

简明新闻

●习近平出席二十国集团领导人第十次峰会第二阶段会议，阐述中国主办2016年峰会总体思路和设想

●习近平在土耳其安塔利亚分别会见俄罗斯总统普京、加拿大总理特鲁多、澳大利亚总理特恩布尔、印度尼西亚总统佐科、西班牙首相拉霍伊、墨西哥总统培尼亚

●张德江在人民大会堂会见巴基斯坦参议院主席拉巴尼

●国务院法制办公布《快递条例(征求意见稿)》，根据该意见稿，快递企业需定期销毁快件运单，不得非法出售或泄露用户信息，确保用户信息安全

●经国务院批准，11月23日当周财政部将在香港发行140亿元人民币国债，加上5月20日已发行的140亿元，今年财政部在香港发行的人民币国债将达到280亿元

●财政部、人力资源和社会保障部及国家卫生计生委对外公布了关于2014年全国社会保险基金决算的说明，显示2014年全国社会保险基金总收入40439亿元，年末滚存结余51635亿元

●自5月1日全面实行立案登记制以来，截至9月30日，全国法院共登记一审案件620余万件，同比增长31.9%

●财政部综合司对外发文称，我国将调整彩票资金构成比例，严格限定彩票奖金比例，适当控制单注彩票最高中奖金额度(均据新华社)

●习近平指出，国际货币基金组织特别提款权审查报告指出人民币满足“可自由使用”标准，建议纳入特别提款权货币篮子。中方对此表示欢迎，认为这有利于提高特别提款权的代表性和吸引力，也将有利于完善国际货币体系，维护全球金融稳定。中方期待本月底国际货币基金组织执董会讨论取得积极结果。

与会各领导人表示，各方要加强宏观政策协调，应对全球经济增长动力不足问题。要解决不平衡问题，完善社保体系，增强中低收入人群购买力。要加强国际金融监管，加快国际金融机构改革。鼓励发展中国家融入全球经济治理，发掘非洲国家潜力，加强在基础设施建设领域的合作。各成员要在《联合国气候变化框架公约》下开展磋商，制定合理、平衡、可持续的方案，共同应对气候变化问题。国际社会要团结合作，共同打击恐怖主义。

会议还讨论了发展、气候变化、反恐、欧洲难民危机等问题。汪洋等参加有关活动。

前10月我国对外直接投资增16.3%

累计达到5892亿元人民币

新华社北京11月16日电(记者王优玲)商务部对外投资和经济合作司副司长姜文斌说，前10个月，我国境内投资者共对全球152个国家地区的5553家境外企业进行了非金融类直接投资，累计实现对外投资5892亿元人民币，同比增长16.3%。

商务部数据显示，10月，我国直接对外投资490亿元人民币，同比增长14.3%。

姜文斌说，我国对外承包工程新签合同项目总体规模不断放大。前10个月，我国对外承包工程新签合同额在1亿美元以上的项目307个，较上年增加39个，累计合同额1083亿美元，占同期新签合同总额的72.7%。主要分布在交通运输、房屋建筑、电力工程、通信工程、石油化工等领域。

他说，我国企业对制造业的投资保持强劲增长。前10个月，我国企业流向制造业的投资99.4亿美元，同比增长82.8%，主要分布在汽车、专用设备、医药、计算机和通信设备、橡胶和塑料制品等制造领域。前10个月，流向装备制造制造业44.87亿美元，同比增长120.7%。

据介绍，前10个月，中国内地对香港地区的直接投资482亿美元，占同期直接投资总额的50.6%，同比增长18.8%。

姜文斌说，香港地区作为国际金融中心吸引着众多中国内地投资者，企业通过在香港设立境外企业再对外投资活跃，截至今年10月中国内地累计对香港地区直接投资超过5500亿美元，其中有半数流向其他国家和地区。

提倡创新增长路径 共享发展成果

(上接第一版)

