

国务院常务会议部署多项工作助力民生改善

开放电信市场 加快宽带提速降费

据新华社北京5月13日电 国务院总理李克强5月13日主持召开国务院常务会议，部署推广政府和社会资本合作模式，汇聚社会力量增加公共产品和服务供给；确定加快建设高速宽带网络促进提速降费的措施，助力创业创新和民生改善；决定进一步推进信贷资产证券化，以改革创新盘活存量资金；部署对部门和地方开展督查，狠抓各项政策措施落实。

会议认为，在交通、环保、医疗、养老等领域，推广政府和社会资本合作模式，是转变政府职能、激发市场活力、打造经济新增长点的重要改革举措。会议要求，一要简化审批，保障项目用地，支持地方政府与金融机构共同设立基金，用好税收优惠、奖励

资金、转移支付等手段，多措并举吸引社会资本参与公共产品和服务项目的投资、运营管理。二要鼓励项目运营主体利用资本市场直接融资。发挥开发性、政策性金融机构中长期贷款优势，支持社保和保险资金参与项目。三要建立公共服务价格和补贴动态调整机制，保证社会资本和公众共同受益。四要完善制度，规范流程，加强质量监管，提高公共产品和服务供给能力与效率。

会议指出，加快高速宽带网络建设，促进提速降费，既可改善人民生活，又能降低创业创新成本，为“互联网+”行动提供有力支撑，拉动有效投资和消费，培育发展新动能。会议确定，一是鼓励电信企业尽快发布

提速降费方案计划，实施宽带免费提速，使城市平均宽带接入速率提升40%以上，降低资费水平，推出流量不清零、流量转赠等服务。二是推进光纤到户和宽带乡村工程，加快全光纤网络城市和第四代移动通信网建设。今年新增1.4万个行政村通宽带，缩小城乡“数字鸿沟”。支持互联网国际出入口带宽扩容。用网络建设带动今年各类投资上万亿元。三是推进电信市场开放和公平竞争，年内宽带接入业务开放试点企业增加到100家以上。四是完善电信普遍服务，加大财政支持，加快农村等基础薄弱区域宽带设施升级改造。推动市政公共设施和社区等向宽带建设通行提供便利。五是加强宽带接入服务和资费监管，保护消费者权益，

打击虚假宣传、窃取用户流量等行为。让高速畅通、质优价廉的宽带网络服务创新创业和多彩生活。

为更好支持实体经济发展，会议决定，新增5000亿元信贷资产证券化试点规模，继续完善制度、简化程序，鼓励一次注册、自主分期发行；规范信息披露，支持证券化产品在交易所上市交易。试点银行腾出的资金要用在刀刃上，重点支持棚改、水利、中西部铁路等领域建设。

会议决定，对部门和地方开展重点督查，坚决打通简政放权、放管结合、优化服务政策落实的“最先和最后一公里”，推动重大项目尽快开工、重大政策和改革尽快落地、重大民生任务尽快见效。

6项新举措鼓励大学生参军入伍

设研招专项计划 复学可转专业

据新华社北京5月13日电(苏强 张东华)国防部征兵办公室、教育部高校学生司13日在北京联合召开全国大学生征兵工作会议，全面部署2015年度大学生征集工作。

为鼓励大学生参军入伍，切实提高征集大学生数量和质量，教育部在原有优惠政策基础上，又出台了6项新举措：一是设立“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划。从2015年起，根据实际需求，每年安排一定数量专项计划，专门面向退役大学生士兵招生。二是将服役情况纳入研究生推免生遴选指标体系。鼓励开展推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的高校在制定本校推免生遴选办法时，结合本校具体情况，将在校期间服役情况纳入推免遴选指标体系。在部队荣立二等功及以上的退役人员，符合研究生报名条件可免试(初试)攻读硕士研究生。三是将考研加分范围扩大至高校在校生和新生。在继续实行普通高校应届毕业生退役后按规定享受加分政策的基础上，对应征入伍服义务兵役的普通高校在校生和新生，在完成本科学业后3年内参加全国硕士研究生招生考试，初试总分加10分，同等条件下优先录取。四是退役大学生士兵专升本实行招生计划单列。高职(专科)学生服义务兵役退役，在完成高职学业后参加普通本科专升本考试，实行计划单列，录取比例在现行30%的基础上适度扩大。五是高校新生录取通知书中附寄应征入伍优惠政策。六是放宽退役大学生复学转专业限制。大学生士兵退役后复学，经学校同意并履行相关程序后，可转入本校其他专业学习。

