

全面贯彻党的十九大精神 坚定不移将改革推向深入

(上接一版)不得以买卖宅基地为出发点,不得以退出宅基地使用权作为农民进城落户的条件。

会议指出,改革完善全科医生培养与使用激励机制,要遵循医疗卫生服务和临床医学人才成长规律,坚持政府主导,发挥市场机制作用,完善适应行业特点的全科医生培养制度,创新全科医生使用激励机制,加强贫困地区全科医生队伍建设。

会议强调,中央团校工作承担着为党的青年群众工作教育培养干部骨干的重要使命,改革要着眼党的青年工作大局,把握建设党在青年工作领域特色鲜明的政治学校这一根本定位,聚焦团干部教育主责主业,剥离学历教育,创新办学方式,突出政治培训,努力为新时代党的青年群众工作和共青团建设提供人才智力支持。

会议指出,建立关于立法中涉及的重大

利益调整论证咨询和争议较大的重要立法事项引入第三方评估的工作规范,是党的十八届四中全会部署的重要改革举措。要根据《立法法》有关规定,紧紧围绕提高立法质量这个关键,健全立法起草、论证、咨询、评估、协调、审议等工作机制,更好发挥立法机关在表达、平衡、调整社会利益方面的重要作用,努力使每一项立法都符合宪法精神、反映人民意志、得到人民拥护。

会议强调,加强知识产权审判领域改革创新,要充分发挥知识产权司法保护主导作用,树立保护知识产权就是保护创新的理念,完善知识产权诉讼制度,加强知识产权法院体系建设,加强知识产权审判队伍建设,不断提高知识产权审判质量效率,优化科技创新法治环境。

会议指出,党的十八大以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我们以敢

于啃硬骨头、敢于涉险滩的担当和勇气,坚决破除各方面体制机制弊端,形成了一大批改革理论成果、制度成果、实践成果,主要领域改革主体框架基本确立。这是继续深化改革的坚实基础和有利条件。站在更高起点谋划和推进改革,必须深入学习贯彻党的十九大精神,以习近平新时代中国特色社会主义思想,坚定改革方向,继续统筹推进各领域各方面改革。最为关键的是,无论改什么、改到哪一步,坚持党对改革的集中统一领导不能变,完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的总目标不能变,坚持以人民为中心的改革价值取向不能变。

会议强调,党的十九大围绕党和国家事业发展新要求,对全面深化改革提出了新任务,部署了一大批力度更大、要求更高、举措更实的改革任务。同时,还要继续推动党的十八大以来部署的改革任务落实,改革的担

子越挑越重。我们必须准备付出更为艰巨、更为艰苦的努力。要抓紧梳理党的十九大提出的改革任务和举措,按照党中央确定的全面深化改革的总目标,着力增强改革的系统性、整体性、协同性,保持工作力度和连续性,有计划有秩序推进落实。

会议指出,各地区各部门要增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,强化落实责任,结合自身实际,把党中央提出的战略部署转化为本地区本部门的工作任务。党的十八大以来已经推出改革方案的要狠抓落实,还没有完成的改革任务要抓紧快干,已经落实方案的还要巩固改革成果。要坚持一抓到底,重视搞好调查研究,善于研究和解决新矛盾新问题,在抓落实上投入更大精力。明年改革工作要抓紧谋划起来,用更高的标准抓好各项工作,以实际行动迎接改革开放40周年。

8月19日设为 中国医师节

新华社北京11月20日电(记者 王宾 陈聪)国务院日前批复,同意自2018年起,将每年8月19日设立为“中国医师节”,明确具体工作由国家卫生计生委有关部门组织实施。

2016年8月19日,全国卫生与健康大会明确了卫生与健康工作在党和国家事业全局中的重要位置和新时期卫生与健康工作方针。大会提出把人民健康放在优先发展的战略地位,努力全方位全周期保障人民健康。以此为标志设立“中国医师节”,体现了党和国家对1100多万卫生与健康工作者的关怀和肯定。

国家卫计委相关负责人表示,将会同有关部门组织好“中国医师节”的各项活动,激励广大卫生与健康工作者大力弘扬“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的崇高精神,进一步推动全社会形成尊医重卫的良好氛围,加快推进健康中国战略深入实施。

最高检派员督导甘肃 祁连山系列环境污染案

据新华社北京11月20日电(记者 陈菲)最高人民法院派出督察调研组赴甘肃省对祁连山系列环境污染案进行督察调研,提出具体督察意见。

祁连山是我国西部重要生态安全屏障,因矿藏、水资源丰富,近年来,祁连山局部生态遭到人为破坏。据统计,今年1月至10月,甘肃省检察机关经审查,共批准逮捕祁连山破坏环境资源犯罪案件16人;建议行政执法机关移送破坏环境资源犯罪案件23件30人,监督公安机关立案侦查破坏环境资源犯罪案件14件15人。与此同时,甘肃省检察机关在服务和保障祁连山生态环境保护工作中,共移交公益诉讼案件线索13件、职务犯罪案件线索13件。

