



◇ 工程信息 ◇

GONG CHENG XIN XI

2017年9月21日从在赣州市召开的省天然气管网赣州段工程建设推进会上获悉,2019年底前,赣州市将建成12条省级天然气管网,总长度约680km,预计总投资28亿元,实现赣州市县县通长输管道天然气。自2016年6月以来,项目相关前期工作已展开,6条管线年内将开工,剩余管线2018年6月底前全部开工。此项目建成后,有利于减轻企业生产和群众生活负担,居民用气价格、工商业用气价格将分别下降为3.3元/m³、3.07元/m³。同时,有利于节能环保、推进生态文明建设,减少二氧化硫、二氧化碳、氮氧化合物和粉尘等排放量。

2019年江西赣州市 将县县通长输管道天然气



目前,赣州市境内已建成投产通气管道3条,管道总长38.9km,章贡区、南康区、赣县区、上犹县

和赣州经开区、蓉江新区已通上管道天然气。

(本刊通讯员供稿)

青海省城镇燃气普及率达74.59%

随着青海省城镇化的加快发展和经济社会发展水平的不断提升,城镇燃气事业得到快速发展,全省已经形成以天然气为主、液化石油气为辅的城镇燃气供应结构,全省城镇燃气普及率已达74.59%,燃气已成为青海省城镇生产、生活的主要能源。

其中,西宁市达91.67%,海东市达57.18%,海西州达71.56%,海北州达36.60%,海南州达52.69%,黄南州达44.92%,果洛州达50.44%,玉树州达48.21%。各地住房城乡建设(供热、燃气)

主管部门和企业,高度重视城镇供热、供气应急管理工作,建立健全行业应急预案等管理制度,落实安全保障和应急抢险队伍及物资装备保障。其中,针对天气变化的实际情况,抓紧组织力量,对燃气、供热等管网设施进行巡检维护,预防和及时解决因管网设施损坏引起的大面积、长时间停供现象。通过积极协调有关部门采取有效措施,保障供热燃料的供应和储备,及时解决供热能源供应短缺等问题。

(本刊通讯员供稿)

湖北黄冈天然气 清洁能源项目开工

2017年10月11日,中国天然气集团投资33.5亿元的天然气清洁能源项目在黄冈开工。该项目一期投资23.5亿元,建设10 000m³LNG储备设施,3 000m²综合楼,工业LNG直供气化站100座,建设黄州区南湖、陶店加气站各1座,购买LNG运输车50台,联合东风汽车公司推广改造置换黄冈市黄砂运输车辆6 000辆、其它车辆1 000辆;二期总投资10亿元,规划在现有天然气管道没有覆盖的50个乡镇、10个旅游景区建设60个分布式气化站。

(本刊通讯员供稿)