热带农业生态研究所 湖南省水利厅水土保持处 大长江环境工程技术服务有限责任公司	肖润林、袁自力、刘锋、段炼中、王德胜、王毅、 柳晓甘、谢卫宁、吴攀	国内领先	一	
5	紫鹊界梯田原生态自流灌溉系统研究与应用	湖南省水利水电科学研究所	李桂元、张平仓、徐义军、程冬兵、胡春艳、罗利顺、 刘思妍、盛东	水利部验收，综合评价A	一	
6	平原型水库库区主要地质灾害预测研究	湖南省水利水电勘测设计研究总院	彭鹏程、左重辉、刘明寿、张和平、杜心武、左小平、 张拥军、张儒平、舒细秀	国内领先	二	
7	中小河流雷达波流量实时在线监测系统	湖南省水文水资源勘测局	沈起鹏、李正最、张华章、蒋显湘、谢小秋、胡贡生、 骆彬	国内领先	二	
8	基于分布式水文模型的湘江流域水资源时空演变规律及发展趋势研究	湖南省水文水资源勘测局 长沙理工大学	宁迈进、蒋昌波、刘东润、隆院男、胡世雄、顾庆福、 季正最、聂小保、邓斌、陈杰、李广源、李炳辉、 凌向韶	验收	二	
9	基于互联网云技术的水利系统继续教育平台开发研究	湖南水利水电职业技术学院	殷国仕、赵征桥、李旷云、唐涛、伍守意、李芳、 向志军	国内领先	二	
10	洞庭湖区水文站高程系统平差及数据厍研究	湖南省洞庭湖可持续发展研究会 长沙品信计算机软件有限公司	刘卡波、刘艳、刘思凡、孟枚芳、炼丽娇、唐凤鸣	国内领先	二	

2014年度湖南省水利水电科技进步奖成果表

序号	成果名称	完成单位	主要完成人员	成果水平	奖励等级	备注
11	洞庭湖区水利血防工程灭螺、防螺效果监测及其机理研究	湖南省洞庭湖水利管理局、湖南省血吸虫病防治所	刘世奇、李以义、李志军、蔡凯平、汤小俊、罗志红、舒晓玲、任光辉、李萌	国内领先	二	
12	集线式水库大坝安全监测系统研究	湖南省水利水电科学研究所	魏永强、宋子龙、王在艾、瞿卫华、王祥、沈向红、王钦	验收	二	
13	南方红壤丘陵区生态安全型小流域构建模式研究	湖南省水土保持监测总站	段炼中、郭俊军、伍谋殊、符正良、谢建民、申卫平、鲍文	国内领先	三	
14	生态沟渠对面源污染的拦截作用及水土保持效应研究	湖南省水土保持监测总站 中国科学院亚热带农业生态研究所	尹黎明、段炼中、吴金水、郭俊军、张梦杰、鲍文	国内先进	三	
15	“水声纳”双频宽带系统	湖南省水文水资源勘测局	郑巍、沈起鹏、刘东润、李正最、蒋显湘、蔡健平	水利部验收，综合评价B	三	
16	基于神经网络和图像分析的复合绝缘子憎水性检测理论与方法研究	湖南水利水电职业技术学院 湖南大学	李付亮、汪沨、仇新艳、姚境、向志军、朱雪雄、胡文花	国内先进	三	
17	湖南省水利风景区生态修复与保护研究	湖南省水利科学研究所	王积建、盛东、唐少华、李桂元、曾超海、刘元沛、胡春艳、喻停婷	验收	三	
18	维持河湖健康生命的指标体系及措施研究	湖南省水利水电勘测设计研究院	卜继勤、郑洪、赵春伟、董必生、庞建成、闵新奇、谭晓明、胡飞明、吴生平	验收	三	
19	ADCP垂线流向分析、改正与研究	衡阳水文水资源勘测局	姜琳、伍雪玲、汤灿飞、何江波、黎华、赵爱国、邓益娥、廖劲松、张巍、王晓东	验收	三	
20	“水王”多功能环保作业船引进	湖南百舸疏浚有限公司	蒋志忠、易国文、谭岚、张志成、黄进华、王赞成、左芝娜、张炳德、李登辉、郑洁	水利部验收综合评价B	三	
21	超级杂交稻高产栽培“浅控结合”灌溉技术推广	湖南省灌溉试验中心站	彭灿辉、熊国平、喻黎明、罗明、龚佳军、刘晨曦、廖赛、李文虎	水利部验收，综合评价B	三	

湖南省水利厅办公室

2015年3月4日印发