

## 山东125个新能源项目稳投资惠民生



阳信光大环保能源有限公司生活垃圾焚烧发电项目。

新能源是引领能源行业技术变革、推进新旧动能转换的重要领域，也是调整优化山东能源结构、促进绿色低碳发展的重要支撑。今年以来，面对新冠肺炎疫情带来的不利影响，全省能源主管部门在组织新能源企业科学精准做好疫情防控的同时，多方协调新能源项目投资建设，加快推进在建、新建项目复工开工，以项目加快推进、早见成效为稳投资、惠民生提供坚强支撑。

### 新能源发电逆势增长

受新冠肺炎疫情和春节长假等多重因素影响，今年以来，全省全社会用电负荷保持低位运行，加上大多数火电机组承担城乡居民供暖任务，光伏、风电等可再生能源电力面临严峻消纳压力。

为确保新能源机组稳发、多发，全省能源主管部门一方面积极协调国网山东省电力公司，在保障供电安全的前提下，通过加强负荷预测分析、加强火电深度调峰、增加抽水蓄能调峰频次等有效措施，优化电力调度运行，充分挖掘消纳潜力，尽最大努力保障可再生能源电力消纳；另一方面，督促新能源发电企业严格落实疫情防控责任，坚决执行疫情防控安排部署，配合电网企业及时做好调度响应，加大故障排查和风险防控，全力保障电力设备安全稳定运行。

今年前两个月，在全省机组发电量比去年同期下降的情况下，可再生能源发电量仍达到77.6亿千瓦时，同比增长4%，占全省发电量的比重达到10%以上，为全省抗疫保供提供坚强有力绿色电力保障，有效保证新能源企业发电收益和健康持续发展。

### 项目开复工按下“快进键”

2020年是全面建成小康社会及“十三五”规划收官之年，也是省委省政府确定的重点工作攻坚年。全省能源行业围绕“发展绿色能源、助力动能转换”核心任务，加快新能源和可再生能源项目建设。经过多方对接，确定125个项目作为全年重点推进建设的新能源项目，涵盖光伏、风电、生物质和垃圾发电、地热能利用、多能互补及抽水蓄能等领域，项目总投资825.6亿元，年内计划完成投资338.9亿元。

为加快推进项目开工建设，全省各级能源主管部门勇于担当、积极作为，主动下沉一线，与企业对接协调，帮助解决制约项目开工复工难题。建立“三个一”包保责任制，每个项目明确一位牵头负责人、落实一个责任处室、建立一本工作台账，实行问题逐一销号管理。针对部分项目反映外地施工人员需要点对点接送问题，积极协调项目所在县区经济运行工作指挥部，帮助协调联系大巴车、中巴车，及时把施工人员安全护送到施工现场，有效解决了施工人员返岗难的问题；针对微山垃圾发电外送电配套工程进展时序不统一问题，积极协调电网公司，根据项目建设进度，将配套工程列为今年重点工作推进，确保项目进展顺利。

通过一系列有效对接和精准服务，全省新能源项目复工开工按下“快进键”。截至3月15日，125个新能源建设项目中已复工开工111个，复工开工率89%；另外12个项目将在4月底前实现复工开工，2个项目预计下半年全面实现开工。

### 新能源发展助力群众增收

新能源项目既关系能源多元供应保障，又关系群众增收和农村生态环境改善，对决战决胜实现全面小康有着举足轻重的作用。

为更好发挥新能源项目在稳投资、惠民生等方面的拉动作用，全省各级能源主管部门在抓好项目建设的同时，把项目建设与环境保护、清洁取暖、民生发展等有机结合起来，放大项目综合效益，千方百计增加人民群众获得感。

记者在枣庄市山亭区鑫能生物质热电联产项目建设施工现场看到，各种工程机械有序运转，施工人员正在紧张忙碌施工中。山亭区是林果之乡，全区仅果树种植面积达到80余万亩，该项目今年年底建成投产后，将每年综合利用当地农作物秸秆和果树枝丫近30万吨，增加群众收入8000余万元。同时，项目还承担着山亭区100万平方米清洁供暖任务，项目建成将彻底结束山亭城区集中供暖不稳定的历史。

而在华能新泰市朝辉新能源100兆瓦农光互补项目建设现场，500余人正在加快施工，在光伏发电项目建设的同时，施工单位还同步高标准建设470余个冬暖式大棚。建在新泰市农光互补整治采煤沉陷区的这一项目，是光伏领跑技术基地二期项目开工建设的“头阵”项目，借着一期50万千瓦项目的成功经验，未来将聚力打造棚外发电、棚内种植、农光互补、产业融合、互馈互补、共赢发展的示范样板，具有修复土地生态、促进农民增收、优化产业结构的经济社会效益，助力当地乡村振兴。（ 本报记者 张思凯 本报通讯员 缪久田 魏志尚 赵楠楠）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/153623.html>