20万份抗日阵亡将士名单档案开放

据新华社南京5月13日电(记者 蒋芳)记者13日从中国第二历史档案馆获悉，该馆20万份抗日阵亡将士名单档案正式向公众开放。公众可以通过现场查阅或电话、信函和网络咨询等方式免费查档。

据介绍，中国第二历史档案馆共有225余万卷(宗)民国档案。抗战胜利70周年之际，二档馆将20万份国民党军队抗日阵亡将士人物档案对社会免费开放，查询者可以依据姓名、籍贯等线索进行查询。二档馆副馆长马振楼介绍，过去名录是纸质的，近年来从全国各地来二档馆查询的人越来越多，馆方通过数字化手段，建立起数据库，方便检索查询。

国家信访局称尽快推动信访法草案起草工作 不能把上访人员当作“维稳对象”

据新华社北京5月13日电(记者 白阳)国家信访局副局长张恩奎13日在接受记者采访时表示，自2013年底启动信访制度改革以来，信访法治化建设已初见成效。国家信访局目前正在会同国务院有关部门开展信访立法前期调研，尽快推动信访法草案的起草工作。

据介绍，2014年全国信访总量中网上信访占39%，仅今年一季度，国家信访局的信访量中网上信访就达40%，超过了来信、来访数量，成为群众信访的主渠道。

张恩奎坦言，《信访条例》目前还存在执行不到位、信访事项程序性办理规定执行不严格、实体性办

理质量不高等问题；另外，《信访条例》自身也存在法律位阶较低，规范范围较窄，与相关法律法规衔接不够等问题。“信访的实质是‘维权’，不能简单把信访与维稳等同起来，更不能把上访人员当作‘维稳对象’，这与法规规定是相悖的。”张恩奎表示。

家庭发展呈现七大变化

二人三人家庭成主体类型

据新华社北京5月13日电(记者 胡浩)国家卫生计生委13日召开新闻发布会，公布《中国家庭发展报告2015》。报告显示，我国家庭发展正经历家庭规模小型化、家庭类型多样化等七大变化。

据介绍，国家卫计委2014年组织开展“中国家庭发展追踪调查”，并在此基础上编写了这一报告。这是我国首次由政府主导的全国性家庭追踪调查。本次调查共涉及全国

31个省(区、市)、321个县(市、区)、1624个村(居)的32494个家庭。

调查结果表明，我国家庭发展变化突出表现在：一是家庭规模小型化，家庭类型多样化。二人家庭、三人家庭成为家庭类型主体，单人家庭、空巢家庭等家庭形态不断涌现。二是城乡家庭收入差距明显。收入最高20%家庭的收入是最低20%家庭的19倍。三是城乡养老照料和医养结合需求较大。四是父亲

在照料和教育儿童的过程中角色陪伴、教育不足。父母双方共同照料儿童日常生活的只占7.5%，共同教育的只占11.7%。五是计划生育育龄家庭发展状况总体上好于非计划生育家庭。六是流动家庭与留守家庭成为常态家庭模式。流动家庭的比例接近20%，农村留守儿童占比超过1/3，留守妇女占比超过6%，留守老人接近1/4。七是城乡社区服务设施和功能差异明显。

山西“开会爆粗”官员被开除党籍行政撤职

据新华社太原5月13日电(记者 晏国政)山西省太原市所辖的古交市政府新闻办13日晚通报称，经古交市委研究决定，对发表严重违反政治纪律言论的“开会爆粗”官员古交市客运办主任任长春，给予开除党籍、行政撤职处分。对群众举报任长春的其他问题正在调查。

