

钱其琛同志遗体在京火化

习近平等到八宝山革命公墓送别

新华社北京5月18日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，无产阶级革命家，我国外交战线的杰出领导人，中国共产党第十四届、十五届中央政治局委员，原国务委员，国务院原副总理钱其琛同志的遗体，18日在北京八宝山革命公墓火化。

钱其琛同志因病于2017年5月9日22时6分在北京逝世，享年90岁。

钱其琛同志病重期间和逝世后，习近平、李克强、张德江、俞正声、刘云山、王岐山、张高丽、江泽民、胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对钱其琛同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

18日上午，八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念钱其琛同志”，横幅下方是钱其琛同志的遗像。钱其琛同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜艳的中国国旗。

上午9时许，习近平、李克强、张德江、俞正声、刘云山、王岐山、张高丽、胡锦涛等，在哀乐声中缓步来到钱其琛同志的遗体前肃立默哀，向钱其琛同志的遗体三鞠躬，并与钱其琛同志亲属一一握手，表示慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志、钱其琛同志生前友好和家乡代表也前往送别。

简明新闻

- 国务院办公厅日前印发《政务信息系统整合共享实施方案》，提出了加快推进政务信息系统整合共享、促进国务院部门和地方政府信息系统互联互通的重点任务和实施路径
- 日本首相安倍晋三与到访的新西兰总理英格利希发表联合声明就南海局势表达关切，我外交部称日方“不遗余力地到处挑事”
- 我国自主研制出口型武装直升机直-19E成功首飞
- 厦门多幅地块楼面价超每平方米三万元
- 特朗普17日在华盛顿与韩国总统特使会面时说，美方愿意在“条件成熟”的情况下与朝鲜通过接触实现和平
- 美司法部任命特别检察官调查特朗普竞选团队与俄关系
- 俄罗斯总统普京17日说，美国媒体关于美总统特朗普向俄泄密的报道，是政治分裂滋长的表现
- 日本首相安倍晋三18日会见韩国总统特使文喜相（均据新华社）

为“一带一路”注入中国动力

——四论习近平主席在“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式演讲

人民日报评论员

心系人类命运，中国方案勾画发展蓝图；回应时代课题，中国行动彰显大国担当。

刚刚结束的“一带一路”国际合作高峰论坛上，习近平主席在演讲中郑重承诺，中国将深入贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，实现持续发展，为“一带一路”注入强大动力，为世界发展带来新的机遇。这再次表明，中国不仅是“一带一路”建设的倡议者，更是负责任的参与者、有担当的行动者。

中国动力，是携手共进的合力。当今世界，经济增长需要新动力，发展需要更加普惠平衡，贫富差距鸿沟有待弥合。推动“一带一路”建设，中国强调共商共建共享，众人拾柴火焰高。向丝路基金新增资金1000亿元人民币，鼓励金融机构开展人民币海外基金业务，建设“一带一路”自由贸易网络，启动“一带一路”科技创新行动计划……这些实实在在的举措，将释放出巨大的发展动能，也将形成强大的示范效应，带动更多国家参与到“一带一路”建设中，共同谱写互利共赢新篇章。这样的“中国行动”向世界表明，中国愿同世界各国分享发展经验，但不会强加于人；不会重复地缘博弈的老套路，而将开创合作共赢的新模式，建设和平共生的大家庭。

中国动力，是民生改善的红利。“国之交在于民相亲，民相亲在于心相通。”“一带一路”建设不仅是经济的、贸易的，也是文化的、民生的；不仅是经济层面的互利共赢，更是文化和社会层面的相通相知。向南南合作援助基金增资10亿美元，在沿线国家实施100个“幸福家园”、100个“爱心助困”、100个“康复助医”等项目，开展科技人文交流、共建联合实验室、科技园区合作、技术转移4项行动……这些掷地有声的承诺，为的就是让“一带一路”建设成果惠及沿线各国人民。4年来，“一带一路”在带给其他国家实实在在收益的同时，也让中国百姓享受到了发展的红利。当陕西韩城的苹果畅销俄罗斯、哈萨克斯坦，当浙江义乌的贸易公司搭上“一带一路”的快车，当重庆的跨境电商把生意做到欧亚非，买家和卖家的互惠共赢真正把“一带一路”铺进沿线民众心中，为“一带一路”建设奠定更加深厚的民意基础。

