

中共中央办公厅印发《意见》

进一步加强和改进流动党员管理工作

新华社北京11月11日电 近日,中共中央办公厅印发《关于进一步加强和改进流动党员管理工作的意见》(以下简称《意见》),对做好新时代流动党员管理工作的任务措施和具体要求作出部署。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以党章和党内法规为依据,全面贯彻党中央关于流动党员管理工作的重要部署,坚持问题导向与目标导向相统一,坚持系统观念、求真务实、改革创新,把精准有效、关爱服务体现到流动党员管理全过程各方面,从及时将流动党员纳入流入地(单位)基层党组织、落实

基层党组织管理责任和流动党员管理要求、抓实流动党员日常教育管理、加强流动党员党组织建设、加强组织领导等5个方面,提出进一步加强和改进流动党员管理工作的任务措施和具体要求。

《意见》强调,各级党委特别是县级党委要把加强和改进流动党员管理工作作为党的建设重要任务和经常性工作,纳入基层党建责任制,加强领导和指导;各级党委组织部门要加强具体指导,会同党委社会工作部门和公安、人力资源社会保障等部门,定期通报和研究流动党员管理工作,促进流动党员管理信息共享、工作共抓。

今年前10个月:

人民币贷款增加16.52万亿元

新华社北京11月11日电 中国人民银行11日发布的金融统计数据

显示,今年前10个月我国人民币贷款增加16.52万亿元,其中企(事)业单位贷款增加13.59万亿元。

数据显示,10月末,我国人民币贷款余额254.1万亿元,同比增长8%。前10个月,我国住户贷款增加2.1万亿元;企(事)业单位贷款增加13.59万亿元,其中中长期贷款增加9.83万亿元。

在货币供应方面,10月末,我国广

义货币(M2)余额309.71万亿元,同比增长7.5%;狭义货币(M1)余额63.34万亿元,同比下降6.1%;流通中货币(M0)余额12.24万亿元,同比增长12.8%。

另外,前10个月我国人民币存款增加17.22万亿元。其中,住户存款增加11.28万亿元。

同日发布的社会融资数据显示,前10个月我国社会融资规模增量累计为27.06万亿元,比上年同期少4.13万亿元。10月末社会融资规模存量为403.45万亿元,同比增长7.8%。

长沙至浏阳磁浮快线开工

新华社长沙11月11日电 11月11日,湖南长株潭一体化建设重要基础设施、设计时速达到160公里的长沙至浏阳磁浮快线正式开工。

长浏快线采用一次性规划、分段实施,起于长沙黄花国际机场T3航站楼,止于浏阳的关口站,全长48.73公里。首期建设线路长39.52公里,总投资约104.4亿元,新建车站7座。

记者了解到,通过开展磁浮牵引

系统能力提升、悬浮稳定性提升和高速受流等一系列技术攻关,长浏快线具有爬坡能力强、曲线半径小、低振动、低噪音等优势,还预留了未来开展200公里/小时试验的条件。

长浏快线建成后,将与长沙磁浮快线贯通运营,串联长沙主城区、金阳新城、浏阳城区等客流集散地,连通长沙黄花国际机场和长沙高铁南站两大交通枢纽,并采用“站站停+大站停”公交化运营模式。

比特币首次涨逾8万美元

新华社微特稿 比特币单价价格10日首度冲破8万美元后,在11日交易中保持涨势,超过8.1万美元。

据路透社报道,11日交易开盘以来,单枚比特币价格一度涨至81464美元的历史高位,后虽有所回落,但仍保持在8万美元以上。

分析人士认为,美国共和党人唐纳德·特朗普6日宣布在总统选举中获胜,成为推高比特币价格的利好消息。据法新社报道,6日比特币价格达到7.5万美元高点,打破今年

3月以73797.98美元创下的最高价格纪录。

特朗普第一次出任美国总统期间对加密货币持否定态度,但后来转为支持,今年9月宣布将与他人合作推出一个加密货币交易平台。一些分析人士因此预期,未来相当长一段时间内比特币价格将保持上涨趋势。