习近平提出以下几点建议。第一，加强宏观经济政策沟通和协调，形成政策和行动合力。第二，推动改革创新，增强世界经济中长期增长潜力。第三，构建开放型世界经济，激发国际投资和贸易活力。第四，落实2030年可持续发展议程，为公平包容发展注入强劲动力。

习近平强调，中国有信心、有能力保持经济中高速增长。中国在世界经济最困难的时刻，承担了拉动增长的重任。今年中国经济预计实现7%左右增长，仍将占世界经济增量的三分之一，仍是世界经济重要动力源。未来5年，中国将按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，着力实施创新驱动发展战略，坚持新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展；坚持绿色低碳发展，改善环境质量；坚持深度融入全球经济，落实“一带一路”倡议；坚持全面保障和改善民生，使发展成果更多更公平惠及全体人民。

习近平指出，国际货币基金组织特别提款权审查报告指出人民币满足“可自由使用”标准，建议纳入特别提款权货币篮子。中方对此表示欢迎，认为这有利于提高特别提款权的代表性和吸引力，也将有利于完善国际货币体系，维护全球金融稳定。中方期待本月底国际货币基金组织执董会讨论取得积极结果。

与会各领导人表示，各方要加强宏观政策协调，应对全球经济增长动力不足问题。要解决不平衡问题，完善社保体系，增强中低收入人群购买力。要加强国际金融监管，加快国际金融机构改革。鼓励发展中国家融入全球经济治理，发掘非洲国家潜力，加强在基础设施建设领域的合作。各成员要在《联合国气候变化框架公约》下开展磋商，制定合理、平衡、可持续的方案，共同应对气候变化问题。国际社会要团结合作，共同打击恐怖主义。

会议还讨论了发展、气候变化、反恐、欧洲难民危机等问题。汪洋等参加有关活动。

习近平强调，中国有信心、有能力保持经济中高速增长。中国在世界经济最困难的时刻，承担了拉动增长的重任。今年中国经济预计实现7%左右增长，仍将占世界经济增量的三分之一，仍是世界经济重要动力源。未来5年，中国将按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，着力实施创新驱动发展战略，坚持新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展；坚持绿色低碳发展，改善环境质量；坚持深度融入全球经济，落实“一带一路”倡议；坚持全面保障和改善民生，使发展成果更多更公平惠及全体人民。

习近平强调，中国有信心、有能力保持经济中高速增长。中国在世界经济最困难的时刻，承担了拉动增长的重任。今年中国经济预计实现7%左右增长，仍将占世界经济增量的三分之一，仍是世界经济重要动力源。未来5年，中国将按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，着力实施创新驱动发展战略，坚持新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展；坚持绿色低碳发展，改善环境质量；坚持深度融入全球经济，落实“一带一路”倡议；坚持全面保障和改善民生，使发展成果更多更公平惠及全体人民。

习近平强调，中国有信心、有能力保持经济中高速增长。中国在世界经济最困难的时刻，承担了拉动增长的重任。今年中国经济预计实现7%左右增长，仍将占世界经济增量的三分之一，仍是世界经济重要动力源。未来5年，中国将按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，着力实施创新驱动发展战略，坚持新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展；坚持绿色低碳发展，改善环境质量；坚持深度融入全球经济，落实“一带一路”倡议；坚持全面保障和改善民生，使发展成果更多更公平惠及全体人民。

习近平强调，中国有信心、有能力保持经济中高速增长。中国在世界经济最困难的时刻，承担了拉动增长的重任。今年中国经济预计实现7%左右增长，仍将占世界经济增量的三分之一，仍是世界经济重要动力源。未来5年，中国将按照创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，着力实施创新驱动发展战略，坚持新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展；坚持绿色低碳发展，改善环境质量；坚持深度融入全球经济，落实“一带一路”倡议；坚持全面保障和改善民生，使发展成果更多更公平惠及全体人民。