最高检督察调研组有关负责人指出,在服务和保障祁连山生态环境保护工作中,甘肃省检察机关快速反应、积极履职,取得了较好的法律效果、政治效果和社会效果,但是在此过程中也发现了一些问题。针对这些问题,最高检督察调研组建议,祁连山保护区的检察机关应以辖区为单位,对祁连山生态环境资源进行地毯式搜索,由上级院加强工作指导,摸排立案监督线索,及时移送公益诉讼线索,深挖生态环境问题背后的职务犯罪线索,特别是对中办、国办通报反映的问题,中央第七环保督察组指出的、媒体曝光的生态环境问题要件有着落。同时,提升全省“两法衔接”信息共享平台应用水平,加强宣传教育,适时曝光典型案例,对于达到刑事立案标准的滥伐、盗伐林木等犯罪行为,依法严惩,形成震慑效果。

湖南又有一所学校 现肺结核群发疫情

据新华社长沙11月20日电(记者 周勉 帅才)湖南省卫计委20日发布信息说,截至11月19日,湖南省益阳市桃江县职业中专发现8例肺结核确诊病例。目前,桃江县委县政府对患者学生已启动“三包一”应急处置措施。

据了解,这起群发疫情的首名患者发现于今年10月12日,随后经筛查又在桃江职业中专确诊5名学生和1名预防性服药学生。同时,通过传染病疫情网搜索后发现,1名在外地治疗上报的患者也是该校学生。

学生进行会诊,确诊其为肺结核病例。目前,所有患病学生已休学,并接受治疗和管理。11月20日,在国家卫计委督导组指导下,桃江县正在全县迅速扩大对所有密切接触者的筛查,严防疫情扩散。

同时,桃江县委县政府对患者学生启动了“三包一”(一名教师、一名医生、一名乡镇领导干部包一名患病学生)应急处置措施,全力做好患病学生的治疗、学习、生活安排工作及学生家长思想疏导工作。所有患病学生的门诊、住院治疗费用按医保政策报销后,剩余部分由县政府统筹解决。这是桃江县今年以来发生的第二起校园群发肺结核事件。此前,桃江县第四中学发生结核病聚集性疫情。

国家治理安卓市场 阻断违法APP进入

据新华社天津11月20日电(记者 张建新)为了净化移动互联网应用生态环境,在源头上阻断违法有害移动应用进入市场,国家移动应用安全管理中心(CNAAC)将对申请上架的APP进行全方位的安全检测,对检测合格的APP授予“CNAAC应用安全标识”,作为认证APP符合国家安全管理规范的官方证明。

记者从国家移动应用安全管理中心了解到,高速增长的安全应用市场存在很多不稳定因素,数据显示,2016年我国手机用户感染恶意程序超过2.5亿,平均每天恶意程序感染量超过70万人次。国家移动应用安全管理中心一直对国内的300多个应用发布渠道进行7×24小时安全监测。自2016年7月至2017年9月,平台已经累计收录移动应用记录数据1700万,收录活跃安卓应用样本160万,发现违法有害移动应用万余款,下架违法有害移动应用数千款。

北京大兴火灾事故 4名河南老乡遇难

夺走19人生命 查获涉案者18人

据新华社北京11月20日电 18日18时许,位于北京市大兴区西红门镇新建二村新康东路8号的一处集居住、生产、居住功能为一体的“三合一”场所发生火灾。20日晚9时,北京市召开新闻发布会通报相关情况。截至目前,北京市已确认19名遇难者情况,查获涉案人员18人。

18日18时15分,北京市119指挥中心接到报警,大兴区新建二村新康东路8号发生火灾。接到报警后,北京市公安局消防局迅速调派14个中队、34部消防车、188名消防官兵到场处置。经全力施救,共营救救出被困人员73人,其中19人遇难,8人受伤。专案组通过家属辨认、DNA检验等手段初步确定19名遇难者身份,其中,山东4人、河南4人、河北4人、陕西2人、北京2人、黑龙江1人、新疆1人、吉林1人。

经初步调查勘验,起火建筑地下一层,地上两层,局部三层。地下一层为冷库区,目前正处于设备安装调试阶段。地上一层为餐饮、商店、洗浴、广告制作、生产加工存储服装等商户;地上二层、局部三层均为出租房,共305间房、租住400余人。目前,火灾原因正在进一步调查中。18日,公安机关因涉嫌重大责任事故罪立案侦查。目前,共查获涉案人员18人,均已采取刑事拘留强制措施,案件正在进一步审查中。

