

柳州市鹿寨县琦泉生物质发电项目开工



图为开工仪式现场。

1月22日，我县在鹿寨镇新村村举行广西柳州琦泉2×40MW（兆瓦）生物质发电项目奠基仪式，这是我县发展战略性新兴产业的又一重要成果。

广西柳州琦泉生物质发电有限公司拟建设的项目为配置2台130t/h高温超高压中间再热循环流化床生物质锅炉。项目落地后，每年消化的秸秆、甘蔗渣、树皮等林业资源约62.4万吨，实现节约标准煤约24万吨，减少二氧化硫排放5760吨，减少氮氧化物排放1680吨，减少二氧化碳排放62.4万吨，有效提高清洁能源比例。

县长邝驱在致辞中说，近年来，我县致力于调结构、转方式、促升级，注重布局前沿领域，先后引进了新材料、新能源、数字创意等战略性新兴产业，为鹿寨产业转型升级、经济提质增效、实现高质量发展注入强劲动力和活力。生物质发电项目，不仅是国家鼓励支持的可再生能源项目，更是我县发展战略性新兴产业的又一重要成果。该项目的实施，不仅从根本上解决我县农林废弃物的出路问题，加快生态鹿寨建设，而且有利于增加农民收入、推进经济发展，有效解决能源短缺、环境保护、农民增收三大问题，实现经济生态双赢，对促进我县产业结构优化升级有着积极深远的影响。

邝驱希望有关部门和鹿寨镇全力做好服务，确保项目顺利推进。希望项目建设方快字当头抓推进，确保项目早竣工早投产早达效，争做我县创新发展、绿色发展的排头兵。

柳州市工信委副主任江渝，县委书记刘胜友，山东琦泉能源集团总经理董统玺，县政协主席袁子强，县领导黄建秋、马耀洲、张建华、廖能斌、程钊、朱春林、蒙广远出席奠基仪式并培土奠基。（记者吴沁雪）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/120218.html>