实施最严格管理 建设节水型社会

——各地围绕“十三五”规划建议严管用水

《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十三个五年规划的建议》提出，实行最严格的水资源管理制度，以水定产、以水定城，建设节水型社会。在“十三五”规划建议引领下，各地围绕刚性约束、节水、水权制度建设，加大严格管水力度，筑牢水安全屏障，更好发挥水资源在可持续发展中的基础作用。

以水定产、定城 强化底线思维

记者日前在河北省沧州市海兴县褚家村采访时看到，一些地块已经种植了冬小麦，一些地块却空着。

海兴县农业局副局长科员赵吉利说，海兴县地下水超采严重，种植高耗水的小麦费力不出产量，一亩地只产500多斤。去年夏收后，根据村民自愿，政府每亩地补贴农民500元，全县有2.1万亩农地只种植玉米、棉花等一年一熟农作物。去年全县关闭农用井46眼，减少地下水开采362万

立方米。

水利部部长陈雷表示，适应和引领经济发展新常态，必须实行最严格的水资源管理制度，充分发挥水资源管理红线的倒逼机制，推进产业结构调整和区域布局优化，实现经济社会发展与水资源和环境承载能力相协调。

今后我国将建立水资源承载力监测预警机制，加快推进江河水量分配，把相关控制指标落实到相应河段、湖泊、水库和地下水源。到2020年，全国年用水总量控制在6700亿立方米以内。

建设节水型社会 推动实现生态文明

初冬时节，漫步北京交通大学校园，波光粼粼的明湖让人心旷神怡。明湖是人工湖，湖水来自校园雨水及污水处理后的再生水。“学校已实现70%以上绿地用湖水，即再生水和雨水浇灌，每年可节约自来水5万立方米。”北交大能源办主任

王海东说，学校还在浴室安装了节水20%的节水喷头，加装刷卡计费系统，节水率可达50%。

水利部水资源司副司长石秋池表示，近年来，我国加快推动节约用水，完成100个国家节水型社会建设试点，发布27项取水定额和节水技术规范国家标准。

“十三五”期间，我国将切实推动“节水优先”。发展东北节水增粮、西北节水增效、华北节水压采、南方节水减排等区域规模化高效节水灌溉，推广工业水循环利用，加强城镇公共供水管网改造，全面开展节水型单位和居民小区建设；加大雨洪资源以及非常规水源开发利用力度。加快推进农业水价综合改革，全面推行城镇居民用水阶梯水价制度。

推动水权制度 向改革要动力

位于鄂尔多斯市达拉特旗的荣信化

工有限公司是一家煤化工企业，2006年，企业缴纳了9065万元节水改造资金，用于农业水利灌溉工程的节水改造，并获得了25年平均每年600万立方米黄河水使用权。

“实行最严格的水资源管理制度，必须坚持政府和市场两手发力，发挥市场在资源配置中的决定性作用和政府的引导、监管作用，加快建立水权制度体系。”陈雷表示。

据了解，“十三五”期间，我国将推动水权初始分配。开展水域、岸线等水生态空间确权试点，推进水资源使用权确权登记，将水资源占有、使用、收益的权利落实到取水用户。培育水权交易市场，鼓励和引导地区间、流域间、流域上下游间、行业间、用水户间开展水权交易，探索多种形式的水权流转方式。逐步建立健全国家、流域、区域层面水权交易平台体系。

“十三五”期间，我国将切实推动“节水优先”。发展东北节水增粮、西北节水增效、华北节水压采、南方节水减排等区域规模化高效节水灌溉，推广工业水循环利用，加强城镇公共供水管网改造，全面开展节水型单位和居民小区建设；加大雨洪资源以及非常规水源开发利用力度。加快推进农业水价综合改革，全面推行城镇居民用水阶梯水价制度。

据了解，“十三五”期间，我国将推动水权初始分配。开展水域、岸线等水生态空间确权试点，推进水资源使用权确权登记，将水资源占有、使用、收益的权利落实到取水用户。培育水权交易市场，鼓励和引导地区间、流域间、流域上下游间、行业间、用水户间开展水权交易，探索多种形式的水权流转方式。逐步建立健全国家、流域、区域层面水权交易平台体系。