63名“高考移民” 被取消报名资格

据新华社福州11月20日电(记者 陈弘毅)记者20日下午从福建省教育考试院获悉,针对网上一些家长反映的福建“高考移民”问题,福建已经查处并终止了63名钻政策空子的“高考移民”高考报名资格,下一阶段将在省内进行排查,坚决杜绝“高考移民”现象。

福建省教育考试院有关负责人表示,一些“高考移民”钻起了福建省随迁子女异地高考等相关政策的空子。最近,在福建招生考试部门的严密监控下,福建省已发现有异常情况的省外考生武夷山市224人、罗源县95人、清流县74人、永安市29人、宁化县3人。在资格审查过程中,福建省教育考试院发现武夷山市报名情况出现较大异常,即派人前往该市现场核查,发现上述224人中,除161人为购房落户取得当地户籍外,还有63人为中介伙同个别办高职业院校通过不正当手段获取集体户籍资格。对于这63人,福建省教育考试院已终止其高考报名资格,并报有关部门追究涉事单位、当事人责任。



近日,重庆涪陵红石镇沿山修建的彩色S形公路亮相通车,吸引不少人驾车体验。该公路是景区对外免费开放的体验路段,总长度185米,宽5米,为确保安全,该路段车辆仅限下行,限速每小时5公里。新华社发



20日,河北石家庄新乐市实验小学开展“传递微笑 传递问候”主题活动,学生们绘制问候卡片和笑脸,表达祝福,传递温情,迎接11月21日“世界问候日”的到来。新华社发

我国明年将迈出5G商用第一步 力争2020年大规模商用 速度更快应用更广

据新华社深圳11月20日电(记者 吴燕婷)万众瞩目的5G时代,正向我们走来。记者从正在举行的第十九届高交会了解到,我国三大通信运营商将于2018年迈出5G商用第一步,并力争在2020年实现5G的大规模商用。

从1G到4G,主要解决的是人与人之间的沟通,而5G将解决人与人之外的物与物、物与物之间的沟通,即万物互联。

“4G改变生活,5G改变社会。”中国移动研究院无线与终端技术研究所所长丁海煜称,5G是一个全新的通信技术,这种通信技术未来跟人工智能、大数据紧密结合,会开启一个万物互联的全新时代。

记者了解到,5G具有高速率、大容量、低时延的特性,这使得5G技术在物联网、智能家居、远程服务、外场支撑、虚拟现实、增强现实等领域有了新的应用。

丁海煜说:“随着5G技术的快速发展,中国整个产业界的投入都比4G时代有了进一步的提高,包括华为、中兴这样的系统设备商,包括终端公司比如OPPO、VIVO,我们运营商都是和他们一起合作,争取在整个标准组织里面能够体现我们中国5G产业的引领作用。”

5G的流量之大,速度之快,都超乎想象。那么,对于普通消费者来说,5G时代的资费如何?对此,丁海煜从技术角度作出了解释:“随着移

动通信技术的发展,一代比一代的技术先进,提供的能力越来越强,在相同速率情况下成本是在降低的。”

“举个例子,4G跟3G相比,在同一个频谱带宽下,频谱效率提高了3倍,带宽也提升了,比如从原来WMA5M到现在20M,提升了4倍。按照摩尔定律,相同芯片的情况下提供的能力增加了10倍左右。芯片不断发展,它的处理能力在相同的成本下也在增强。因此,5G能给用户提供更高的速率,成本并不会跟速率成等量提升。”他说。

“从单个流量来讲,资费肯定是下降的,未来用户用于5G的开支占收入的比例应该会下降。”中国联通高级工程师冯毅表示。

五个关键字勾勒中国经济新气象

(上接一版)第三季度中国经济同比增长6.8%,连续9个季度运行在6.7%至6.9%的区间,展现出更强的韧性;10月份,全国城镇调查失业率和31个大城市城镇调查失业率,双双降到5%以下,就业成为突出亮点;10月份CPI同比上涨1.9%,连续9个月保持在2%以下,物价涨幅温和;国际收支呈现基本平衡,外汇储备规模逐步回升后保持基本稳定。

“经济稳中有进、稳中向好的态势持续发展,支撑经济保持中高速增长和迈向中高端水平的有利条件不断累积增多,为更好实现全年经济发展预期目标奠定了坚实基础。”国家统计局新闻发言人邢志宏说。

进

去产能任务提前完成 结构优化有条不紊

作为京津冀地区最大的钢铁企业,河钢集团在前中期产能基础上,主动提出2016年到2017年再度压减炼铁和炼钢产能,并于今年9月底完成了压减任务。同时,公司大力推进产品升级,在今年前三季度实现了净利润的大幅增长。

