

宁国市：重点推进新能源领域“四大”产业发展

在位于宁国市霞西镇的安徽宁国抽水蓄能电站建设现场，但见现场指挥调度人员有条不紊的安排着各项工作，各类工程机械忙碌不停，各项工程正按序时进度稳步推进。该抽水蓄能电站是宁国市首个抽水蓄能电站，建成后将极大提升宁国的新能源产业规模。

近年来，宁国市为抢抓新能源产业发展机遇，加快推动宁国市产业结构优化升级，培育经济增长新动能，结合本市资源禀赋和产业基础，重点推进光伏产业、水能产业、生物质能产业、新能源汽车及充电设施产业等新能源领域“四大”产业发展。



推进光伏产业多元发展，打造“绿色工厂”示范标杆。支持安徽仕净光能科技有限公司太阳能电池生产项目达产，鼓励开展资源整合，重点发展高效光伏组件、分布式光伏应用、光伏+储能一体化、智能运维服务四大领域。支持高效电池及组件，推动大尺寸、轻量化、双面发电技术应用；推进智能逆变器、支架系统、储能配套设备研发生产，提升系统集成能力。实施“光伏+”多元化应用项目，在开发区、工业园推广屋顶分布式光伏。支持中鼎集团在中德智造小镇率先建设集屋顶光伏、储能及充电桩等设施的多能互补微电网系统，通过构建“发电-储电-用电”一体化清洁能源体系，实现园区内清洁电力全流程自给自用，打造“绿色工厂”示范标杆。



发展水能产业，助推乡村振兴。实施水能综合利用，优化水库、灌区水能利用，打造多能互补清洁能源基地。重点推进宁国市抽水蓄能电站项目顺利建设，积极谋划第三座抽水蓄能电站选址规划工作。力争到2027年，安徽宁国抽水蓄能电站完成建设投资80%以上，宁国龙潭抽水蓄能电站完成建设投资40%以上。

立足宁国市农林资源优势，推进生物质能产业发展。

以资源循环利用和能源清洁替代为目标，重点发展垃圾发电、农林废弃物发电和生物质清洁能源等，鼓励宁国海创生活垃圾焚烧发电项目和港口生态产业园生物质热电联产项目实现达产扩能。



大力推进新能源汽车及充电设施产业发展。充分发挥宁国市汽车零部件产业基础优势，重点发展新能源汽车核心零部件制造、充电设施网络建设和后市场服务三大领域。鼓励时代新能源、金鑫电机、天成电气、中鼎流体等企业发展以新能源汽车动力电池、电机、电控系统等关键零部件全产业链生产；以吉枫循环科技产业有限公司的电池安全高效回收拆解、梯次利用等产业为基础，发展新能源汽车动力电池回收利用产业；有序推进充（换）电基础设施、综合能源站和源网荷储一体化绿色电网的高质量协同发展。力争2027年底建成总量超2200个公共充电桩，提升城乡地区充换电保障能力。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/235264.html>