

海南将建立小水电退出和生态环保补偿机制



近日省可再生能源协会按照百日大研讨大行动的要求，联合省小水电企业协会，组织开展了我省绿色小水电调研，目前相关调研成果已形成专题报告。

省可再生能源协会负责人表示，调研按照百日大研讨大行动的部署，围绕习总书记视察海南时的重要讲话精神、省第七次党代会精神，结合我省小水电行业的特点及国家层面对小水电的产业政策展开。

据悉，截至2016年底，海南全省共有小水电站338座，装机容量43.7万千瓦，从业人员约1万人，在岗人员5800余人；去年共计发电约11.4亿千瓦时，实现二氧化碳减排93万吨。

调研报告着重剖析了乐东响水电站、五指山毛阳河梯级电站、琼海烟园水电站等三个案例，梳理了我省小水电行业发展基本情况和目前面临的主要问题，并给出了一系列积极建议。

报告指出要充分认识发展绿色小水电的重要意义，为子孙留下更多绿水青山；推进小水电绿色发展、可持续发展；建议对绿色小水电进行科学评价；开展水电生态修复综合治理；建立小水电退出和生态环保补偿机制；尽快研究制定小水电绿色转型的扶植政策；推进小水电治理结构改革，积极推进小水电技术进步，增强行业发展后劲。（记者邵长春）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/111056.html>