(据新华社北京11月16日电)



第十七届高交会开幕

11月16日，在第十七届高交会上，中科院展台，一名工作人员在演示三维扫描成像仪。

当日，第十七届中国国际高新技术成果交易会在深圳举行，本届高交会以“创新创业，跨界融合”为主题，共设有主题展区、会议论坛、专题活动、高新技术人才与智力交流会、不落幕的交易会等五大板块，总展览面积达到15万平方米，超过25个国家和地区约3000家展商、逾万个项目参展。

新华社记者 金立旺 摄

“天河二号”获全球超算六连冠

浮点运算速度为每秒33.86千万亿次

新华社华盛顿11月16日电(记者林小春)新一期全球超级计算机500强榜单16日在美国公布，中国“天河二号”超级计算机连续第六度称雄。一个引人注目的变化是，中国入围这一榜单的超算数量比上期激增了近2倍，而美国上榜数量却降至历史最低水平。

据国际TOP500组织当天发布的榜单，第一名“天河二号”的浮点运算速度为每秒33.86千万亿次，第二名美国“泰坦”的浮点运算速度为每秒17.59千万亿次。第三名至第五名依次为美国“红杉”、日本“京”和美国“米拉”超级计算机。实际上，这5台超级计算机的排名自2013年6月以来就没有变化。

排行榜主要编撰人、美国田纳西大学计算机学教授杰克·唐加拉对新华社记者说：“榜单前5强非常强大，造价也非常高，可能还需要一年时间才会有一台新的超算系统进入其中。”

此次榜单最大的变化就是，美国人数量虽然相对其他国家依然优势明显，但已从今年7月的231台降至此次的201台，是该榜单1993年发布以来美国上榜数量的最低水平。与此相反，中国大陆超算的上榜数量出现大幅增长，从半年前的37台增至现在的109台，多于欧洲的上榜超算总数107台。

中国在超算领域的进步不仅表现在上榜数量方面，还体现在生产制造领域。此次榜单中，中科曙光的超算系统入围49台，超过传统超算巨头IBM公司的45台，位居惠普公司的156台和克雷公司的69台之后。

中国联想超算系统入围25台。由于联想去年收购IBM的X86服务器业务，一些原本属于IBM的超算系统现在改标为IBM/联想(9台)或联想/IBM(5台)。但有些并不包括在联想上榜的25台超算之内。

TOP500榜单是对全球已安装的超级计算机“排座次”的权威排行榜。从1993年起，由TOP500国际组织以实测计算速度为基准每半年发布一次。

香港媒体报道，这架小型飞机15日在国泰航空机师郑楚衡驾驶下，成功在香港国际机场起飞，并在空中盘旋三圈，历时15分钟。

“香港起飞”长24英尺、高5英尺7英寸，总重量1800磅，由超过500名中学生、工程师和机师利用美国制造的组件，经过7年时间装配及测试后完成。它在启航前已通过飞行测试和安全评估。

首架香港产小型飞机 “香港起飞”试飞成功

据新华社香港11月16日电 首架在香港装配并获得认证的螺旋桨小型飞机“香港起飞”，15日在赤鱲角成功启航，缔造香港航空业新历史。负责驾驶的机师郑楚衡透露，“香港起飞”完成首航试飞后，将进行一系列测试，计划在明年暑假进行环球飞行。

香港媒体报道，这架小型飞机15日在国泰航空机师郑楚衡驾驶下，成功在香港国际机场起飞，并在空中盘旋三圈，历时15分钟。

“香港起飞”长24英尺、高5英尺7英寸，总重量1800磅，由超过500名中学生、工程师和机师利用美国制造的组件，经过7年时间装配及测试后完成。它在启航前已通过飞行测试和安全评估。

平顶山市大气和水环境治理综合督查报告

(上接第三版)