古交市委同时决定，对负有主体责任的古交市交通局局长闫祥明、局长闫元亮，分别给予党内严重警告、党内警告处分。对负有监督责任的古交市交通局纪检组长刘俊亮进行诫勉谈话。

5月11日，有媒体报道，一段名为《任性的领导讲话》视频近日引发网友热议。经核实，报道所反映的事情发生在2014年4月30日，涉及当事人为古交市客运办主任任长春。

高校将设必修课 指导学生如何创业

创新创业教育改革锁定9项重点

据新华社北京5月13日电 国务院办公厅日前印发《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》，全面部署深化高校创新创业教育改革工作。

《意见》明确，要重点抓好9个方面的任务：一是完善人才培养质量标准。制修订本科专业类教学质量国家标准，高职高专专业教学标准和博士、硕士学位基本要求，明确创新创业教育目标要求。二是创新人才培养机制。建立需求导向的学科专业结构和创业就业导向的人才培养类型结构调整新机制，建立校校、校企、校地、校所以及国际合作的协同育人新机制，建立跨院系、跨学科、跨专业交叉培养创新创业人才的新机制。三是健全创新创业教育课程体系。调整专业课程结构，开发开设创新创业教育必修课选修课。四是改革教学方法和考核方式。五是强化创新创业实践。利用各种资源建设大学科技园、大学生创业园、创业孵化基地和小微企业创业基地。建好一批大学生校外创新创业实践基地。六是改革教学和学籍管理制度。设置合理的创新创业学分，实施弹性学制，允许保留学籍休学创新创业。七是加强教师创新创业教育教学能力建设。聘请各行各业优秀人才，担任专业课、创新创业课授课或指导教师。八是改进学生创业指导服务。九是完善创新创业资金支持和政策保障体系。鼓励社会组织、公益团体、企事业单位和个人设立大学生创业风险基金。

“绿色电力，服务社会”是郑州新力电力的生命与创新，建设“环保型”的一流企业是郑州新力电力的宗旨与信念；倡导绿色生产，为社会提供优质安全的绿色能源，是郑州新力电力的责任与义务。从2002年至今，郑州新力电力有限公司在环保设备上的投入已超过8个亿。布袋除尘器改造后，除尘效率达到99.95%，每年减少烟尘排放量约5000吨；经过脱硫整体配套设施建设，烟气出口二氧化硫含量控制在200毫克/立方米以下，2014年减少二氧化硫排放量约1.49万吨；#1、#2机组脱硝改造后，烟气排放完全满足国家标准。郑州新力电力投入巨资，最大限度降低了电厂的废气、废水、粉尘等污染，开辟了一条“理念为先、行动为重、制度为本、监督为基”的电厂环保的道路。目前，遥望郑州郑新公司的三个大烟囱，在机组运行时已经形成了只见烟囱不见烟的绿色奇观，成了一家真正的“绿色电厂”，逐步走向“近零排放”。

打造“绿色企业” 提供清洁能源

——郑州新力电力有限公司履行社会责任打造绿色企业纪实

理念：全力打造先进“绿色电厂”

郑州新力电力有限公司位于郑州市西部，公司总装机容量100万千瓦，年发电能力60亿千瓦时，供热面积2000多万平方米，约占全市集中供热面积的60%，是郑州市重要电能和热源支撑点，在构建和谐社会中担负着重大的社会责任。

随着环保问题的日益突出，社会效益与经济效益已经交汇成燃煤企业发展的合力。郑新公司作为热电联产企业，不可避免地要面对经济与环境的瓶颈之困，新时代的巨大挑战，鞭策着郑新不断超越自我。郑新公司领导班子转变观念、创新思路，把为郑州经济做出贡

献，改善城市环境，造福郑州人民；为社会提供可靠、高效、清洁的电力供应，实现企业与环境、社会的和谐发展作为义不容辞的责任。在2002年至今的十几年间，郑新公司在生产经营困难、巨额亏损情况下，改造环保设施、引进新技术，投入巨资加大环保力度，全力打造“绿色企业”。

