

李克强主持召开国务院常务会议

研究推进政府向社会力量购买公共服务 部署加强城市基础设施建设

新华社北京7月31日电 国务院总理李克强31日主持召开国务院常务会议,研究推进政府向社会力量购买公共服务,部署加强城市基础设施建设。

会议指出,创新方式,提供更好的公共服务,是惠及人民群众、深化社会领域改革的重大措施,又是加快服务业发展、扩大服务业开放、引导有效需求的关键之举,也是推动政府职能转变,推进政事、政社分开,建设服务型政府的必然要求。要放开市场准入,释放改革红利,凡社会能办好的,尽可能交给社会力量承担,加快形成改善公共服务的合力,有效解决一些领域公共服务产品短缺、质量和效率不高等问题,使群众得到更多便利和实惠。

会议明确,将适合市场化方式提供的公共服务事项,交由具备条件、信誉良好的社会组织、机构和企业等承担。一是各地要在准确把握公众需求的基础上,制定政府购买服务指导性目录,明确政府购买服务的种类、性质和内容,并试点推广。二是政府可通过委托、承包、采购等方式购买公共服务。要按照公开、公平、公正原则,严格程序,竞争择优,确定承接主体,并严禁转包。三是严格政府购买服务资金管理,在既有预算中统筹安排,以事定费,规范透明,强化审计,把有限的资金用到群众最需要的地方,用到刀刃上。四是建立严格的监督评价机制,全面公开购买服务的信息,建立由购买主体、服务对象及第三方组成的评审机制,评价结果向社会公布。五是定期对购买服务项目进行动态调整,对承接主体实行优胜劣汰,使群众享受到丰富优质高效的公共服务。

会议强调,要加强城市基础设施建设,重点改善薄弱环节,顺应了人民期盼。既可拉动有效投资和消费,又能增强城市综合承载能力,造福广大群众、提高以人为本的新型城镇化质量。要按先规划、后建设,先地下、后地上等原则,在保障政府投入,加强非经营性城市基础设施建设的同时,推进投融资体制改革,发挥市场机制作用,同等对待各类投资主体,利用特许经营、投资补助、政府购买服务等方式吸引民间资本参与经营性项目建设与运营,促进改善城市基础设施薄弱环节,尤其是与棚户区改造配套的基础设施,这会释放巨大的市场需求。

会议确定以下重点任务:一是加强市政地下管网建设和改造。完善城镇供水设施,提升城市防涝能力。二是加强污水和生活垃圾处理及再生利用设施建设。“十二五”末,城市污水和生活垃圾无害化处理率分别达到85%和90%左右。三是加强燃气、供热老旧管网改造。到2015年,完成8万公里城镇燃气和近10万公里北方采暖地区集中供热老旧管网改造任务。四是加强地铁、轻轨等大容量公共交通系统建设,增强城市路网的衔接连通和可达性、便捷度。加快在全国设市城市建设步行、自行车“绿道”。做好城市桥梁安全检测和加固改造,确保通行安全。五是加强城市配电网建设,推进电网智能化。六是加强生态环境建设,提升城市绿地蓄洪排涝、补充地下水等功能。会议强调,要提高城市基础设施管理的科学化、规范化、法制化水平。在科学规划和充分论证的基础上,抓紧在建项目施工,加快新项目开工。坚持质量第一,严禁不切实际的“形象工程”、“政绩工程”和滋生腐败的“豆腐渣工程”,真正做到建设为民、惠民,以实际行动取信于民。

会议还研究了其他事项。

习近平在中共中央政治局第八次集体学习时强调 进一步关心海洋认识海洋经略海洋 推动海洋强国建设不断取得新成就

新华社北京7月31日电 中共中央政治局7月30日下午就建设海洋强国研究进行第八次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,建设海洋强国是中国特色社会主义事业的重要组成部分。党的十八大作出了建设海洋强国的重大部署。实施这一重大部署,对推动经济持续健康发展,对维护国家主权、安全、发展利益,对实现全面建成小康社会目标、进而实现中华民族伟大复兴都具有重大而深远的意义。要进一步关心海洋、认识海洋、经略海洋,推动我国海洋强国建设不断取得新成就。