除上述几方面情况外，这次督查，结合我中心日常督查掌握的情况，我们感到平顶山市在环境保护工作中还存在一些具体问题。主要有：

(一)平煤神马集团环保工作仍待加强。中国平煤神马集团属国有大型企业，拥有煤炭产能6000万吨，焦炭产能350万吨，还有糖精钠产能全国第一，尼龙66盐、工程塑料产能亚洲第一，工业丝、帘子布世界第一。2014年，集团实现营业收入1458亿元，工业产值约占全市工业总产值的30%，具有举足轻重的地位。近年来，平煤神马集团十分重视环境保护，取得了明显成绩。但督查仍发现一些具体问题：一是煤矿采洗选运环节精细化管理不到位，扬尘污染普遍，对周边环境影响明显；二是化工、帘子布等企业VOCs治理尚未起步，VOCs无组织排放问题比较突出；三是下属部分电力及供热企业，如三和电厂、坑口电厂、尼龙化工自备电厂、十二矿矸石电厂、四矿电厂等机组累计装机仅15万千瓦，生产规模小，环保水平低，坑口电厂、尼龙化工自备电厂排放时有超标，十二矿矸石电厂、四矿电厂等仍未安装在线监控系统。

(二)企业违法排污问题依然突出。现场督查发现，市区北环路明珠世纪城西侧500米煤矿烟囱冒黑烟，排污口污水直排，附近煤泥随意堆放；南环路平山街直排沟渠，臭气熏天，无组织排放严重。郑县铸造园区鑫鑫铸造，烟囱冒黑烟、黄烟现象突出；源丰铸件厂厂房顶部无组织排放较为严重。宝丰县大地水泥烟筒排放拖尾明

显，粉尘排放突出。叶县产业集聚区盛龙水泥厂生产车间烟筒无组织排放严重，厂区内扬尘明显。舞钢市群望纸业有限公司烟筒冒黑烟严重。汝州市天瑞集团铸造有限公司车间厂房烟尘逸散明显，无组织排放突出；平煤神马集团烟筒电化有限公司烟筒烟尘排放明显。根据监控数据分析，天源盐业有限公司上半年也存在超标排放问题。

(三)“土小”企业屡禁不绝。叶县工业路北叶寨村旁，小型石子厂破碎车间开放式作业，无封闭及除尘设施，大量物料无遮盖措施，废水去向不明。舞钢市年华水泥厂旁石料厂开放式作业，破碎、筛分车间未封闭，无任何治理设施，粉尘无组织排放严重；大量石粉、石子露天堆放，无抑尘措施。舞钢市铁山庙火车站旁货场内有一土法炼铝作坊，回收铝蓄电池进行土法炼铝，工艺简陋，烟气收集及治理设施不健全，车间顶部冒青烟，废酸液、炼铝废渣、废料等危险废物去向不明；现场检查时，试纸监测废水pH值在1~2之间，周围部分植物死亡，现场还堆存大量废旧铝蓄电池和成品铝锭。

(四)农村环境问题尚未引起重视。2015年要求建成的17个农村环境连片整治项目，截至目前只建成9个，在建8个，整体进度滞后于时间节点；2015年之前已建成的14个污水处理项目中，6个处于停运状态，未能发挥环境效益。如鲁山县库区乡东许庄村300吨/日生活污水处理工程，设施运行不正常，难以稳定达标。全市规模养殖企业1028家，截至目前符合“雨污分流—干清粪—资

源化利用”环保达标认定的企业仅138家，占比13.4%。畜禽养殖企业污水直排河道及渗坑、粪污堆场不规范等问题时有可见，如叶县龙泉乡北大营村、葛庄村、娄樊村三家养猪场，养殖废水直接排入养殖场外无任何防护措施；舞钢市栗林镇栗林铺村东北的养鸡场和群望纸厂南侧养猪场，粪污随意堆放，污染周边环境；汝州市南流庄村南侧无名养殖场，养殖废水混入村民生活污水排入沟渠。

