

2018年中央一号文件公布

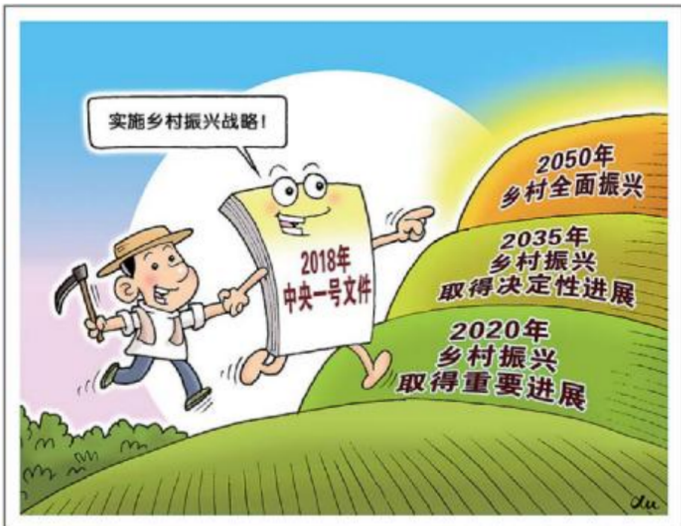
全面部署实施乡村振兴战略

新华社北京2月4日电 改革开放以来第20个、新世纪以来第15个指导“三农”工作的中央一号文件4日由新华社受权发布。

文件指出，实施乡村振兴战略，是解决人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间矛盾的必然要求，是实现“两个一百年”奋斗目标的必然要求，是实现全体人民共同富裕的必然要求。

文件从提升农业发展质量、推进乡村绿色发展、繁荣兴盛农村文化、构建乡村治理新体系、提高农村民生保障水平、打好精准脱贫攻坚战、强化乡村振兴制度性供给、强化乡村振兴人才支撑、强化乡村振兴投入保障、坚持和完善党对“三农”工作的领导等方面进行安排部署。

文件提出，走中国特色社会主义乡村振兴道路，让农业成为有奔头的产业，让农民成为有吸引力的职业，让农村成为安居乐业的美丽家园。文件确定了实施乡村振兴战略的目标任务



目标任务 新华社发 徐骏作

务：到2020年，乡村振兴取得重要进展，制度框架和政策体系基本形成；到2035年，乡村振兴取得决定性进展，农业农村现代化基本实现；到2050年，乡村全面振兴，农业强、农村美、农民富全面实现。

文件强调，坚持农业农村优先发展。把实现乡村振兴作为全党的共同意志、共同行动，做到认识统一、步调一致，在干部配备上优先考虑，在要素配置上优先满足，在资金投入上优先保障，在公共服务上优先安排，加快补齐农业农村短板。

“今年的中央一号文件，全面贯彻党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，围绕实施乡村振兴战略讲意义、定思路、定任务、定政策、提要求。”中央农办主任韩俊说，“文件坚持问题导向，突出统筹推进农村经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设，加快推进乡村治理体系和治理能力现代化，加快推进农业农村现代化，走中国特色社会主义乡村振兴道路，是谋划新时代乡村振兴的顶层设计。”

踏雪迎春



2月4日，参赛选手在进行冰雪穿越徒步赛。

当日是农历二十四节气中的立春，吉林省和龙市老里克湖景区举行了一场冰雪穿越徒步赛，吸引了千余名徒步爱好者参与。

新华社记者 许畅 摄

朝鲜艺术团5日起访韩为冬奥会助演 将是朝鲜艺术团首次在韩国举行公演

据人民日报 韩国统一部2月4日透露，朝鲜艺术团的先遣队将于5日上午由陆路南下访问韩国，为平昌冬奥会期间的两场公演做最后准备。

据悉，朝鲜艺术团将分两批次赴韩。其中，由23名后勤保障人员组成的艺术团先遣队，将于5日携带乐器等装备先期赴韩；其余乐团人员将于6日抵韩。



2月4日，在耶路撒冷，一些来自巴勒斯坦的小学生在教室废墟上看书学习，他们的学校因无执照开办被强行拆除。

新华社发

巴基斯坦西北部军营遭袭致11人死亡

据人民日报伊斯兰堡2月4日电 据当地媒体报道，巴基斯坦三军公署3日发表声明称，该国西北部斯瓦特地区一军营当天遭自杀式炸弹袭击，造成11名军人死亡，另有13人受伤。

当天，巴基斯坦总理阿巴西强烈谴责此次袭击，并指示全力救治伤员。阿巴西表示，任何懦弱的攻击都不会阻止国家反恐斗争的持续推进，巴基斯坦将继续打击恐怖主义，直至将其根除。

