

## 习近平主持召开中共中央政治局会议 通过深化党建制度改革实施方案

### 通过央企负责人薪酬制度改革方案、履职待遇业务支出意见,深化考试招生制度改革实施意见

据新华社北京8月29日电 中共中央政治局8月29日召开会议,审议通过了《深化党的建设制度改革实施方案》、《中央管理企业负责人薪酬制度改革方案》、《关于合理确定并严格规范中央企业负责人履职待遇、业务支出的意见》、《关于深化考试招生制度改革实施意见》。中共中央总书记习近平主持会议。

#### 健全完善党内民主制度体系

会议指出,党的建设制度改革,必须把握好正确政治方向,充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用,确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。要紧紧围绕提高党科学执政、民主执政、依法执政水平深化党的建设制度改革,更好团结带领全国各族人民实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦。

会议强调,党的组织制度改革,重点是坚持和完善民主集中制、严格党内生活,进一步健全和完善党内民主制度体系。

干部人事制度改革,要在完善科学有效的选人用人机制上下功夫,通过制度改革和严格执行制度,解决长期存在的老大难问题,使各方面优秀干部充分涌现。

党的基层组织建设制度改革,着力点是使每个基层党组织都成为坚强战斗堡垒,党的组织、党的工作要做到全覆盖,让党的旗帜在每一个基层阵地上都高高飘扬起来。

要加强党员队伍教育和管理,确保进口严、出口畅、管得好、作用大。要完善人才工作领导体制和工作格局,形成具有国际竞争力的人才制度优势,把各方面优秀人才集聚到党和国家事业中来。

推进党的建设制度改革,党委(党组)要抓,各级党建工作领导小组要抓,有关职能部门要抓。要严格督查,及时发现解决推进中遇到的问题。要严肃纪律,制度一经形成就必须严格执行。

#### 严格规范央企负责人薪酬分配

会议指出,国有企业特别是中央管理企业,在关系国家安全和国民经济命脉的主要行业和关键领域占据支配地位,是国民经济的重要支柱,在我们党和我国社会主义国家政权的经济基础中也是起支柱作用的,必须搞好。

深化中央企业负责人薪酬制度改革是中央企业建立现代企业制度、深化收入分配体制改革的重要组成部分,对促进企业持续健康发展并形成合理有序收入分配格局具有重要意义。

会议认为,深化中央管理企业负责人薪酬制度改革,要从我国社会主义初级阶段基本国情出发,适应国有资产管理体制和国有企业改革进程,逐步规范企业收入分配秩序,实现薪酬水平适当、结构合理、管理规范、监督有效,对不合理的偏高、过高收入进行调整。推进这项改革要坚持国有企业完善现代企业制度的方向,健全中央管理企业负责人薪酬分配的激励和约束机制,强化中央管理企业负责人的责任,增强企业发展活力;坚持分类分级管理,建立与中央企业负责人选任方式相匹配、与企业功能性质相适应的差异化薪酬分配办法,严格规范中央管理企业负责人薪酬分配;坚持统筹兼顾,形成中央管理企业负责人与企业职工之间的合理工资收入分配关系,合理调节不同行业企业负责人之间的薪酬差距,促进社会公平正义;坚持政府监管和企业自律相结合,完善中央企业薪酬监管体制机制,规范收入分配秩序。

#### 规范央企负责人履职待遇业务支出

会议指出,制定《关于合理确定并严格规范中央企业负责人履职待遇、业务支出的意见》,是贯彻党的十八届三中全会精神,对中央企业负责人履职工作保障和必要业务支出进行系统规范的总体要求,将进一步推进中央企业负责人履职待遇和业务支出制度体系建设和严格规范管理。

要按照依法依规、勤俭节约、规范透明的原则,对中央企业负责人公务用车、办公用品、培训、业务招待、国内差旅、因公临时出国(境)、通信等设置上限标准,明确禁止性规定,进行严格规范。要严肃财经纪律,严禁公款用于个人支出。严禁企业按照职务为企业负责人个人设置定额的消费。取销企业公款为负责人办理的理疗保健、运动健身和会所、俱乐部会员、高尔夫等各种消费卡。严禁用公款支付企业负责人履行工作职责以外的、应当由个人承担的消费娱乐活动、宴请、礼品及培训等各种费用,坚决制止与企业经营管理无关的各种消费行为。