中国海洋石油总公司副总工程师、中国科学院院士曾恒一,国家海洋局海洋发展战略研究所研究员高之国就这个问题进行讲解,并谈了他们的意见和建议。

中共中央政治局各位同志认真听取了他们的讲解,并就有关问题进行了讨论。

习近平在主持学习时发表了讲话。他指出,21世纪,人类进入了大规模开发利用海

洋的时期。海洋在国家经济发展格局和对外开放中的作用更加重要,在维护国家主权、安全、发展利益中的地位更加突出,在国家生态文明建设中的角色更加显著,在国际政治、经济、军事、科技竞争中的战略地位也明显上升。

习近平指出,我国既是陆地大国,也是海洋大国,拥有广泛的海洋战略利益。经过多年发展,我国海洋事业总体上进入了历史上最好的发展时期。这些成就为我们建设海洋强国打下了坚实基础。我们要着眼于中国特色社会主义事业发展全局,统筹国内国际两个大局,坚持陆海统筹,坚持走依海富国、以海强国、人海和谐、合作共赢的发展道路,通过和平、发展、合作、共赢方式,扎实推进海洋强国建设。

习近平强调,要提高海洋资源开发能力,着力推动海洋经济向质量效益型转变。发达的海洋经济是建设海洋强国的重要支撑。要提高海洋开发能力,扩大海洋开发领域,让海洋经济成为新的增长点。要加强海

洋产业规划和指导,优化海洋产业结构,提高海洋经济增长质量,培育壮大海洋战略性新兴产业,提高海洋产业对经济增长的贡献率,努力使海洋产业成为国民经济的支柱产业。

习近平指出,要保护海洋生态环境,着力推动海洋开发方式向循环利用型转变。要下决心采取措施,全力遏制海洋生态环境不断恶化趋势,让我国海洋生态环境有一个明显改观,让人民群众吃上绿色、安全、放心的海产品,享受到碧海蓝天、洁净沙滩。要把海洋生态文明建设纳入海洋开发总布局之中,坚持开发和保护并重、污染防治和生态修复并举,科学合理开发利用海洋资源,维护海洋自然再生产能力。要从源头上有效控制陆源污染物入海排放,加快建立海洋生态补偿和生态损害赔偿制度,开展海洋修复工程,推进海洋自然保护区建设。

习近平强调,要发展海洋科学技术,着力推动海洋科技向创新引领型转变。建设海

洋强国必须大力发展海洋高新技术。要依靠科技进步和创新,努力突破制约海洋经济发展和海洋生态保护的科技瓶颈。要搞好海洋科技创新总体规划,坚持有所为有所不为,重点在深水、绿色、安全的海洋高技术领域取得突破。尤其要推进海洋经济转型过程中急需的核心技术和关键共性技术的研究开发。

习近平指出,要维护国家海洋权益,着力推动海洋维权向统筹兼顾型转变。我们要爱好和平,坚持走和平发展道路,但决不能放弃正当权益,更不能牺牲国家核心利益。要统筹维稳和维权两个大局,坚持维护国家主权、安全、发展利益相统一,维护海洋权益和提升综合国力相匹配。要坚持用和平方式、谈判方式解决争端,努力维护和平稳定。要做好应对各种复杂局面的准备,提高海洋维权能力,坚决维护我国海洋权益。要坚持“主权属我、搁置争议、共同开发”的方针,推进互利友好合作,寻求和扩大共同利益的汇合点。

客观辩证 认清趋势

——二论做好当前经济工作

□人民日报评论员

今年以来,我国经济运行总体平稳,稳中有进。尤其可喜的是,“进”的一面步伐加快,亮点增多,实现了良好开局。但是面对变化的经济形势,起伏的经济指标,也存在一些担忧的声音。因此,客观辩证地看待各项经济指标的起落调整,认清中国经济发展趋势,对于统一认识、坚定信心、稳定预期,确保完成全年经济社会发展任务具有重要意义。

客观地说,当前中国经济确实困难不少。国际经济环境深刻变化,全球经济复苏艰难,外需不振、出口增速下滑;国内经济处

在转型关键期,经济发展中的“两难”问题增多,内需不足、财政增收减缓、部分行业产能严重过剩……这些不利因素的叠加,给经济平稳发展带来诸多风险和挑战。

客观辩证,就是要用发展的眼光,看大局,看长远,看趋势,看变化。肯定成绩的同时,决不能忽视问题;正视困难的同时,决不能丧失信心。当前,我国发展仍处于可以大有作为的重要战略机遇期,具备经济持续健康发展的基础条件。