美国监管机构今年年初历史性放宽对比特币监管,导致比特币价格暴涨。据美国有线电视新闻网报道,今年以来比特币价格已上涨约80%。

中央第一生态环境保护督察组群众信访举报受理方式公告

督察进驻时间:2024年10月19日—11月19日 受理举报电话:025-51801042
受理举报信箱:江苏省南京市A407号邮政信箱 受理举报电话时间:8:00—20:00

第十五届中国航展今日开幕

军事专家详解空军参展装备亮点



11月11日,空军八一飞行表演队在珠海进行适应性飞行训练。第十五届中国国际航空航天博览会于11月12日在广东珠海开幕。11月11日,空军八一飞行表演队和空军航空大学“红鹰”飞行表演队展翅珠海,以独特的方式庆祝中国人民解放军空军成立75周年。新华社发

在计划于12日开幕的第十五届中国航展上,空军36型武器装备将集中亮相,按照“制空作战与空中打击、无人与反无人作战、战略投送与空投空降、预警探测与防空反导”4个维度,成体系展示现代化战略空军建设的阶段性成果。“即将亮相航展的空军新装备,既是体现战略空军能力的标志性装备,更是代表空天领域建设水平的前沿性装备。”军事专家王明志就空军参展装备亮点接受了新华社记者专访。

亮点一:多维呈现应对多样化空天安全威胁的新能力

这届中国航展,空军将首次展出中型隐身多用途战斗机歼—35A、红—19地空导弹武器系统、新型察打一体无人机等装备,多维度呈现应对多样化空天安全威胁的新能力。

据介绍,歼—20属于重型隐身战斗机,而歼—35A相当于一款中型隐身多任务战斗机。歼—20主要执行制空作战任务,而歼—35A既可以执行制空作战任务,同时也可以执行对地、对海多种突击任务。

“歼—35A的研制成功,使我国同时拥有了两型隐身作战飞机,将为中国空军维护国家主权、安全和领土完整提供新质力量。”王明志说,在空军的骨干航空装备中,歼—20与歼—35A不仅形成重型与中型隐身战斗机的“重一中”功能组合,而且形成制空为主与多用途并重的“专—多”任务组合,显著增强高威胁、强对抗环境下遂行进攻作战任务的能力。

“在无人与反无人作战方面,针对第一人称视角无人机‘低隐多小快’威胁剧增的严峻形势,空军也提供了切实可行的体系化解决方案。”王明志

说,空军还将首次展示车载战术激光武器、红—11通用末端防御武器系统,这两者的组合提供了对低空微小型集群无人机威胁的非动力学与动力学相结合的毁伤手段,形成近距分层集群无人机反制能力。

王明志表示,特别值得关注的是首次展出的红—19地空导弹武器系统。这个系统主要用于对弹道导弹类目标实施区域拦截,不仅是我国防空反导的新质战斗力,更是战略空军维护国家空天安全能力的标志性装备。

亮点二:无人装备体系建设呈现“高端为主、察打一体、协同作战”新特征

无人作战力量崛起是战争向着智能化方向发展的重要特征,本届中国航展又一次展示了空军面向无人化、智能化发展的步伐。

王明志表示,继无侦—7、无侦—8、无侦—10、攻击—2等型无人机相继亮相后,在这届航展上,空军又展示一种新型察打一体无人机。该型无人机是平时常态化、战时中低威胁环境下执行战术侦察监视、打击等任务的空中无人骨干装备,与现役无人机共同构成战略战役一体的无人侦察装备体系和无人打击装备体系。

“空军无人装备系列在升限与航速上,形成中空长航时与高空长航时配合;在航速上,形成亚音速巡航与超高速巡航搭配;在任务载荷上,形成电子光学、雷达成像与电子侦察组合;在任务能力上,形成侦察、识别、定位与实时精确打击集于一体。”王明志说,空军无人装备体系建设已经具有“高端为主、察打一体、协同作战”的显著特征,正在加速向有人无人组网协同作战方向发展。

