

广东省水力发电工程学会

简 报

2014年第2期 (总第4期)

省水电学会秘书处

2014年12月31日

◆7~12 月学会工作汇报

地址: 广州市天河东路 2 号粤电广场北塔 1315 室 电话: 020-87364289, 传真: 020-87364462

网址: www.gdshe.org

学会各会员单位、各位理事:

现将学会 2014 年 7~12 月工作汇报如下:

- 一、7月份,学会关于组织开展"广东省清洁能源发电科学技术奖"评奖活动的申请,得到了广东省科学技术协会的正式批准并完成在广东省民间组织管理局的审核备案手续。
- 二、8月份,学会以通讯会议方式组织召开了"第七届四次常务理事会",对学会设立并组织开展首届"广东省清洁能源发电科学技术奖"评奖活动有关事项(包括:组织机构、活动方案等)进行了审议。10-12月,学会秘书处受理报奖项目。
- 三、9月上旬,学会组织会员单位代表参加了在湖南长沙举办的"青、云、贵、川、粤、桂、湘七省(区)施工暨水电站运行管理专业委员会学术年会"。本次会议由湖南省水力发电工程学会承办,主题为"水电工程施工技术及水电站运行、检修管理技术研讨与交流"。我会组织24名代表参会,其中2位代表在会上作了技术交流发言。会议确定"2015年云、贵、川、桂、湘、粤六省(区)水电站运行检修管理技术研讨会"将由我会承办。
- 四、9月中旬,学会派代表参加了在湖北宜昌举办的"南方九省(区)水电学会联络会暨学术研讨会"。本次会议由湖北省水力发电工程学会承办,会上,先后有十二位专家就三峡工程安全、移民、生态、调度等问题做了精彩的学术报告,与会代表反响热烈。会议收录论文 62篇,刊印论文集 1本,我会组织的论文有 6篇入选。会议确定"2015年南方省(区)水电学会联络会暨技术交流会"由贵州省水力发电工程学会承办。

五、10 月上旬, 学会以通讯会议方式组织召开了"第七届五次常务理事会", 审议通过了"单位团体申请入会"、"风电及

新能源专委会挂靠单位变更"、"学会部分理事增补、变更"等事项,并形成决议印发会员单位。

六、10 月中旬,学会"水工及水电站建筑专委会和水电建设管理专委会"在海南琼中抽水蓄能建设工地联合举办了以"海蓄关键技术和建设经验及大广坝水利工程技术交流"为主题的专委会学术年会,与会代表现场考察了"海南抽水蓄能电站和海南省大广坝灌区工程"。

七、10 月下旬,学会"水电站运行及自动化专委会"在湖北 宜昌举办了以"水电站机组运行在线监测与诊断技术"为主题的 专题研讨会。会议特邀华中科技大学博士生导师李朝晖教授和北 京奥技异公司徐兴龙副总经理分别做了题为"多目标水电机组全 方位一体化在线监测与诊断技术"和"如何诊断和解决机组振动 问题以保证机组安全稳定运行"的专题讲座。会后,组织代表到 清江隔河岩水电站厂房和长江三峡电站左岸厂房进行了现场观摩 和学习交流。

八、11 月中旬, 学会联合南瑞水利水电技术分公司在广东河源为会员单位举办了一期"水电站大坝安全监测技术培训班"。 授课内容深入浅出, 理论联系实际, 取得了较好的效果。

九、其它完成工作:

- 1、完成学会秘书处原五羊新城办公场所交还及资料整理搬迁 工作。
- 2、完成会员单位参评广东省科协第四届"南粤科技创新优秀 学术论文"评选活动推荐工作。
 - 3、完成中国科协 2014 年综合统计调查年报填报工作。

至此,学会全年工作已按计划全部完成。在此,我们对所有关心、支持学会工作的全体会员单位和理事表示衷心地感谢!新年伊始,祝愿全体会员单位万事如意!祝各位理事新年快乐!工作顺利!阖家幸福!

学会秘书处 二〇一四年十二月三十一日