

习近平在中共中央政治局第十一次集体学习时强调

推动全党学习和掌握历史唯物主义

据新华社北京12月4日电 中共中央政治局12月3日下午就历史唯物主义基本原理和方法论进行第十一次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,推动全党学习历史唯物主义基本原理和方法论,更好认识国情,更好认识党和国家事业发展大势,更好认识历史发展规律,更加能动地推进各项工作。

习近平在主持学习时发表了讲话。他指出,马克思主义哲学深刻揭示了客观世界特别是人类社会发展的普遍规律,在当今时代依然有着强大生命力,依然是指导我们共产党人前进的强大思想武器。

习近平强调,要学习和掌握社会基本矛盾分析法,深入理解全面深化改革的重要性和紧迫性。只有把生产力和生产关系的矛盾运动同经济基础

和上层建筑的矛盾运动结合起来观察,把社会基本矛盾作为一个整体来观察,才能全面把握整个社会的基本面貌和发展方向。坚持和发展中国特色社会主义,必须不断适应社会生产力发展调整生产关系,不断适应经济基础发展完善上层建筑。我们提出进行全面深化改革,就是要适应我国社会基本矛盾运动的变化来推进社会发展。社会基本矛盾总是不断发展的,所以调整生产关系、完善上层建筑需要相应地不断进行下去。改革开放只有进行时、没有完成时,这是历史唯物主义态度。

习近平指出,要学习和掌握物质生产是社会生活的基础的观点,准确把握全面深化改革的重大关系。生产力是推动社会进步的最活跃、最革命的要素。社会主义的根本任务是解放和发

展社会生产力。在全面深化改革中,我们要坚持发展仍是解决我国所有问题的关键这个重大战略判断,使市场在资源配置中起决定性作用和更好发挥政府作用,推动我国社会生产力不断向前发展,推动实现物的不断丰富和人的全面发展的统一。物质生产是社会历史发展的决定性因素,但上层建筑也可以反作用于经济基础,生产力和生产关系的简单决定和被决定逻辑。我们提出全面深化改革的方案,是因为要解决我们面临的突出矛盾和问题,仅仅依靠单个领域、单个层次的改革难以奏效,必须加强顶层设计、整体谋划,增强各项改革的关联性、系统性、协同性。只有既解决好生产关系中不适应的问题,又解决好上层建筑中不适应的问题,这样才

能产生综合效应。同时,只有紧紧围绕发展这个第一要务来部署各方面改革,以解放和发展社会生产力为改革提供强大牵引,才能更好推动生产关系与生产力、上层建筑与经济基础相适应。

习近平强调,要学习和掌握人民群众是历史创造者的观点,紧紧依靠人民推进改革。人民是历史的创造者。要坚持把实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益作为推进改革的出发点和落脚点,让发展成果更多更公平惠及全体人民,唯有如此改革才能大有作为。要处理好尊重客观规律和发挥主观能动性的关系。要坚持一切从实际出发,按照客观规律办事,一张蓝图抓到底,抓好打基础利长远的工程。同时,要鼓励地方、基层、群众大胆探索、先行先试,勇于推进理论和实践创新,不断深化对改革规律的认识。

习近平同美国副总统拜登举行会谈时强调

尊重彼此核心利益 妥善处理敏感问题

据新华社北京12月4日电 (记者 钱彤 郝亚琳)国家主席习近平4日在人民大会堂同美国副总统拜登举行会谈。双方就中美关系及共同关心的国际和地区问题深入交换意见,一致认为,中美双方要加强对话、交流、合作,努力推进中美新型大国关系建设。

习近平表示,今年我同奥巴马总统两次会晤,一致同意努力构建不冲突不对抗、相互尊重、合作共赢的中美新型大国关系,明确了两国关系未来发展方向。近来,双方在双边、地区、全球各层面积极拓展协调与合作,推动两国关系取得了重要进展。

习近平指出,当今世界并不安宁。中美在维护世界和平稳定、促进人类发展进步方面肩负共同责任,加强对话与合作是两国唯一正确选择。双方要牢牢把握两国关系正确方向不动摇,尊重彼此核心利益和重大关切,积极拓展务实合作,妥善处理敏感问题和分歧,确保中美关系持续健康稳定向前发展。