不做清谈馆，要当行动队。在推动“一带一路”建设和全球治理变革中，中国崇尚实干的精神是推石上坡的重要引擎。当前，制约世界经济复苏和增长的是，阻碍创新的壁垒没有突破，是隔阂要素的沟坎没有联通。“一带一路”建设旨在打造包容开放的国际合作平台，是中国为世界提供的重要公共产品。这一中国倡议之所以能够得到这么多国家欢迎，正是因为做的是好事、干的是实事。此次论坛收获了丰富成果，下一步需要把共识转化为行动，一步一步扎实推进，一点一滴深化落实，让“一带一路”建设行稳致远。

有国际媒体说，“一带一路”建设正书写经济全球化的新篇章。与参与各方携手同行，中国努力推动世界经济持续增长的动力源泉，为构建和平繁荣的人类命运共同体提供动力支撑。沿着这条充满希望的道路走下去，人类必将迎来一个更加美好的明天。（新华社北京5月18日电）

可上九天揽月 可下五洋采“冰”

——我国首次海域可燃冰试采成功

可上九天揽月，可下五洋采“冰”——5月18日，我国南海神狐海域天然气水合物（又称“可燃冰”）试采实现连续187个小时的稳定产气。这是我国首次实现海域可燃冰试采成功，是“中国理论”“中国技术”“中国装备”所凝结而成的突出成就。中国人民又攀登上了世界科技的新高峰，将对能源生产和消费革命产生深远影响。

看“神狐火炬”：点亮新能源时代曙光

提起能源，人们想到的往往是煤、油、气点燃的火炬而不是冷冰冰的冰块，但中国科技工作者已经可以将蕴藏在海底的“冰块”点燃成熊熊燃烧的火焰，让“冰火交融”从梦想变成现实。

从5月10日起，源源不断的天然气从1200多米的深海底之下200多米的底层中开采上来，点燃了全球最大海上钻探平台“蓝鲸一号”的喷火装置。这是我国首次、也是全球首次对资源量占比90%以上、开发难度最大的泥质粉砂型储层可燃冰成功实现试采。

和人们熟悉的海底石油、海底天然气田相比，可燃冰要神秘得多。但这种由水和天然气在高压、低温情况下形成的类冰状结晶物质，却是标准的“高潜力”能源。它燃烧值高——1立方米的可燃冰分解后可释放出约0.8立方米的水和164立方米的天然气，燃烧产生的能量明显高于煤炭、石油，燃烧污染却又比煤、石油小，更加清洁环保。

它资源储量丰富——可燃冰广泛分布于全球大洋海域，以及陆地冻土层和极地下面。估算其资源量相当于全球已探明传统化石燃料碳总量的两倍。

“可燃冰被各国视为未来石油、天然气的战略性替代能源，是世界瞩目的战略资源，对我国能源安全及经济发展也有着重要意义。”试采现场指挥部总指挥、广州海洋地质调查局局长叶建良说。

巍然矗立在蔚蓝色海面的“蓝鲸一号”，是个净重超过43000吨、37层楼高的庞然大物，今年2月刚刚“诞生”，就从烟台起航驶抵南海，投入了这项试采任务。

南海海域是我国可燃冰最主要的分布区，全国可燃冰资源储量约相当于1000亿吨油当量，其中有近800亿吨在南海。

试采现场指挥部地质组组长陆敬安说，勘探显示，神狐海域有11个矿体，面积128平方公里，资源储量1500亿立方米，相当于1.5亿吨石油储量，“成功试采意味着这些储量都有望转化成可利用的宝贵能源”。

试采现场指挥部办公室主任邱海峻用“快马加鞭”“奋发图强”形容可燃冰开采的“中国速度”。他介绍说，在1998年立项后，1999年我国就开始了南海和陆地冻土区的可燃冰调查工作，2007年就在神狐海域钻获可燃冰，这使得我国成为继美国、日本、印度之后，第四个通过国家级研发计划在海底钻获可燃冰的国家。

2015年，我国科技工作者在神狐海域准确定位了两个可燃冰矿体。2016年，地质调查工作人员围绕试采在神狐海域开展钻探站8个，全部发现可燃冰。

“2016年3月，我们正式开始准备可燃冰试采，当时定下的开钻时间为2017年3月28日，就是说自开始准备至开钻仅有一年时间，如果不是之前持续拼搏积累下海量的地质数据，就不能按时完成任务。”邱海峻说。

今年5月10日9时20分，神狐海域可燃冰试采开始，5小时32分钟后，试采点火成功。截至18日，经试气点火，本次试采已连续产气超过一周，最高产量3.5万立方米/天，平均日产超1.6万立方米，累计产气12万立方米，天然气产量稳定，甲烷含量最高达99.5%，完成预定目标，试采取得圆满成功。