(五)环保能力建设亟待加强。平顶山市环境监察支队实有24人，相较标准缺员21人；2013年9月批准成立的“应急监控管理中心”目前仍未正式挂牌成立，仅有监察支队3名兼职人员负责相关工作。县(市、区)环境监察大队的交通、通信、取证、办公等硬件条件普遍达不到环境监察机构标准建设三级标准要求，专业执法人员比例较低，难以适应当前环境执法工作要求；宝丰县、郑县环境监测站由于业务用房、技术设备、专业人员及车辆配备不足，至今不能通过三级站标准验收。

三、有关建议

上述有关情况和问题，有的市委、市政府已经掌握，并采取了相关措施；有的是从更高要求的角度讲的，希望平顶山市能够做得更好。下面结合督查情况提几点建议：

(一)切实统一思想，提高认识。今年是新《环境保护法》第一个实施年。4月16日，国务院印发了《水污染防治行动计划》；5月6日，中共中

央、国务院发布了《关于加快推进生态文明建设的意见》；近期又陆续出台了一系列推进生态文明建设重大改革举措。这些都彰显了党中央、国务院推进生态文明建设、加强环境保护的坚强决心和意志。平顶山市应进一步统一思想，提高认识，落实党政同责、一岗双责，深入推进大气十条、水十条的实施，深化治污减排，强化综合整治，狠抓环境监管，努力推进经济与环境协调发展，不断改善环境质量。

(二)大力推进产业结构调整。推进产业结构调整是实现经济可持续发展的必然要求，也是改善环境质量的关键所在。经过多年努力，平顶山市产业结构调整取得了成效，但资源性产业主导发展的路径仍未根本改变。当前全市经济下行压力加大，但越是经济困难之际，越是调整转型最佳之时。应抓住机遇，坚决淘汰落后产能，不断推进传统产业转型升级；应进一步优化国土空间开发格局，不断优化产业布局，规范园区发展；应大力推进环保基础设施建设，提高城市环境保护基础能力；应加大煤改气力度，实质性开展燃煤总量控制；应强化环境规划，划定生态红线，限制开发强度，切实保护生态环境。

(三)不断强化压力传导和考核问责。面对空气质量持续恶化的形势，市委、市政府应切实加强压力传导，加强监督，推进问责。目前看，平顶山市委、市政府是重视的，但“上热下冷”的问题比较突出。需要进一步细化工作方案，落实责任分工，明确目标任务，强化监督考核；需要城区

与郊区、点源与面源、企业与工地、传统污染和新型污染、调结构与抓监管协调并进；切实将污染治理纳入政府目标考核范畴，加强对有关部门和县(市、区)政府履职情况的监督问责；应狠抓方案落实、责任落实和追责落实，尽快遏制空气质量恶化趋势。

(四)确保完成治污减排任务目标。国家对大气和水污染防治均有严格的考核规定，需要加大政策措施力度，大力推进各项任务的完成。努力提高治污科学化、系统化水平，针对全市污染源特点综合施治，提高治污工作的针对性和有效性；强化机动车污染防治，优化货物运输过境通道；加强面源污染治理，强化施工和道路扬尘管控，推进精细化管理；大力推进集中供热改造，提前谋划供热管网建设和散煤整治。同时，要按照水十条要求，拟订工作方案，完善工作机制，开展黑臭水体排查，全面推进城市截污管网建设，确保淇河等水环境治理取得实效。

(五)坚决推进环境守法新常态。严格落实《环境保护法》和国务院办公厅关于加强环境监管执法通知的要求，承担政府主体责任，加强环境能力建设，支持环保一法。建立完善环境监管网格化制度，严厉打击各类环境违法行为；加强对企业违法行为和县(市、区)环境问题的公开曝光，发挥公众参与和舆论监督作用；强化环境监管合力，加强环保与公安、检察、法院等部门的联动，坚决取缔污染严重的“土小”企业，严查环境污染违法犯罪行为，持续保持高压态势，努力推进环境守法新常态。