习近平强调,中美双方要保持高层战略沟通,引领好两国关系,维护好、发展好中美战略与经济对话、人文交流高层磋商等机制,加强各层级交往。双方要保持两军密切交往和对话,推进传统和非传统安全领域合作,加强反恐、执法、防扩散等领域合作。

习近平指出,经贸合作是中美关系的推进器。双方要拓展经贸、基础设施建设、城镇化、食品药品安全、地方等领域合作,争取启动一批大项目,加快推进双边投资协定谈判,开好第二十四届中美商贸联委会。希望美方放宽民用高技术物项对华出口。我们欢迎更多美国企业来华投资兴业,鼓励更多中国企业走出去。希望美方为中资企业赴美投资提供更多公平竞争环境。

拜登表示,美方赞赏习近平主席为推动中美关系体现出的战略远见和务实态度,积极致力于同中方一道,在相互尊重、相互信任、平等相待基础上,建设中美新型大国关系。这种关系充满希望和机遇,可以避免守成大国和新兴大国之间发生冲突的历史定律重演。美方愿同中方完善各种机制,保持经常性对话和交往,加强务实合作,加强两军交流与合作,以建设性方式管控分歧,排除各种干扰,不使它们影响两国整体关系。

习近平重申了中方在台湾问题、涉藏问题及划设东海防空识别区等问题上的原则立场。

外交部发言人:

东海防空识别区已得到越来越多国家理解认同

据新华社北京12月4日电 (记者 王慧慧 张鹏雄)外交部发言人洪磊4日在北京表示,东海防空识别区公布以来,得到越来越多国家的理解认同,目前已有19个国家和3个地区的55家航空公司向中方通报了飞行计划。

洪磊说,中国政府公布划设东海防空识别区,这是中国保卫国家主权和领土领空安全的必要举措,也有利于维护国际空域飞行安全,符合国际法和国际惯例。

他说,中方一贯尊重各国依国际法享有的飞越自由,国际航班在东海防空识别区内按规则正常飞行,不会受到任何影响,事实也是如此。越来越多的人认识到,东海防空识别区是安全区而不是风险区,是合作区而不是对抗区。

对于美国副总统拜登近日在日本评价中方东海防空识别区的有关言论,洪磊表示,单方面加剧地区紧张的不是中方,而是日本。是日本单方面“购买”钓鱼岛,频繁出动舰机干扰中方正常的演习训练活动,渲染中国威胁,为其扩充军制造借口。

12306新版6日试运行

据新华社北京12月4日电 (记者 樊曦 齐中熙)记者从中国铁路总公司获悉,12月6日,中国铁路客户服务中心12306网站新版将上线试运行,新版在对页面进行完善的同时,推出了“更多选项”功能,使用这一功能,旅客在录入乘车人、日期、车次、席别等信息后,12306网站即可为旅客提供动态刷新、自动提交等服务。试运行期间,12306网站新旧版本同时运行,试用新版的旅客可从www.12306.cn首页左侧点击“新版售票”进入。

我国再次退运12万吨进口美国转基因玉米

据新华社北京12月4日电 (记者 陈伟伟)国家质检总局有关负责人4日介绍,继今年11月深圳出入境检验检疫局从进口美国玉米中检出未经农业部批准的转基因成分MIR162并依法退运后,近日,质检总局下属的福建出入境检验检疫局、深圳出入境检验检疫局、山东出入境检验检疫局又相继从5批进口美国玉米中检出MIR162转基因成分,上述口岸检验检疫部门依法对5批共计120642.7吨进口美国玉米做出了退运处理。

拍卖公告

受委托,定于12月13日15时在洛阳市公共资源交易中心(洛阳会展中心A区5区)公开拍卖公交站亭媒体经营权,竞买人须按照洛阳市公共资源交易中心(洛公共资源交易)[2013]11号)公告要求,已报名的符合条件申购人。标的展示:公告见报之日起至12月12日报名地点:洛阳新区会展中心4楼联系电话:0379-63627750 监督电话:0379-62325608 洛阳市产权拍卖有限公司