18日上午，国土资源部部长姜大明在“蓝鲸一号”上向世界宣布：中国在神狐海域的天然气水合物试采成功！



这是在我国南海神狐海域进行天然气水合物试采作业的“蓝鲸一号”钻探平台（5月16日摄）。新华社记者 梁旭 摄

“在豆腐上打铁、用金刚钻绣花”

和海洋石油、天然气相比，海域可燃冰的开采就一个字：难。

难点也是一个字：软。俗话说，柿子要捡软的捏。但可燃冰开采却最怕“软柿子”。

“可燃冰虽然储量大、分布广，但形成年代要比石油、天然气晚得多，覆盖它的海底地层普遍是砂质，现有的海底钻井设备开采就好比在‘豆腐上打铁’、用‘金刚钻绣花’，稍有不慎就会导致大量砂石涌进管道，造成开采失败。”试采现场指挥部首席科学家、中国地质调查局“李四光学者”卢海龙说。

全球天然气水合物研发活跃的国家主要有中国、美国、日本、加拿大、韩国和印度等，各国竞相投入巨资开展天然气水合物试采，竞争异常激烈。其中，美国、加拿大在陆地上进行过试采，但效果不理想。日本于2013年在其南海海槽进行了海上试采，但因出砂等技术问题失败。2017年4月日本在同一海域进行第二次试采，第一口试采井累计产气3.5万立方米，5月15日再次因出砂问题而中止产气。

“与日本相比，我国海域主要属于粉砂型储层，这也是占全球90%以上比例的储藏类型。砂质导致渗透率更差，同时我国的可燃冰水深、储层埋藏浅，施工难度更大。我们的突破，对于全世界而言更具有可参考和借鉴的价值。”卢海龙说。

——攻坚克难，首先依赖于“中国理论”的建立。陆敬安说，在多年勘探和陆地研究的基础上，我国在全球率先建立了可燃冰“三期三型”成矿理论，指导圈定了找矿有利区，精准锁定了试采目标；创立可燃冰“三相控制”开采理论，应用于试采模拟和实施方案制定，确保了试采过程安全可控。

——试采的成功，也有赖于“中国技术”的突破。广州海洋地质调查局局长助理、试采现场指挥部办公室副主任谢文卫说，通过这次试采，我国实现可燃冰全流程试采核心技术重大突破，形成了国际领先的新型试采工艺。

——试采的成功，也来自“中国装备”的支持。据介绍，这次试采用的钻井平台“蓝鲸一号”是我国自主制造的“大国重器”，也是世界最大、钻井深度最深的双井架半潜式钻井平台，适用于全球任何深海作业。在试采过程中，我国科技工作者还开发了大量拥有自主知识产权的工具并实现成功应用。

向地球深部进军

从“蓝鲸一号”起步的可燃冰试采，不仅对我国未来的能源安全保障、优化能源结构具有重要意义，甚至可能给世界能源接替研发格局带来改变。

“试采成功打破了我国在能源勘查开发领域长期跟踪的局面，取得了理论、技术、工程和装备的完全自主创新，实现了在这一领域由跟踪到领跑的历史性跨越。”国土资源部党组成员、中国地质调查局局长钟自然说。

“从理论上讲，地球内部可利用成矿空间分布在从地表到地下1万米，目前世界先进水平平均开采深度已达2500米至4000米，而我国大多小于500米，向地球深部进军是我们必须解决的科技问题”——2016年全国科技创新大会提出的这一论断，让人们对大地大海深处充满向往。

如果我国固体矿产勘查深度达到2000米，探明资源储量可以翻一番。而辽阔的大洋海底，多金属结核总资源量约3万亿吨，有商业开采潜力的达750亿吨；海底富钴壳中钴资源量约为10亿吨；太平洋深海沉积物中稀土资源量达880亿吨。未来全球油气总储量的40%将来自深海。

“海洋特别是深海作为战略空间和战略资源，在国家安全和发展的战略地位日益凸显，深海探测是建设海洋强国的战略需要。”国土资源部部长姜大明说，我国海洋探测科技创新已经取得很大进步，但在一些深海领域与美日俄及个别欧盟国家相比还存在差距，向深海进军，发挥后发优势，争取后发先至，这是必须解决的科技问题。