行动：环保改造实现高效运行

节能环保体现企业社会责任，也是落实科学发展观的重要举措。郑州新力电力有限公司作为城市热电厂，不仅要为郑州经济的快速发展提供充足电能和热能支撑，同时特

别注重自身发展给城市环境带来的影响，为改善郑州大气污染状况，再造“碧水蓝天”不遗余力。

根据国家环保政策和各项指标排放标准，郑新公司根据生产发展需要和经营状况，针对自身环保工作重点、难点和关键问题，广泛收集相关资料，充分论证，制定本企业环保工作技改项目规划，投入巨资，对设备改造“重拳”出击，彰显企业把社会效益放在首位的责任担当。

2003年，郑新公司首批投资4000万元改造布袋除尘器，改造后除尘效率达到99.95%，出口烟气粉尘含量控制在30毫克/立方米以下。经过改造，每年减少烟尘排放量约5000吨。此次改造也是全国首批进行布袋除尘器改造的电厂。2005年，电力行业普遍亏损严重，严峻复杂的内外部经营形势使郑新公司经营也面临严峻的考验，但环保工作刻不容缓。在资金压力较大情况下，公司仍然投入近2亿元，对锅炉进行脱硫整体配套设施建设，使出口二氧化硫含量控制在200毫克/立方米以下。仅2014年，郑新公司减少二氧化硫排放量约1.49万吨。

2012年，郑州市政府决定对郑新公司实施“上大压小、异地迁建”。2013年郑州市政府下发《“蓝天”工程白皮书》和《郑州市燃煤污染治理工作方案的通知》，要求郑新公司机组进行改造，达到电厂大气污染特别排放限值。老机临近关停，企业为节能环保设备的建设再投入大量资金，运行成本也会很高，将给生产经营带来很大负担。许多人认为对于即将关停拆除的老机组，再投入大量资金改造，得不偿失。但是环境问题是关乎民生的重大问题，在总经理王建带领下，公司领导客观分析，科学决策，一致认为：作为对环境保护和能源供应有一定影响的企业，郑新公司承担着推进节能减排，保护生态环境，促进社会和谐发展的责任，机组运行一天就要按照国家要求达标排放。企业再困难，也要想办法确保郑州环境不受污染。在公司领导多方努力下，在股东方

河南投资集团大力支持下，2014年6月，郑新公司投资9000万元，对两年后即关停的#1、#2机组进行了脱硝技术改造，并于12月15日顺利通过省环保厅脱硝设施验收。目前，#1、#2机组完全满足国家标准，达标排放。

2015年3月，在郑州市供暖期结束后，郑新公司又将#3-#5机组全部停运，根据环保要求，再投1.1亿元巨资进行这3台老机组脱硝改造。此次改造将于2015年冬季供暖前完工，在确保郑州市民冬季供暖情况下，使排放达到国家最新最严格的标准。

制度：科学管理提高环保意识

思想是一切行动的先导。郑新公司加大宣传力度，层层动员。让广大干部职工认清公司抓好节能减排的政治意义、经济意义和社会意义；认识到这是发电企业自身存在和发展的必然要求，是提升企业竞争力的必要措施；强化“节能减排无小事”的理念，使之成为全体职工发自内心的愿望；自觉践行“奉献绿色能源，服务社会公众”理念，形成环境保护从我做起，从细节做起的良好风气。

郑新公司建立完善环保工作的各项管理制度，提出具体措施和要求，保证环保设备安全可靠运行。多层次、全方位抓好环保日常工作，制定考核办法，对环保指标明确责任部门和人员，抓住细节，发挥重奖重罚的考核机制作用，提高全员环保意识。

监督：加强监督实现环保工作规范化

环保设施的安全、稳定、达标运行，离不开监督管理。郑新公司环保设施运行、维护及检修状况的监督、检查已建立起常态机制，定期进行监督检查，对存在的问题，责令责任部门限期进行整改。按照环保部门要求，按时收集整理环保数据，准确上报各种环保报表。加强与环



