

## 浙江遂昌：生物质耦合天然气集中供热及综合节能示范项目即将试运行

近日，记者从县财政局获悉，遂昌1—2月经济数据中，工业投资数据同比增长141.5%，增幅在全市排名第一，成绩十分亮眼。



前两日，记者走进浙江遂昌经济开发区龙板山区块生物质耦合天然气集中供热及综合节能示范项目施工现场，看到项目主体建设和外围配套管网已基本完成；厂房内，工人们正加紧安装与检查设备，为即将开展的试运行做准备。



据悉，该项目总占地面积约1.5万平方米，总投资1.2亿元，计划建设1台40t/h低温低压生物质链条式炉排生物质锅炉和两台20t/h天然气锅炉（备用调峰）及成套系统，项目建成后将为经开区龙板山区块20余家企业提供集中供热。

“目前，我们项目总体建设进度已超过95%，接下来的首要任务就是等通电以后开展为期一周左右的冷调试，再开始试运行，预计在4月中旬左右就能正式出气供热。”项目经理陈少枝介绍。

由于工期紧、任务重，加上许多企业对供热的需求较为急切，集中供热项目自今年以来，有关部门一直在想方设法加快建设进度和投资完成速度。“为了迅速完成项目建设，我们一边通过合理安排施工时间来克服不良天气影响；另一方面，我们也采取了设备穿插施工、交叉配合协作等方式，提高施工效率，争取工期，抢抓时间。到目前为止，项目整体推进情况符合预期，今年1—2月已累计完成投资1350万元。”遂昌县经投集团副总经理涂林芳说。



不仅仅是重点项目加快建设，部分企业也在政策鼓励下迅速实施设备更新，有力拉动了投资增长，促进了产能提升。在同样位于经开区的瑞云新能源科技有限公司，今年更新上马的崭新自动化生产设备正开足马力全力运转，工人们也各司其职，忙着进行设备检查等工作，为企业二期项目的试生产做最后准备。

“今年以来，得益于各项政策支持，我们对企业一期项目进行了自动化升级改造，升级管理系统，形成自动化生产线，这将进一步提升我们的质量控制水平和生产效率，也有效压缩了人力成本。”企业负责人王琴琴表示，“我们的二期项目也在加速推进中，很快就能试生产。二期项目建成后，将有效延长企业的产业链，使我们的产品更加具有性价比。”

“为推进工业投资稳步增长，我们一方面加快新招引项目的落地，推动重大项目的续建投资；另一方面，我们全方位开展针对相关在建项目的服务，在企业审批、融资以及验收等各方面，提供全流程服务，确保企业有效投资。目前看来，经开区范围内的一季度工业投资预计将超过5亿元。”浙江遂昌经济开发区管委会副主任黄文斌表示。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/223786.html>