

“推动移民竣工验收，促进移民后续发展”研讨会西宁召开

7月12日，“推动移民竣工验收，促进移民后续发展”研讨会暨中国水力发电工程学会水库专业委员会2018年年会在西宁召开。本次会议由中国水力发电工程学会水库专业委员会、青海省移民安置局、中国水利水电工程勘测设计协会、中国电力规划设计学会征地移民专业委员会共同主办。记者从会议获悉，目前，我省水电装机总容量已突破千万千瓦大关，产生的农牧区移民已有58189人，涉及我省绝大部分州(市)县。

青海被称作“三江之源”、“中华水塔”，境内水资源丰富，河流落差大，水电理论蕴藏量达2187万千瓦，建设水利水电工程有先天优势。境内黄河流域规划建设水电站23座。自上世纪70年代开始，先后完成了龙羊峡、李家峡、公伯峡、拉西瓦等13座大中型水电站建设征地和移民搬迁安置任务。水电装机总容量已突破千万千瓦大关，产生的农牧区移民已有58189人，涉及我省绝大部分州(市)县。目前主要推进羊曲水电站、积石峡水电站和黄丰水电站项目建设。

近年来，省委、省政府高度重视我省的大中型水利水电工程移民安置工作，在移民安置工作推进过程中深入贯彻落实党的十八大、十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻执行党的移民政策和民族政策。着力促进库区和移民安置区经济发展和社会稳定，在保障大中型水利水电工程移民群众合法权益，维护移民安置区社会稳定等方面，取得了良好成效。实现了移民安置总体顺利，移民生产总体发展，库区社会总体稳定的目标。

会议还汇集全国从事水利水电工程工作的专家学者重点围绕水利水电工程移民竣工验收管理、移民后续发展途径和措施进行了研讨，提出了许多政策思路 and 措施建议，将有效推动移民工作研究的发展，促进青海移民工程建设。(邢曼玉)

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126429.html