亮点三:全面展示现代化战略空军建设新形象

“中国航展是一个平台,也是一个窗口。”王明志表示,通过历届航展我们可以看到人民空军成长壮大的历程。

从1998年空军八一飞行表演队首次在航展炫舞蓝天,到2008年空军航空兵部队首次大规模参加飞行展示;从2014年运—20在航展飞行首秀,到2021年换装“中国心”的歼—20呼啸而至;从2022年被称作空中力量“倍增器”的运油—20首次展示飞行,到2024年歼—35A、歼—20两型隐身战机共舞蓝天……人民空军的参展装备日新月异。

“装备在不断升级,体系在不断完善,信息化、智能化水平在不断提升。”王明志表示,参展装备也从不同侧面反映了人民空军现代化建设和战略转型新成果。

本届航展期间,空军将首次开放展示运—20飞机货舱,采取向现场观众开放预约抽签的方式,为大家提供“零距离”感受接触空军“战略利器”的机会,吸引更多优秀人才加入蓝天方阵。

此外,空军还举办了军事飞行训练国际交流会议、无人智能主题研讨交流等活动,邀请来自30多个国家的空军领导和代表参加,通过开放交流扩大中国空军“朋友圈”,全面展示现代化战略空军建设新形象。

新华社广州11月11日电

我国自主设计研制的货运航天飞机:

“昊龙”全面开展工程研制

新华社广州11月11日电 中国航空工业集团副总经理张继超11日表示,我国自主设计研制的货运航天飞机“昊龙”已完成方案设计,正全面开展工程研制,力争早日实现首次空间站货物运输任务。

张继超是在第十五届中国航展新闻发布会上作出上述表示的。

“昊龙”货运航天飞机采用商业运载火箭发射,能够与我国空间站交会对接。完成货物上下行之后,可无动力自主返回,并水平着陆于指定机场。”张继超说,“昊龙”货运航天飞机具备突出的可重复使用能力,能再入大气层飞行、水平着陆,兼顾空间站上行和下行运输,实

现航天器航班化的回收处置和重复使用,大幅降低货运飞行器的重复使用周期和单次任务成本,相比传统货运飞船具有更好的经济性和下行运输能力。

发布会现场,航空工业集团播放了“昊龙”货运航天飞机与中国空间站交会对接并返回自主着陆的演示动画。中国航空工业集团新闻发言人吴基伟表示,“昊龙”货运航天飞机是中国航空工业集团发挥航空技术优势,开发商业航天产品的新起点。

“分隔大气层和宇宙空间的‘卡门线’不是我们的分界线,宇宙空间足够广袤,容得下世界各国足够多的技术路线去探索、去拓展、去成功。”吴基伟说。

涉险过关保住首相之位

石破茂仍面临诸多考验

日本国会11日举行首相指名选举,自民党总裁石破茂在众议院投票中历经两轮角逐涉险过关保住首相之位,避免了沦为二战后日本最“短命”首相的命运。

暂时涉险过关

日本宪法规定,众议院选举后30天内必须召集特别国会重新选举首相。11日上午,刚组建一个多月的石破内阁根据相关程序宣布集体辞职。同日,日本召集特别国会,并于下午进行首相指名选举。石破凭借执政党在参议院的多数优势在参议院投票中赢得首相提名。但在众议院投票中,他得票最多却未能超过半数,因此需要与得票排名第二的最大在野党立宪民主党党首野田佳彦进入第二轮角逐。第二轮投票中,石破获得221票,超过野田的160票,以相对多数赢得众议院提名,从而最终当选日本第103任首相。

在日本现行宪法下,众议院此前只发生过四次首相指名选举进入第二轮投票的情况,上一次还是在1994年。石破11日不仅不得不对众议

院第二轮投票,而且在第二轮投票中得票也未过半,可谓涉险过关。

在10月27日举行的众议院选举中,自公执政联盟议席数大幅下滑至215席,未达到过半数所需的233席。根据相关规则,首相指名选举众参两院的投票结果中,众议院投票结果具有优先地位。因此理论上讲,只要在野党能在众议院形成有效合力,就有可能实现“政权更替”。