会议要求,各有关部门按照监管职责对所属中央企业进行指导监督,各中央企业要对集团总部和各级企业履行规范管理,层层落实监管责任,逐级健全管理制度,逐级实施预算管理,逐级推进公开透明。各省、自治区、直辖市及计划单列市和新疆生产建设兵团要按照《意见》要求,结合本地实际,制定本地区国有企业负责人履职待遇、业务支出管理具体办法。

#### 促进教育公平提高选拔水平

会议指出,考试招生制度是国家基本教育制度,是人才培养的枢纽环节,关系到国家发展大计,关系每一个家庭的切身利益,关系亿万青少年学生前途命运。

改革开放以来,我国教育考试招生制度不断改进,为学生成长、国家选才、社会公平作出了重要贡献。

深化考试招生制度改革,要全面贯彻党的教育方针,坚持立德树人,适应经济社会发展对多样化高素质人才的需要,认真总结经验,突出问题导向,回应社会关切,进一步促进教育公平、提高选拔水平,培养德智体美全面发展社会主义建设者和接班人。要通过深化改革,形成分类考试、综合评价、多元录取的考试招生模式,健全促进公平、科学选才、监督有力的体制机制,构建衔接沟通各级各类教育、认可多种学习成果的终身学习“立交桥”。要改进招生计划分配方式,提高中西部地区和人口大省高考录取率,增加农村学生上重点高校人数,完善中小学招生办法破解择校难题。要改革考试形式和内容,完善高中学业水平考试,规范高中学生综合素质评价,加快推进高职院校分类考试,深化高考考试内容改革。要改革招生录取机制,减少和规范考试加分,完善和规范自主招生,完善高校招生选拔机制,改进录取方式,拓宽社会成员终身学习通道。要改革监督管理机制,加大违规查处力度。要统筹规划,试点先行,分步实施,有序推进。

### 中国—中东欧国家地方领导人会议 张高丽出席并讲话

据新华社布拉格8月29日电(记者刘东凯、赵毅、曲曦) 国务院副总理张高丽28日在布拉格出席第二次中国—中东欧国家地方领导人会议并发表讲话,与会期间会见了捷克总统泽曼、总理索博特卡。

### 三峡首次满负荷发电

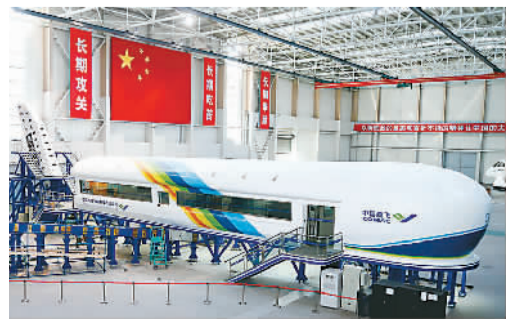
据新华社宜昌8月29日电(记者梁建强) 随着长江汛期中三峡入库流量的上涨,三峡电站机组出力呈增加趋势。记者29日从中国长江电力股份有限公司获悉,三峡电站机组总出力近日达到2250万千瓦,今年首次实现了满负荷发电。

据介绍,近期,受长江上游干流、乌江流域以及三峡区间降雨影响,三峡枢纽入库流量迅速上涨。与此同时,三峡电站发电水头也大幅度增加,达到设计额定出力,实现满负荷运行。

据悉,三峡枢纽中共安装了32台70万千瓦的发电机组和两台5万千瓦的电源机组,总装机容量为2250万千瓦,是目前世界上最大的水利枢纽。

### 大飞机C919渐行渐近 首架中机身、副翼部件交付

本报北京8月29日电(记者严冰) 中航工业今天透露,中航飞机西安飞机分公司今天成功交付C919大型客机首架中机身(含中央翼)、副翼部件,这是继中航工业2014年7月31日C919首架机头在中航工业成飞下线、2014年5月15日C919前机身大部段在中航工业洪都公司成功下线后的又一重要里程碑,标志着中航工业承担的大型客机机体研制实现了里程碑节点目标,为中航工业在下半年全面实现所承担的C919大型客机部件下线奠定了坚实基础。