经济基本面依然良好。今年以来,尽管国内外经济环境十分复杂,但我国经济发展仍处于合理区间。上半年GDP增长7.6%,不

仅高于7.5%的年初预期目标,与世界主要经济体相比,也位居前列。更为关键的是,增速背后的“含金量”在提升;城镇新增就业连创新高、物价涨幅低于预期目标,结构调整更是迈出了可喜步伐,服务业发展继续加快,科技创新成果不断涌现,节能减排成效明显,简政放权取得积极进展。

经济发展潜力依然巨大。我国人口众多,经济发展不平衡,工业化、信息化、城镇化和农业现代化正在加快推进。差距就是潜力,潜力可以转化为巨大动力。新型城镇化的有序推进,新一代信息技术、节能环保产业发展潜能的逐步释放,旅游、教育和信息

服务等行业快速成长,人力资本条件的不断改善,企业创新活力显著增强,中西部地区后发优势逐步显现,都将创造出巨大的投资和消费需求。

经济发展思路更加清晰。单纯靠投资、扩产能、拼资源的老路已经走不下去,党中央、国务院统筹稳增长、调结构、促改革,以提高质量和效益为中心,紧紧抓住经济增长率、就业水平没有滑出“下限”,物价涨幅没有超出“上限”的有利时机,下力气推动经济转型升级,切实增强经济发展的活力和后劲。这一思路正在被越来越多的地方和企业接受,用市场机制倒逼经济结构调整的紧迫感明显增强。

趋势明,预期稳,信心增。下半年经济工作的大政方针已定,我们要按照党中央的决策部署,创造性地开展工作,切实增强忧患意识,牢牢把握好应对各种复杂困难局面的准备,牢牢把握重大调整机遇,积极有为,创新求进,努力保持经济社会发展好势头,确保全年目标顺利实现。

(新华社北京7月31日电)

手机支付网民规模已达4.64亿 大涨四成



余额宝、购彩通、微信支付、互联网银行……这些“时髦”的名称最近一次又一次地“刺激”着人们的神经,实际上它们都同属一个范畴——互联网金融。中国互联网络信息中心近日发布了第32次《中国互联网络发展状况统计报告》,其中移动支付的发展成为报告的主要亮点。

报告显示,截至2013年6月底,我国手机网民规模已达4.64亿,使用手机上网的人群占比提升至78.5%。电子商务类应用在手机端应用中发展迅速,其中手机在线支付使用率涨幅最大,相比2012年底增加了3.9%,手机在线支付网民规模增长了43%。手机购物、手机团购和手机网上银行的使用率相比2012年底分别增长了3.3%、2.1%和2.7%。

互联网从“桌面”走向“移动”早已是

大势所趋,伴随着电子商务一路发展的第三方支付,也将战场扩张到移动互联网领域。阿里巴巴已在移动支付市场占得先机,微信“摩拳擦掌”准备后发制人,而刚刚获得第三方支付牌照的百度则蓄势待发……移动支付的格局未定,谷歌、苹果、移动支付公司、银行、运营商等新势力来势汹汹,正在不遗余力地拼抢移动支付的蛋糕。

而在争夺移动支付市场这块大蛋糕时,各无线互联网企业为用户提供更安全便捷的支付体验,也纷纷把目光瞄准了专业的第三方支付企业。如无线互联网门户代表3G门户网近日就研发推出了多款手机互联网软件和应用服务,如GO桌面主题、GGBOOK阅读、购彩通、PK麻将等。目前3G门户与易宝支付的合作主要是网银支付、神州行充值卡支付、联通充值卡支付

等多种支付产品。据3G门户相关负责人介绍,他们选择与第三方支付公司合作时,除了最关键的安全问题,最看重的是能给用户带来良好的用户体验及营销价值。

“移动支付最终将淘汰密码,用生物认证的方式完成支付,如扫描拇指来进行手机支付。”PayPal全球CEO大卫·马库斯日前在接受媒体采访时这样表示。诸多业内人士均认为,未来的娱乐和电子交易等多方面将会依托手机互联网这个平台,移动支付是移动营销不可或缺的一环,第三方支付仍然是移动营销的一把利器。

(据《信息时报》)

开通“非常假期” 一步直达无漫游时代

□本报记者 陶中武

信阳移动动感地带用户,暑假回家接打电话,还要交漫游费,这实在是不划算。据了解,解决的方法很简单,编辑短信“开通非常假期”至10086就可以了。开通之后,在漫游地拨打电话,每分钟只需一毛九,接电话免费。

“非常假期”分为省内版和省外版两种。“非常假期省内版”,可以将河南省内的任意城市设为漫游地,拨打归属地和申请的漫游地电话时,均按照0.19元/分收取,接听免费。省内版的月功能使用费为2元,一个号码可以申请3个城市作为漫游城市。