然而,作为第二和第三大在野党的日本维新会和国民民主党要求本党议员在两院投票中都支持自己的候选人,导致野田在众议院的票数始终无法超过石破,石破得以最终胜出。

仍有重重考验

石破再次当选首相后重新组建内阁,仅替换了在众议院选举中未能当选议员的法务大臣牧原秀树和农林水产大臣小里泰弘,以及因成为公明党新党首而不再出任阁僚的国土交通大臣齐藤铁夫,其余内阁成员保持不变。

新内阁面临的首要难题是制定新的经济政策及预算案。由于当前自公联盟在众议院议席数未过半,若要维持政权,

就必须与在野党合作。目前,自民党正与国民民主党寻求合作并得到相对积极的回应,双方拟就税制改革问题进行协商,以形成就某些具体政策开展合作的“部分联盟”。

不过舆论认为,石破未来执政仍将受到在野党诸多牵制。根据各党派协商结果,在新一届众议院17个常任委员会委员长职位中,在野党占据7个,主导预算审议的预算委员长也时隔30年再次被分配给在野党。

日本第一生命经济研究所首席经济学家熊野英生认为,石破内阁未来的财政运作自由度相当有限。日本山崎大学名誉教授藤原表示,日本政治如今将在执政党与在野党的互相制衡与妥协中发展,此次预算委员长由在野党担任就是日本政治的重大变化。

此外,自民党的“黑金”丑闻也是一大隐患。据报道,在野党目前计划在国会中要求重新调查“黑金”丑闻,传唤相关议员出席政治伦理审查会作出说明。分析人士认为,自民党能否真正摆脱“黑金”丑闻、重获选民信任仍是未知数。

据新华社东京11月11日电

遗失声明 公告信息登报

常州日报、常州晚报

公告服务

承接各类证件遗失、公章、

营业执照遗失公告、家有喜报等登报服务



扫码即可线上办理

需要指定日期刊登的,须在刊出日期前两天起提前办理和预约。
登报服务热线:86603740
地址:常州市新北区龙锦路1590号常州现代传媒中心3号楼一楼常州日报社便民服务中心

声明作废 (销户公示)

86603740

△徐文逸遗失警官证,证件

编号:059957,声明作废。

△戎晨遗失出生医学证明,

出生证编号:1320626681,声

明作废。

销户公示

由上海锦都建设(集团)有限公司承建的常州德德为实业发展有限公司新建华东新能源汽车核心零部件产业基地项目已竣工验收且农民工工资已发放完毕。拟申请农民工工资专户销户,现予公示(公示期:2024年11月12日至12月23日),如有异议,请向常州市城乡建设工程管理中心(工程所在地建设主管部门)反映,联系电话:0519-88029267。

上海锦都建设(集团)有限公司

2024年11月12日

销户公示

由常州市第一建筑装饰工程有限公司承建的钟楼区常州常飞房地产开发有限公司星航大厦1、4、13、14、15层装修改造项目已竣工验收且农民工工资已发放完毕。拟申请农民工工资专户销户,现予公示(公示期:2024年11月12日至12月23日),如有异议,请向常州市城乡建设工程管理中心(工程所在地建设主管部门)反映,联系电话:0519-88029267。

常州市第一建筑装饰工程有限公司

2024年11月12日

公告

《中心分区ZX0505基本控制单元部分地块控制性详细规划(修改)》已经常州市人民政府(常政复[2024]127号)批复,现根据相关法律法规将上述规划进行批后公布,热忱欢迎广大市民对城乡规划进行监督。

一、公布时间:自2024年11月13日起至规划期末

二、公布地点:常州市自然资源和规划局网站

三、公布内容:详见常州市自然资源和规划局网站规划公示专栏/控制性详细规划

四、联系机构:常州市自然资源和规划局详细规划管理处(城市设计处)、常州市自然资源和规划局江宁分局规划利用科

联系电话:0519-88061039、69661591

监督电话:0519-88060832

联系地址:常州市太湖东路103号1号楼常州市自然资源和规划局1206室 常州市竹林北路256号天宇科技促进中心10楼1036室 邮编:213000

常州市自然资源和规划局

2024年11月12日