改造后的脱硫系统

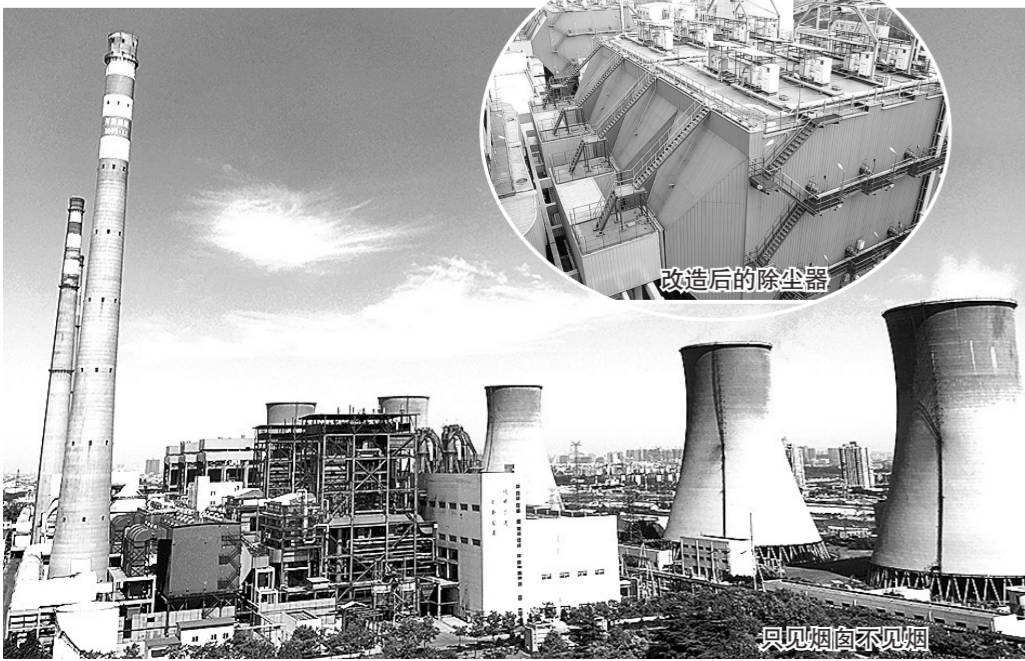
保行政部门沟通，把握监督管理政策取向，及时更新监督管理标准。烟气在线监测数据是市环保局的实时监控，由于公司CEMS设施和脱硫系统老化、系统漏风严重的客观原因，造成烟气在线数据波动较大。在对线数据管理工作中，郑新公司领导高度重视，经常深入现场，了解脱硫、脱硝和除尘设施的运行工况，提出监测设施改造和更新需求，配合运营维护厂家对在线设施的维护，并多次主持召开关于加强在线数据管理的会议，与相关专业、维护厂家人员一起分析数据异常的原因，提出针对性措施，保证数据的平稳传输。

未来：打造国内一流花园式环保电站

多少年来，人们一直认为燃煤机组污染物的排放必然远远高于燃气机组，很多环保政策的制定就基于这种观点。但是，从目前专家对新技术论证实践后，新的技术革命完全证明燃煤也可以比燃气做得更好，并坦言：“采用协调一体化控制方式，实现污染物超低排放或‘近零排放’，将达到或超过燃气电站排放标准。”

按照国家环保政策及郑州市“蓝天”工程白皮书和加快三环内工业企业外迁的指导精神，郑新公司拟关停老厂，“上大压小、异地迁建”项目正在有力推进，郑新公司新项目将应用最新环保技术，达到“近零排放”；采纳新型运、储煤技术，保障扬尘“零污染”；粉煤灰完全综合利用。

郑新公司凭借对社会强烈责任感，以“环保、高效”为原则，以“便民、利民、服务为民”为宗旨，将打造出国内乃至国际一流的环保型示范热电企业。 赵瑜



只见烟囱不见烟