对于河南移动用户,暑假期间要到省外,推荐使用“非常假期省外版”,可同时申请国内两个城市作为漫游地,这样再拨打号码归属地和申请的漫游地电话时,按照0.29元/分计费。一个月3元功能费。

当然还有其他的无漫游沟通方式,比如飞信、微信、QQ、2013动感地带上网套餐内包含的流量为国内流量,全国无漫游,直接通过手机上网,玩语音对讲,省下来的都是白花花的银子哦。

或者开通GPRS上网套餐,有5元30M、10元70M等档次,均为国内流量,且套餐费用按天按量收取,开通可立即生效。

有了这些业务,寒暑假的时候,想去哪儿玩,就申请哪里,免费使用,再也不用担心漫游话费了。

行家解答

手机,一种便携式的通话工具;无线网络,一种不用插网线便能进行网页浏览的技术,这两者的结合可谓是强强联合,用户只需拿着手机便可畅游互联网,但是还是有很多人不了解手机无线上网,为此我们联系到了信阳宏程通讯的技术人员,就此问题,他给出了以下解答:

要架设自己的无线网络,我们首先需要准备调制解调器和无线路由器。

准备就绪之后,就要开始安装和配置无线路由器了。我们需要连接调制解调器和无线路由器,连接线不需要太长,够用就行。当然如果你的调制解调器跟无线路由器距离不是很近的话,可以根据需求购买连接线,连接的是wan接口,别搞错了。

接着我们需要采用有线连接的方式连接我们的台式电脑。这一步是必须的,因为我们需要有线的连接来配置无线路由器,连接的是lan接口,不要接错了。

完成以上的操作之后,就可以配置无线路由器了。打开浏览器,在地址栏中输入无线路由器的默认地址然后点击回车键即可。此

靓机推荐



索尼M35h

索尼M35h正面是一块4.6英寸可触控式电容屏,分辨率方面采用了主流1280x720像素的HD级别,并且搭载了BRAVIA Engine 2显示技术,画质非常出色。在拍照方面,800万像素Exmor RS CMOS积层式镜头也为其增添了新的活力,而在核心方面,该机1.7GHz的骁龙S4

诺基亚Lumia 1020

拍照新机皇,诺基亚Lumia 1020,凭借着4100万像素的超强拍照实力,注定要成为最近一段时间业界中的焦点机型。信阳市场即将接受预定,想在第一时间入手的朋友可咨询信阳手机商家。此机为2.5D弧形屏幕设计,采用4.5寸AMOLED触控屏。搭载主频为1.5GHz的高通骁龙双核处理器,内置了4100万像素摄像头,并配备氙气闪光灯和LED补光灯的组合,支持OIS光学防抖技术。

该机还配备了2000mAh容量的电池,按照诺基亚方面的介绍,该机可以进行13.3小时的持续通话,视频播放6.8小时,音乐播放可达63小时。



三星正在开发多款可穿戴设备 七年后完全普及

近日,在苹果、谷歌之后,三星透露了公司在可穿戴技术领域的一些进展。

三星希望能将电脑植入衣物中,它已经在可穿戴电脑领域投入许多资源。在旧金山MobileBeat峰会上,三星首席战略官Young Sogn表示:“最终,你会感觉不到自己使用了可穿戴设备,它可能是衣服中的面料,眼镜或者手表。”

在MobileBeat峰会上,Young Sogn播放了一段视频,在视频中,一位女子利用一次性传感器和智能手机获得健康数据,然后分享给医生。

Sogn还说:“它可以监视你的健康,连接云计算,确认你的身份,支付,替代信用卡。”目前三星正在开发一系列可穿戴设备,包括手表,Sogn称:“未来3-4年,使用可穿戴电脑的人数将迅速增长。”他相信到了2020年,可穿戴技术将普及。

三星已经承认在开发智能手表,最近的商标申请显示设备可能取名为“Gear”。

有消息称,苹果也在开发智能手表iWatch。专家们认为,手表可以连接手机,提供与手机大体相似的功能,比如显示邮件、下载应用程序。

三星移动业务执行副总裁李英熙说:“很长一段时间以来,我们就一直在为手表产品做准备。我们努力开发,好让你准备就绪。我们为未来准备产品,手表绝对是其中之一。问题在于谁先将它商业化,推向消费者,让他们进行有意义的。”

(据中国网)