

附件1:

“农村水电增效扩容改造”学术交流会暨中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水利学会水力发电专委会2013年会 会议纪要

2013年11月20日上午，“农村水电增效扩容改造”学术交流会在杭州玉皇山庄举行。本次学术交流会由中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水利学会水力发电专委会、国际小水电联合会联合主办。水利部农村电气化研究所作为两个专委会的挂靠单位与国际小水电中心共同承办学术交流会。水利部水电局、国际小水电中心、水利部农村电气化研究所、部分省（区、市）水电处（局、中心）、部分小水电行业协会的领导和代表，部分国际小水电联合会国内会员、中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水利学会水力发电专委会委员，以及征文优秀论文入选作者代表110余人参加了此次会议。

水利部水电局副局长李如芳、浙江省水利厅副厅长杨炯、国际小水电联合会总干事、国际小水电中心主任刘恒、中国水力发电工程学会常务副秘书长吴义航出席并致辞。交流会还对征文优秀论文作者获奖者代表进行颁奖，国际小水电中心副主任刘德有宣读征文获奖名单；3篇应征论文获一等奖、5篇论文获二等奖、7篇论文获三等奖。国际小水电中心副主任樊新中主持开幕式。

为落实国务院领导同志重要批示精神，财政部、水利部2013年5

月下发《关于扩大农村水电增效扩容改造实施范围的通知》，在全国全面启动了农村水电增效扩容改造工作。学术交流会紧扣“农村水电增效扩容改造”这一主题，与会代表分别就各自所在地区农村水电增效扩容改造的开展情况和实施过程中遇到的问题和难点进行了广泛的交流和深入的讨论。交流会有效地促进了农村水电增效扩容改造工程的顺利实施，为全国进一步开展农村水电增效扩容改造提供了良好的学术交流平台 and 强有力的技术支撑。水利部水电局副局长李如芳在讲话中指出，在党的十八届三中全会全面推进深化改革开放之际，召开本次会议十分重要，并可为深入实施农村水电增效扩容改造工作提供一个很好的交流平台，他对中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水利学会水力发电专委会和国际小水电联合会的工作给予了肯定，并提出了新的工作要求。近年来，水利部水电局指导全国农村水电行业着力打造“民生水电、平安水电、绿色水电、和谐水电”，各项工作取得明显成效，特别是农村水电增效扩容改造工作破冰起航，顺利推进，效果很好，是新时期我国农村水电发展的一项战略性举措，得到全行业上下的一致拥护。

学术交流会由水利部农村电气化研究所所长、小水电专委会秘书长程夏蕾教授主持。水利部水电局付自龙副处长介绍了农村水电增效扩容改造有关情况。浙江水利水电学院叶舟教授、广东省梅州市水务局曹闻一教高、华北水利水电大学水利学院胡宝柱教授、四川水利职业技术学院余建军高级工程师、水利部农村电气化研究所董大富教高、杭州富春江水电设备有限公司吴玉泉高级工程师等6位优秀论文

的作者代表分别就“可持续发展目标下的水能资源配置效率目标的研究”、“走出误区 精心设计”、“农村水电改造项目绩效评价方法研究”、“用最简单的方法实现小型轴流式机组增效扩容”、“农村水电增效扩容相关适用技术标准分析”、“九官梯级水电站水轮发电机降压改造”等议题作大会交流报告。湖南云箭集团有限公司总经理张琼和华自科技股份有限公司董事长黄文宝等两位厂家代表作交流发言，就设备制造企业服务农村水电增效扩容改造提出了有关经验和建议。

“农村水电增效扩容改造”学术交流会征集论文 60 篇，31 篇征文入编专辑。中国水力发电工程学会小水电专业委员会、中国水利学会水力发电专业委员会组成论文评审专家组，评阅每篇应征论文，。秘书处向 80 位委员发去优秀论文推荐函、出版论文集电子版及优秀论文推荐表；经委员反馈，秘书处汇总后邀请专家组成评审组复议审定，并将复议结果再次反馈给在第一轮推荐中给秘书处反馈推荐表的委员，再汇总后最后确定优秀论文。推选出“可持续发展目标下的水能资源配置效率目标的研究”等优秀论文 15 篇。其中，一等奖 3 篇、二等奖 5 篇、三等奖 7 篇。

2013 年 11 月 20 日下午，中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水利学会水力发电专委会 2013 年会在杭州同时举行。45 位委员和代表出席会议。水利部农村电气化研究所所长、第一届小水电专委会秘书长程夏蕾主持年会。

孙亚芹秘书长代表中国水力发电工程学会小水电专委会、中国水

利学会水力发电专委会作《创新交流平台 助推农村水电行业技术进步》的 2013 年会工作报告，报告全面回顾和总结了第一届专委会五年来在学术交流、课题研究、技术培训和组织建设等方面开展的工作。中国水力发电工程学会吴义航常务副秘书长宣读中国水力发电工程学会小水电专委会第二届组成人员名单批复文件（水电学秘字[2013]第 058 号）。年会顺利完成了中国水力发电工程学会小水电专委会的换届工作。水利部农村电气化研究所程夏蕾所长宣读《小水电》杂志编委调整建议名单，并就编委的调整原则等有关事项作了说明。

各省的委员和代表分别就专委会工作的进一步开展提出了意见和建议，对年会工作报告给予了充分的肯定和较高的评价，审议并一致同意通过专委会工作报告、《小水电》杂志编委调整名单。

葛捍东、欧逸敏、何同国、张志远、李树槐、陈有勤、朱新玲、刘德有等委员就专委会今后工作的开展积极建言献策和热烈讨论。特别是结合十八届三中全会精神的学习和政府转变职能后全国性行业学会的独特作用，围绕行业学术前瞻性、政策性、全局性问题加大开展课题研究的力度和广度，和省级地方学会的交流和对接，对地方农电工作的技术指导，帮助地方地电企业开展技术培训，帮助地电企业走进西藏和东南亚水电市场，专委会工作定位和载体及《小水电》杂志的发展，等等。

中国水力发电工程学会小水电专委会第二届委员会主任委员、水利部水电局副局长李如芳充分肯定了第一届小水电专委会做出的很多工作，成绩显著。并对下一届专委会工作的开展提出了想法和要求，

希望大家共同努力，一起来做一些事。他在最后的总结讲话中特别指出，专委会的工作开展要以十八届三中全会精神作为指导，继续发挥专委会在政策研究、技术创新、技术推广和培训、技术交流等方面的优势，积极应对媒体和社会的关切。专委会要在中国水力发电工程学会、中国水利学会和水利部的关心指导下，深入学习实践科学发展观，紧密结合中国水力发电工程学会、中国水利学会和水利部水电局每年的工作布局和重点，紧紧围绕农村水电事业发展的科技需求，坚持“继承、建设、服务、创新”的工作理念，把握形势，致力于服务农村水电事业科学发展，为政府行业主管部门提供智力支持和技术支撑，为全面开创我国农村水电建设事业的新局面做出积极贡献。

感谢水利部水电局、中国水力发电工程学会对学术交流会暨2013年年会的指导；感谢水利部农村电气化研究所和国际小水电中心对两个会议的召开提供有力的帮助；感谢积极参与优秀论文评选的委员；感谢《小水电》杂志编辑部对论文的审稿和汇编工作的支持；感谢所有参会领导、委员、会员和代表的积极参与！

中国水力发电工程学会小水电专委会

