



湖北加快建设天然气储备设施

近日，湖北省发改委等联合下发《关于印发加快推进湖北省天然气储备能力建设实施意见的通知》（简称《通知》），要求加快储气基础设施建设，进一步拓宽供气渠道，提升储备能力，避免“气荒”再度来袭。

《通知》要求，落实《湖北省人民政府关于促进天然气协调稳定发展的实施意见》和《湖北省储气设施建设规划(2019~2025年)》，统筹推进储气能力建设，规模化、集约化建设运营储气设施，构建以地下盐穴储气库、沿江 LNG 接收站和大中型 LNG 储罐为主，地方小型应急储气设施为辅，管网互联互通为支撑的储气体系。重点推进潜江地下盐穴储气库、武汉安山、白浒山、青山和黄冈、宜昌等地 LNG 储气库建设，加快黄石阳新 LNG 罐箱基地实施。支持非管道供气地区建设区域性 LNG 应急储罐。

到 2020 年，城镇燃气企业形成不低于其年用气量 5% 的储气能力，各地形成不低于保障本行政区域 3 天日均消费量的应急储气能力。目前，武汉、宜昌、潜江都有在建或即将开工的储气库项目，全部建成后可增加储气能力近 2 亿立方米。

《通知》还提出，管道运输企业建设用于调峰保安的配套储气设施，投资和运行成本可按照“谁受益、谁付费”的原则适当纳入管道运输价格统筹考虑。

專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise



据了解，近几年该省天然气消费规模增加迅速，但自产天然气很少，储气能力严重不足，天然气在一次能源消费占比低于全国 7% 的平均水平。

（来源：中国化工报）



專注清潔能源
創造綠色企業
Focus on clean energy
To build a green enterprise