国务院:发展教育是减贫脱贫的根本之举

据新华社北京12月4日电 国务院总理李克强12月4日主持召开国务院常务会议,部署全面改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件,决定将铁路运输和邮政服务业纳入营业税改征增值税试点,围绕落实审批制度改革通过修改一批法律的议案,决定修改部分行政法规。

会议指出,贫困地区学校是我国教育事业发展的“短板”。治贫先重教,发展教育是减贫脱贫的根本之举。改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件,不让贫困家庭的孩子输在成长“起

点”,既是守住“保基本”民生底线、推进教育公平和社会公正的有力措施,也是增强贫困地区发展后劲、缩小城乡和区域差距的有效途径,关乎国家长远发展。会议确定,以中西部农村贫困地区尤其是集中连片特困地区为主,兼顾其他国家扶贫开发重点地区、民族地区、边境地区和东部部分贫困地区,按照勤俭节约的原则,把满足基本需要放在首位,调整中央和省级财政教育支出结构,最大限度向贫困地区义务教育薄弱环节倾斜,由省级政府统筹使用资金,因地制宜、分步逐校实施。力争经过3-5年,使

学校教室坚固适用,符合抗震、消防等安全要求,桌椅、图书、实验仪器、运动场地等满足基本教学需要,学校宿舍、厕所、食堂、饮水、洗浴等设施满足基本生活需求,教师队伍素质、结构等基本满足义务教育要求,办好必要的教学点,解决县镇学校大班额问题,提升农村教育信息化水平。会议强调,改善贫困地区义务教育薄弱学校基本办学条件,要坚持“阳光操作”、精打细算,并与村镇调整、新型城镇化相结合,严防资金浪费或被套取、挪用、截留,切实把宝贵资金用在“刀刃”上,真正造福贫困地区4000多万孩子,

托起他们创造未来美好人生的希望。

会议决定,继续有序扩大试点范围,从2014年1月1日起,将铁路运输和邮政服务业纳入营改增试点,至此交通运输业已全部纳入营改增范围,政策进一步完善。

会议讨论通过了公司法、海关法、药品管理法等7部法律的修正案草案,决定经进一步修改后,提请全国人大常委会审议。会议还审议通过了对进出口关税条例、城镇土地使用税暂行条例、著作权集体管理条例等16部行政法规做出修改的决定草案。

中国进入4G新时代:融合、快速、低价

新华社北京12月4日电 工业和信息化部4日正式向中国移动、中国电信、中国联通颁发3张TD-LTE制式的4G牌照,中国移动通信终于步入上网速度更快、业务应用更多、流量价格更低的新时代。作为全球最大的移动通信市场,这3张TD-LTE牌照也必将深刻影响中国手机用户的消费模式以及4G产业链发展格局。

无缝融合 一机在手,走遍天下

3G时代,国际电信联盟批准了3种格格不入的国际移动通信标准,这3种标准的技术分割,令国际通信界有识之士耿耿于怀,并致力于在4G时代消除这种割裂。而中国2009年则一口气给国内三大运营商分别颁发了这3种不同制式的牌照,技术分割带来的不便达到了令中国用户难以忍受的程度——手持联通版或电信版最新款苹果手机的中国移动用户,犹如“关羽骑了个木马”,只能跑在中国移动的2G网络上,因为苹果还没有生产中国移动运营的TD制式的手机;如果用户想把手机号码从一家运营商换到另一家,那么首先必须换一部手机,否则就享受不了3G服务……

国际4G标准有TD-LTE和LTE FDD两种。据工信部有关负责人介绍,在条件成熟时,还将给国内运营商发放LTE FDD牌照。那么,TD-LTE和LTE FDD还会水火不容吗?移动通信技术分割给用户带来的烦恼能结束吗?