画里有话



近段时间，各类以区块链、数字资产、虚拟货币为主题的会议、交流活动层出不穷，“炒币”“变相ICO”等热潮也是此起彼伏。一些人加入到“炒币大军”中，希望通过短期投机来获得丰厚回报。由于区块链和虚拟货币可以超越国界线，各国应当加强协同监管，防止虚拟货币交易引发系统性的金融风险。

这正是：虚拟货币炒上天，掀起骤落险连环。击鼓传花吹大泡，亟须监管布云端。

立春农忙



2月4日，山东省淄博市沂源县历山街道彩板塔村的农民在搭建大棚准备种植蔬菜。当日是立春节气，春耕生产相继开始。

新华社发

气荒如何不再来？

——对今冬大面积气荒的调查与思考

今冬的气荒来得比往常猛烈些。

据肩负国内70%天然气供应任务的中国石油天然气股份有限公司统计，今冬天然气缺口高达48亿立方米。这个数字是前一次气荒的几倍，而这还仅仅是中石油系统的缺口。

天然气供应紧张连带的是价格波动。去年底，液化天然气(LNG)的价格一路飙升，高点达到1.2万元/吨。近期国家发改委处罚了一批擅自提价的企业，LNG的价格逐步回落。随着LNG价格回归到正常水平，此轮气荒最困难时期似乎已过去。

如今的天然气成为重要的民生产品，停气会和停电、停水一样，严重影响老百姓的正常生活。自2009年以来，这已经是第二次大面积出现气荒，今后此种情况还会有吗？要回答这一问题，我们有必要全面分析气荒产生的原因。

气荒主因是什么？

国内天然气需求超常增长，打破了供需平衡

中国石油大学教授刘毅军认为，国内天然气需求的超常增长打破了供需平衡，是导致气荒的直接原因。

国家发改委的数据显示：2017年，全国天然气消费量超过2300亿立方米，增量超过330亿立方米，同比增幅达到17%。这个增量相当于前5年年均增量的2倍以上，并刷新了我国天然气消费增量的历史。

天然气消费增速为何如此迅猛？

首先是煤改气。2017年是国家《大气污染防治行动计划》的目标年份，各地纷纷加大煤改气力度。比如，河北省就增加了260万户左右的城乡冬季采暖用户，冬季采暖用气需求增加了20亿立方米左右。

“这样的增速，完全超出正常发展速度。”负责中国石油在北方地区天然气销售的刘玉文说，“北方是中石油力保的重点区域，2017年中石油把天然气增量的3/4都给了北方公司，

而其中的2/3给了河北，但还是不够用。”

中国石油天然气销售分公司副总经理张帆说，计划之内的煤改气，还可以招架，最让人措手不及的是那些突然冒出来的计划外增量。比如山东煤改气用户比计划多出50万户，这个巨大的增量就成了问题，气从哪里来？

除了爆棚的煤改气，其他工业用户对天然气的胃口也在迅速攀升，如工业燃料和发电用气在2017年均大幅增长。

需求如此快增，供给侧有没有可能快速跟上？中石油新闻发言人曲广学解释，需求增长太快，供给侧还真的难以招架。中国的能源现状是缺少油气，国内四大主力气田塔里木、大庆、青海、川渝每年的产量都在增长，10年前这些气田的产量才500亿立方米，2017年已经接近1000亿立方米，年增幅超过7%，但这样的增幅跟17%的需求增幅相比，仍然捉襟见肘。

要缓解局面，就得扩大进口。这些年，中石油相继建成了中亚、中缅等跨国天然气运输管道，中俄天然气管道也在紧锣密鼓地建设。同时还在大连、唐山和江苏等地区建成了多座大型LNG接收站。天然气进口量从2010年的不到50亿立方米攀升到目前的超过500亿立方米，年均增幅接近50%。这个增速，在全球主要天然气进口国家中是最高的。

天然气需求为啥这么旺？

能源结构调整的必然结果，需求增长还会持续

我国目前仍以煤炭为主要能源，且环境压力大，对于天然气这种清洁一次能源的需求方兴未艾，或者说这一旺盛需求是能源结构调整的必然结果，是经济社会发展的必然趋势，还会持续下去。

从过去近百年历史看，发达国家也都经历了石油和天然气逐步替代煤炭的发展历程。比如欧美地区，最先也是煤炭占到一次能源的70%左右，天然气只有百分之几。而到2017年，欧美天然气占一次能源的比重在31%—33%之