图为C919机身



### 桂林旅博会 欢迎八方客

8月29日,第五届中国桂林国际旅游博览会在桂林国际会展中心举办,来自美国、英国、马来西亚等近60个国家和地区的800家参展商参加展会。

大图:展会上的少数民族姑娘。  
小图:外商在展台咨询。(人民视线)



### 国内首个抗埃博拉病毒药物获批

本报北京8月29日电(王君平、沈基飞) 记者从军事医学科学院了解到,该院微生物流行病研究所针对埃博拉病毒,历时5年研制的药物“jk-05”近日通过总后卫生部专家评审,获得军队特需药品批件。该药连同此前获批生产的埃博拉病毒检测试剂等科研成果一起,为我国防控埃博拉疫情提供了关键技术手段。

据悉,“jk-05”是一种小分子化学药物,该药能够选择性地抑制埃博拉病毒的RNA聚合酶,从而达到抑制病毒复制的目的。研究表明,该药在细胞和动物水平感染试验中具有抗埃博拉病毒活性。

### 中国互联网企业百强榜出炉 前5名营收总和占半壁江山



日本媒体报道,8月28日,日本防卫省通过了新修订的宇宙开发利用基本方针。新方针确认日本防卫省将创建宇宙监视部队,监控废弃的人造卫星、火箭及其碎片等“太空垃圾”。日本媒体称,宇宙监视部队的另一任务是遏制对卫星的攻击,包括监测中国等国家的导弹发射。日本防卫省在创建这支部队的方针中指出,由于宇宙垃圾的增加,尤其是中国攻击卫星的导弹研发,对于宇宙开发构成了重大的威胁。根据新方针,日本防卫省将把最新研发的高性能红外线探测仪搭载到宇宙航空研究开发机构计划研制的新型卫星上,用于监测和预警弹道导弹的发射。

这是继日本国会2008年通过《宇宙基本法》、2009年日本防卫省公布宇宙开发利用基本方针后,日本在扩大军队权力范围、推动太空军事化道路上迈出的实质性一步。

安倍自2012年底再次上台以来,否认侵略罪行,叫嚣修改“和平宪法”,解禁集体自卫权,大力扩充军备,日益成为破坏地区稳定的麻烦制造者。此次安倍政府利用不住脚的借口,公然发展太空战装备,再次为地区和平稳定增加了不稳定性因素。

拿莫须有的邻国威胁做挡箭牌,是安倍政府特别是日本军方的惯用伎俩。这次日本防卫省修订宇宙开发利用基本方针,又拿“中国威胁论”说事,妄称中国攻击卫星的导弹研发对日本宇宙开发构成了重大威胁,为了确保宇宙空间的安全,日本必须创建一支专门的宇宙监视部队,摆出了一副“替天行道”模样。这与安倍政府为解禁集

## 警惕日本推动太空军事化

体自卫权、研制进攻性武器装备、组建进攻性“水陆两栖机动团”、频繁举行夺岛演习等突破和平宪法的举动制造借口一样,拿所谓的邻国威胁,掩盖其突破和平宪法扩张军力的事实。

事实上,中国政府一贯主张和平利用太空,反对太空武器化和太空军备竞赛,一直认为保护空间环境是空间开发参与国的共同责任,愿与各方共同探讨和推动太空和平利用可持续发展的方式方法,加强国际合作。中国在利用空间技术促进人民福祉方面取得了进展,并在促进空间技术、空间应用和空间科学发展的国际合作方面做出了巨大努力,成绩显著。中方进行的太空试验不针对任何国家,也不对任何国家构成威胁。中方已向包括日本、美国在内的有关国家通报了太空试验的情况。

日本修订宇宙开发利用基本方针,着手创建宇宙监视部队,独立开发具有高侦察性能的间谍卫星之类的太空军事武器和太空侦测技术,推动太空军事化,打破了日本40多年来关于太空军事化的法律禁忌,实际上开始组建太空战“天军”,进一步架空了和平宪法。这不仅远超其“专守防卫”的需要,而且与国际社会普遍期待的太空非军事化愿望背道而驰。这种危险行动,应该引起国际社会高度警惕。

(作者为军事问题专家)



本栏目主持人: 陈振凯