在本次试采之后，我国可燃冰开采将进入“科学积累”的新阶段。

根据国土资源部科技创新规划，“十三五”期间，通过研制深远海油气及可燃冰勘探开发技术装备，我国将推进大洋海底矿产勘探及海洋可燃冰试采工程，力争2020年实现商业化试采，研制成功全海深潜水器和深远海核动力浮动平台技术。

中国科学家们还对未来全球能源接续的“中国方案”雄心勃勃。“低渗透粉砂质层水合物矿藏在海上丝绸之路沿线国家广泛分布，很多国家对可燃冰有强烈需求。我们现在掌握了这一技术，有利于解决‘一带一路’沿线的资源、能源问题，推动‘一带一路’沿线的经济发展和融合。”邱海峻说。（据新华社广州5月18日电）

新闻聚焦

4月份房价涨幅回落的城市增加

航拍上海延安高架路和南北高架路交会处附近的商品住宅楼（4月12日摄）。

5月18日，国家统计局发布的数据显示，4月份，15个一线和热点二线城市新建商品住宅价格同比涨幅回落，9个城市环比下降或持平。这9个城市是天津、上海、南京、合肥、福州、杭州、厦门、深圳、成都。新华社记者 丁汀 摄

我省放开网络小额贷款公司注册

实缴资本不得低于3亿元

据新华社郑州5月18日电（记者李鹏）河南省金融办17日发布网络小额贷款公司监管指引要求，网络小额贷款公司的注册需一次性足额缴纳不低于3亿元的实缴资本，且实缴资本不得低于200%。

公司设立名称须由行政区划、字号、行业和组织形式等四部分组成，行业表述还应当标明“网络小额贷款”字样；发起人出资比例不得低于50%，且最近3个会计年度连续盈利，累计净利润总额不低于其出资额的2倍。对已设立的小额贷款公司申请开展网络小额贷款业务，除满足上述条件外，该小贷公司还必须满足开业经营1年以上，近1年内新增贷款额达运营资本的1倍以上，贷款不良率不高于5%。

此外，还明确规定了网络小额贷款公司的若干经营“红线”，包括禁止利用网络平台或任何形式吸收或变相吸收公众存款和非法集资活动；禁止利用网络平台宣传、推介融资项目或开展任何形式的融资活动；禁止投资基金类、投资类、担保类公司和网络借贷信息中介机构；禁止在河南省外设立分支机构、办事处，办理线下贷款业务等。

中国居民入境泰国医疗获免签

据新华社曼谷5月18日电 泰国日前推出面向以治病为目的入境泰国的中国居民免签政策，为其医疗旅游服务行业吸引更多中国游客。泰国公共卫生部联合外交部、旅游和体育部在泰国旅游局中文网上发布了关于“以治病为目的入境泰国停留90天免签”的声明。声明规定，对于以治病为目的入境泰国的中国居民及其陪同可获免签，包括患者在内不超过4人。



河南叶县国有资本经营公司招聘高级管理人员的公告

河南叶县国有资本经营公司面向社会公开招聘高级管理人员。现将招聘有关事项公告如下：

- 一、招聘职位、名额**
1.岗位：业务副总经理
2.名额：3-5人
- 二、报名人员资格条件**
1.全日制本科及以上学历，财会金融、经济等相关专业，年龄一般不超过46岁（1971年1月1日以后出生）；2.具有8年及以上从事投融资、金融、财务管理、财政等相关行业工作经历，担任单位3年以上中层以上职务经历；3.熟悉国家法律法规，熟悉国内资本市场和金融工具，具备履行岗位职责的专业知识；4.具备较强的投融资、资本运作、项目评审、投资决策和市场开拓能力，在城建项目开发、项目投融资、风险管理等方面具有丰富的经验；5.具有会计、金融中级以上资质证书、经济师证书，以及较好业绩的优先聘用；6.特别优秀的条件可适当放宽。
- 三、招聘程序**
经考试、面试、履历评价和体检后，研究确定正式拟选人员。经公示符合聘任条件的人员，按规定签订聘任合同。
- 四、薪酬待遇**
按照有关规定，对聘任人员实行聘任合同制和聘任试用期制，正式聘用实行年薪制，年薪30万（含年薪、绩效、奖金、五险一金等）。
- 五、报名时间、地点**
1.报名时间延长至2017年5月26日，上午8:00至11:30；下午3:00至6:00，逾期不予补报。
2.报名地点：叶县国有资产管理局（县财政局5楼）
- 六、政策咨询**
本公告中涉及的详情，请登录叶县政府网查询。咨询电话：0375-8053942