间，甚至连非洲都达到了26%，比重最低的亚太地区也达到12.7%，我国却只有7%。根据《能源发展“十三五”规划》，到2020年天然气消费在能源中的比重也只会增加到10%。业内专家认为，根据国际经验，我国天然气需求增长的空间非常巨大，我们现在看到的增长还只是开始。

据中国石油集团经济技术研究院预测，2018年我国天然气需求仍将保持快速增长，预计天然气消费量将达到2587亿立方米，比2017年增长10%。而国内天然气产量今年预计将达1606亿立方米，增幅为8.8%。也就是说，生产增速很可能仍然跑不赢需求增速。今年天然气进口量预计为1050亿立方米，增幅达到13.4%。

避免气荒的出路在哪？

需求侧平稳有序安排煤改气是关键，供给侧建设足够的调峰能力是重点，长远之计是理顺价格

一方面是需求仍会不可遏制地增长，另一方面是供给侧仍然紧绷，避免气荒的出路在哪里呢？刘毅军认为，必须在需求侧和供给侧两端同时发力。

在需求侧，平稳有序安排煤改气进度是关键。大气治理很难毕其功于一役。欧美国家煤改气用了三三十年，我们再也可能一两年就完成，煤改气要循序渐进，不可一拥而上。应做好打持久战的准备，先有了足够的气源，才能实施相应进度的煤改气，避免出现“停了燃煤锅炉，气又跟不上”的尴尬局面。

其次，气荒虽然主要是由需求侧引起，但也暴露出供给侧的诸多问题。业内专家指出，要充分考虑到国外气价的不确定性，提前做好应对预案，留有余地，而建设足够的调峰能力更是重中之重。

目前我国天然气季节性紧张的特点非常明显，比如北京市，最高峰谷差达到10：1，也就是说，冬季高峰期用气量相当于低谷时的10倍。此外，同样是冬季，冷冬和正常冬季也有很

大差别，据中石油提供的数据，两者的用气量每天相差约5000万立方米。

张帆说，要解决如此巨大的峰谷差，就必须提高我国天然气的调峰能力。而目前，肩负调峰任务的全国储气库工作气量仅为天然气消费量的3.4%，远低于发达国家10%—15%的水平，很难满足冬季调峰需求。根据国际经验，一旦天然气对外依存度达到或超过30%，地下储气库工作气量就必须超过消费量的12%，而且国家整体储气能力要达到一定规模。

整体储气能力是指除地下储气库之外，还需要建设一些城市大型储气罐群和类似LNG接收站的储气设施。目前我国，这类储气设施基础十分薄弱，除北京等大城市有一定的城市储气能力，其他二三线城市几乎为零。

刘毅军指出，加快储气能力建设，不仅企业有责任，地方政府也有责任。在企业层面，除了上游企业和储运企业有责任，下游的城市燃气公司同样也有责任。众人拾柴火焰高，大家都储一点，能力就上去了。

再次，彻底解决气荒问题最终要靠市场手段，打破垄断引入竞争的前提必须是理顺价格机制。

从2017年起，政府通过一系列举措，采取“管住中间放开两头”的策略，推进天然气价格的市场化进程。国家发改委的思路很明确：管道运输价格受国家管制，两头的价格则逐步放开。包括国产气和进口气，最终会实现销售价格由市场决定，国家不再管制。

2017年9月以来，中石油按照国家发改委要求，利用上海石油天然气交易市场，组织了两轮天然气公开竞价交易，数亿立方米天然气被一抢而空，而且价格市场化，均是市场调控成交。

当然，有关专家也指出，问题的关键是在市场化和保民生之间找到平衡点，既要让天然气价格回归市场，又要保障亿万用户用得起、用得好，这才是我们改革的根本目的。

转自《人民日报》

·微言·

@人民日报【中国速度！这个火车站一夜完成新老站房大转场！】#2018春运#，福建龙岩火车站日均客流量达12000人，而新站房刚刚才启用。1月19日晚18:22，1500人、34台大型设备、上百台小型设备同时作业，仅用8.5小时就完成新老站房的线路转场，并启用新站房。外媒称，这才是高速铁路！

@央视新闻【急诊科护士长遇“医患佳缘”】在北大人民医院急诊科，护士长周颖每天细心照料病人，耐心安抚其情绪，像哄孩子般哄着老人...一位患者家属，在老父亲住院后对医护人员有了了解，决定找个护士当儿媳。“把周颖娶回家，是我父亲送给我们最好的礼物。”网友：白衣天使，挽救别人生命也收获幸福，祝福！