去的是产能,增的是实力,尝到甜头的不只是河钢。前三季度,黑色金属冶炼和压延加工业规模以上企业利润同比大幅增长1.2倍,三季度行业产能利用率达到76.7%,为2013年以来的最高水平。

供给侧结构性改革的深入推进,成为推动经济稳中向好的重要力量。

钢铁、煤炭去产能年度目标已超额完成,1.4亿吨“地条钢”产能出清。10月末,商品房待售面积同比下降13.3%。去杠杆、降成本稳步推进。补短板持续发力,1月至

10月,生态保护和环境治理业、公共设施管理业、农业等短板领域投资增速均比全部投资快10个百分点以上。

党的十九大报告指出,我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,正在由转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期。

从最新数据看,中国经济结构优化的步伐有条不紊。前三季度,服务业对经济增长的贡献率达到了68.8%,比上年同期提高0.3个百分点,服务业主导作用加强。从需求结构看,消费贡献更加突出,前三季度最终消费支出对GDP增长的贡献率为64.5%,比上年同期提高2.8个百分点。

国家发展改革委主任何立峰评价说,中国经济稳的格局在巩固,进的走向在延续,好的态势更明显,增长的包容性和获得感增强。

新

新动能加快培育 增长质量效益提升

用语音控制的家电、语音识别准确率高达98%的翻译速记产品、会“考试”的机器人……位于安徽省合肥市的科大讯飞,通过领先的人工智能技术,成功占领全球中文语音市场70%的份额。

今年以来,我国战略性新兴产业、高技术产业等继续保持较高增长,成为经济平稳增长的重要动力。1月至10月,高技术产业和装备制造业增加值增速分别比规模以上工业快6.7个百分点和4.8个百分点,工业机器人产量同比增长68.9%。

与此同时,共享经济、网络消费等新业态新模式快速发展,为经济注入新动力。前三季度,新业态助推传统批发和零售业最终增

值同比上升7.2%,对经济增长的贡献率达10.1%,比上年同期上升了0.8个百分点。

刚刚过去的“双11”,网购再次成为关注焦点。据中国电子商务研究中心统计,“双11”当天全国实现网络零售额2539.7亿元,同比增长45.16%。国家统计局监测显示,“双11”当天,主要电商企业全天共产生快递物流订单8.5亿件,同比增长29.4%。国家邮政局副局长刘君说,今年的“双11”依然保持消费旺盛,出现国内国际联动、城市农村互动的局面。

“新旧动能持续转换,新动能对经济的贡献日趋稳固,成为经济稳增长的重要动力。”国家统计局国民经济核算司司长董礼华说。

优

外贸继续回暖 结构更趋优化

第122届广交会近日落下帷幕,参会的采购商和出口成交额分别增长3.36%和8.2%,交出一份双增长的亮丽成绩单。

被誉为“中国外贸晴雨表”和“风向标”的广交会,是中国当前外贸形势的真实写照。海关总署最新发布的数据显示,前10个月,中国货物贸易进出口总值22.52万亿元,同比增长15.9%,延续了回暖态势。

与去年相比,今年以来外需对经济的拉动作用增强。前三季度,净出口对经济增长的贡献率为2.7%,比上年同期上升了7.5个百分点。

值得注意的是,我国贸易结构更趋优化。具有较高技术含量的机电产品出口保持强势,前10个月,占出口总值57.7%的机电产品出口同比增长12.4%,增速超出平均水平。

“今年以来,受国际市场回暖、同比基数较低、人民币汇率等多重因素影响,我国外贸增速整体较快,保持回升态势。”商务部国际经济合作研究所所长白明说。

商务部发布的《中国对外贸易形势报告(2017年秋季)》预计,全年外贸进出口能够实现回稳向好的预期目标,外贸结构进一步优化,发展质量和效益不断提升。

好

市场预期向好 提振发展信心

51.6%——近日发布的10月份中国制造业采购经理指数(PMI),尽管比上月略有回落,但仍保持在50%的荣枯线以上,更连续13个月保持在51%以上的较高水平,制造业持续保持扩张态势。

PMI是国际上通用的监测宏观经济走势的先行指标之一。国务院发展研究中心研究员张立群说,PMI指数稳定在扩张区间,表明经济平稳增长的特点更为明显,发展预期向好。

国家发展改革委副主任兼国家统计局局长宁吉喆认为,今年中国经济实现6.5%左右的预期发展目标没有问题。

中国经济稳中向好为全球经济注入信心。国际货币基金组织年内四次上调中国经济增长预期,世界银行和亚洲开发银行纷纷上调今年明年中国经济增速预期。

宝马集团董事长科鲁格近日表示,将继续扩大在华投资。他说,中共十九大提出了很多新理念、新目标,比如要建设创新型国家,转向高质量发展等。“不论对于本土企业还是外国企业来说,这都是十分难得的机遇。”新华社北京11月20日电