



◇ 工程信息 ◇

GONG CHENG XIN XI

40km管线为西营柳埠通气 济华燃气助力“泉城蓝”

为响应环保部废煤治煤，清理低空排烟设施，加快燃煤锅炉淘汰和低空排烟设施取缔，改善南部山区环境污染，提高南山地区居民生活质量，近日，山东济华燃气与南部山区管委会联合召开了南部山区煤改气工作推进会。

2016年，为响应济南市“铁腕治霾”的号召，结合济南市政府“关于加快城市建城区，燃煤锅炉淘汰工作的通知”要求，公司推出“蓝天行动”计划，实施了工程建设“百日攻坚”活动。2017年2月，公司又与济南南山区管委会签订合作协议，将铺设仲宫至西营、仲宫至柳埠两条天然气管线总计40余km，助力南部山区“煤改气”工作顺利进行。

目前济华燃气运行高、中、低压管网2 000余km，形成西、北双向供气格局，保障市区管网压力平衡及稳定供气。为确保煤改气锅炉充足供气、平稳运行，公司提前谋划布局外围高压管网。新建归德——崮山——蛮子庄40余km高压管线，蛮子庄——西外环——南外环——金鸡岭热源厂30余km次高压管线，2016年10月已实现贯通供气，实现管存能力近70万m³，调峰能力50万m³左右，每年为济南市增加天然气输气能力14.3亿m³。

同时，在保证建成区燃气供应的前提下，济华燃气管网布局向周边乡镇发展，积极进行仲宫等乡镇散煤燃烧用户的替代开发，成

立了仲宫区域公司。年度开发用户2 000余户，实现燃气销量350万m³。目前，仲宫镇片区管道已建成通气，实现民用户500余户及仲宫酒厂等多家工商业用户用气；归德镇沙河辛村平房400余户实现供气，淘汰了家用散煤使用。现管网建设已敷设到长清区、归德镇、五峰办事处、崮云湖办事处、张夏镇、万德镇。届时，沿途居民及企业皆可使用天然气取代散煤燃烧。

2017年济华燃气与南山区管委会达成合作，计划铺设仲宫至西



营、仲宫至柳埠两条管线。其中，仲宫至西营中压管线全长25.8km，沿边可开发民用户4 000余户，工商及小微用户20余户；仲宫至柳埠中压管线全长14.7km，沿边可开发民用户1 000余户，工商及小微用户100余户。

(王 艺)

江苏常州建设天然气利用三期工程

位于江苏常州市新北区春江路段的天然气高压输配管道2017年5月23日开工，这标志着常州市天然气利用三期工程进入管道压力最高、施工难度等级最高的施工阶段。

常州市天然气利用三期高压管工程主要包括新闻高中压调压站和14.4km高压燃气管道，工程总投资约6 000万元。新建高压燃

气管道直径达50cm，从罗溪高中压站到春江路新闻高中压站。

据悉，天然气利用三期高压管工程计划2017年10月完工。新闻高中压站工程也即将开工，计划年内完工。该工程建成后，将有效提升常州市天然气输送和调峰能力，年供气量可达5亿多m³。常州市2016年供气量是4.3亿m³。

(本刊通讯员供稿)