南充天然气分布式能源项目获批

近日,四川省南充市上报的《关 于新建南充市嘉陵区40MW天然气 分布式能源项目开展前期工作的请 示》获得四川省发改委正式批复。 标志着该市首个天然气分布式能源 项目前期工作正式启动。

该项目计划投资4.2亿元、应 用天然气清洁能源梯级利用(燃 气、蒸汽联合循环及吸收式制冷) 技术, 主要生产电、蒸汽、冷气产 品,有望被纳入全省天然气分布式 能源示范项目。

该项目建成后,将为嘉陵工业 园提供优质、高效、清洁、安全 的能源保障,其能源综合利用效 率将超过70%。与传统集中式供 能方式相比, 天然气分布式能源具 有能效高、清洁环保、安全性好等 优点。

(本刊通讯员供稿)

中海油气电集团 将在盐城建设54座LNG加气站



2013年1月21日, 江苏盐城市 经信委和中海油盐城新能源有限公 司签订在盐城市建设LNG汽车、船 舶加气站项目合作协议,副市长周 绍泉和中海油气电集团交通新能 源事业部副总经理林海出席签约 仪式。

据介绍,中海油气电集团计划 投资30亿元,在盐城市建设LNG车 用加气站24座、船舶加气站30座及

LNG分布式能源项目和LNG能源储 备库。

今年,中海油盐城新能源公 司将投资4亿元在大市区及周边县 (市、区)各建5座加气站。周绍 泉指出,油改气工程,为盐城市城 市的扩张、产业的集聚提供了条 件, 他要求各相关部门积极做好服 务,加快推进这一项目的实施。

(本刊通讯员供稿)

天津忠旺铝业 天然气工程签约建设



由天津市燃气集团与天津 忠旺铝业有限公司合作建设的 该厂天然气工程,于2013年 1月29日签约建设。

据了解, 拟投资500亿元 建设的天津忠旺铝业有限公 司, 坐落在天津市武清区东北 部. 规划用地为10km2。该厂 主要生产用于航空、民用及工 业化生产用铝型材料产品。天 津市燃气集团第三销售分公司 人员以清洁能源积极支持城市 经济和区县经济快速发展,主 动送气上门服务。

对于天津忠旺铝业有限公 司天然气工程,天津市燃气集团 将投资2.3亿元用于该厂天然气 管网建设, 计划建设经九园公 路、京津高速和天瑞路,至天津 忠旺铝业有限公司, 铺设直径 600mm, 总长7km的天然气干 管. 该项工程计划今年底竣工。 建成后该项目年燃气用气量将 达到5.28亿m3, 届时忠旺铝业 将成为目前天津市最大规模的工 业用气户。其5亿m3的年用气规 模,是全天津市2012年用气总 量的三分之一。

(高继德 阳勇)