从工信部的部署看,未来我国的2G、3G和4G网络将长期共存、共同发展,这些网络与宽带网络一起,将形成一个无处不在、无缝融合的通信网络。“在LTE未来发展,TD和TDD将是一个系统,只是采用不同的技术方式去实现业务。”工信部科技司副司长代晓慧说。

“TD-LTE和LTE FDD实际上是统一的标准,多模多频将成为4G手机的标配。”中国移动研究院副院长黄宇红介绍说,这两种制式可以共用核心网、终端和应用平台。

据大唐电信副总裁陈山枝介绍,当前全球主流芯片厂商均推出了包含TD-LTE和FDD LTE在内的多模芯片,2014年Q1 GTI将联合产业界推出具备全球漫游能力的5模13频智能手机。

也就是说,在4G时代,用户可以用一部4G手机,根据网络情况,自由选择使用4G技术,并在两个网络之间自由切换,还可以在有漫游协议的其他国家



12月4日
工信部向移动、电信、联通颁发TD-LTE 4G牌照

工信部表示
三家运营商已开展TD-LTE规模网络试验, TD-LTE具备规模商用条件

中国发放4G牌照

除通话外

2G 主要是收发短信 **3G** 能发送图片、看小视频

4G 快速网络传输支持很多高清视频和更多应用
比如物联网、企业银行之间的数据传输和加密等

新华社记者 冯琦 编制

任意接入4G网络,真正实现“一机在手,走遍全球”。

4G网络 速度更快、应用更多、价格更低

“4G具有上网速度快、延迟时间短、流量价格更低等特点,能够有效实现移动状态下的高速数据业务。随着我国4G的建设发展,不仅可以更好地满足移动用户高速无线上网的需求,而且将促进移动互联网业务应用持续深入,推动移动生产办公、移动电子商务、移动交通物流、智慧家庭等行业信息化服务不断扩展,并将催生更多的业务形态和服务模式,让更多的用户分享到4G发展带来的成果。”工信部新闻发言人张峰说。

4G的速度将是3G的10倍以上,下载一首7M大小高品质歌曲不到1秒,浏览网页时,轻轻一碰便立刻跳转……超快的网速,必然带来大规模的更强交互性的崭新移动互联网应用,用户的移动数据流量无疑将随之猛增。那么手机资费会因此猛增吗?

中国移动有关负责人表示,4G资费一定会比3G更便宜。根据中国移动的

4G试点情况,目前与3G套餐资费相比,4G便宜了20%左右。“套餐内流量可多终端共享,满足用户一云多屏的使用需求,同时组合套餐也会主要围绕流量进行设计,满足用户的流量需求。从长远看,随着规模效益的不断显现,4G资费将越来越优惠。”

产业链 更多机会、更多活力、更多创新

张峰表示,4G的部署将有效带动产业链快速发展。首先,4G建网过程需要采购大量网络设备,未来这些设备可能还会进一步升级改造,这将刺激我国设备制造企业研发先进的设备。其次,带动手机终端的升级换代,将促进终端生产企业制造更先进、更丰富的终端产品。另外,网速快了,终端好了,也将推动软件企业开发出更多更好的应用软件,进而带动整个电信服务水平的提升。

结合历史经验,移动通信网络的部署可以直接和间接地拉动经济增长,创造就业岗位。以3G发展为例,我国3G发展头3年,已直接带动投资4556亿元,

间接带动投资22300亿元;直接带动终端业务消费3558亿元,间接拉动社会消费3033亿元;直接带动GDP增长2110亿元,间接带动GDP增长7440亿元。同时,3G发展也增加了社会就业机会,3年直接带动增加就业岗位123万个,间接拉动增加就业岗位266万个。

在此基础上,随着4G网络的建设部署和4G新业务的不断推出,拉动经济增长和创造就业岗位的效果将更加显著。

“TD-LTE牌照发放后,将促进TD-LTE在国外的商业应用,包括系统设备、手机终端、手机芯片等产业链上下游的通信企业将迎来更大的国际市场。特别是通过3G发展起来的手机终端企业,将在全球市场推出更具竞争优势的自主设计、制造的4G手机终端。这将逐步改变一直以来我国出口主要依靠低附加值产品的格局,也将进一步促进我国出口结构的优化。”陈山枝说。

据中国移动总裁李跃介绍,目前的4G终端成本仍较高。今年年底将有150美元的终端出现,预计明年下半年低于1000元人民币的终端将成为4G主流。