



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》

新华社北京11月11日电 近日，中共中央办公厅印发了《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》)...

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以党章和有关党内法规为依据，全面贯彻党中央关于流动党员管理工作的重要部署...

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...

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以上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...

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...

做好新时代流动党员管理工作的指导性文件

——中央组织部负责人就《关于进一步加强和改进流动党员管理工作的意见》答记者问

新华社北京11月11日电 近日，中共中央办公厅印发了《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》)...

问：请介绍一下制定《意见》的背景和意义。

答：流动党员是党员队伍的重要组成部分。党的二十大报告强调，加强和改进党员特别是流动党员教育管理。党的二十届三中全会《决定》提出，完善党员教育管理、作用发挥机制...

问：请介绍一下《意见》的总体考虑和主要内容是什么？

答：党的十八大以来，党中央高度重视党员队伍建设，制定一系列政策措施，推动流动党员管理工作取得新进展新成效...

关于流动党员管理工作的重要指示精神，把精准有效、关爱服务的要求体现到流动党员管理全过程各方面...

《意见》共5个部分、18条，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责任要求...

《意见》共5个部分、18条，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责任要求...

问：及时将流动党员纳入流入地(单位)基层党组织是流动党员管理工作的基本目标，《意见》提出哪些要求？

答：一是为便于基层准确认定和把握，将流动党员界定为因工作、学习单位或居住地发生变化，没有转移正式党组织关系...

二是通过全国党员管理信息系统对流出党员、流入党员进行登记，运用信息手段督促流动党员向流入地(单位)基层党组织及时报到...

问：请介绍一下《意见》对抓实流动党员日常教育管理提出了哪些工作措施？

答：立足工作实际，《意见》对抓实流动党员日常教育管理提出了4个方面工作措施...

流动党员日常教育管理提出了4个方面工作措施：一是加强党的创新理论武装...

二是按照党员组织关系一方隶属、参加多重组织生活的方式，组织流动党员就近就便参加组织生活...

三是激励流动党员发挥先锋模范作用，从不同类型流动党员实际出发，采取设立党员示范岗、党员责任区和开展党员承诺践诺、志愿服务等方式...

四是加强对流动党员的关怀帮扶，保障流动党员正常参加组织生活、行使党员权利。坚持精神激励、人文关怀与物质帮扶相结合...

问：《意见》对加强流动党员党组织建设提出哪些要求？

答：流动党员党组织是加强流动党员管理的重要组织形式。《意见》从注重规范建设和日常管理的角度，对加强流动党员党组织建设提出3方面要求...

一是规范流动党员党组织设置，明确在流动党员人数较多、相对集中的地方和单位，经县级以上党委批准...

二是明确流动党员党组织成立流动党员党组织的方式、隶属关系等提出要求...

三是明确流动党员党组织职责任务，主要包括加强流动党员经常性教育和日常管理...

军事专家详解第十五届中国航展空军参展装备亮点

新华社记者 刘济美 黄一家

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、无人作战、战略投送与空投空降、预警探测与防空反导”4个维度...

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...

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...

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...

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...

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...

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...

击装备体系。“空军无人机装备系列在升限与航时上，形成中空长航时与高空长航时配合...

“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。

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亮相，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...

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...

“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“战略重器”的机会...

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...

新华社广州11月11日电

石破茂当选日本第103任首相

新华社东京11月11日电(记者陈泽安 李子越)日本自民党总裁石破茂11日在国会众议院和参议院首相指名选举中均胜出...

当天上午，日本政府召开内阁会议，石破茂内阁全体辞职。随后，日本召开特别国会议进行首相指名选举。

在众议院投票中，第一轮投票没有一人获得过半票数，石破茂与最大在野党立宪民主党党首野田佳彦得票数位列前两位...

石破茂随后在第二轮投票中胜出。在参议院投票中，石破茂获得过半票数并胜出。石破茂随即着手组建内阁。

当晚，在日本皇官举行首相任命和内阁大臣认证仪式后，新内阁将正式就职。石破茂9月27日当选自民党新任总裁...

日本宪法规定，众议院选举后30天内必须召集特别国会，进行首相指名选举。

以色列首次承认制造了黎巴嫩通信设备爆炸事件

据新华社耶路撒冷11月10日电(记者 冯国芮 王卓伦)据以色列媒体10日报道，以总理内塔尼亚胡在当天召开的内阁会议上首次承认针对黎巴嫩真主党成员制造了通信设备爆炸事件。

报道援引内塔尼亚胡的话说，尽管遭到以色列国防机构负责人和一些政府高级官员的反对，但以政府仍执行了“传呼机行动”并消灭了真主党前领导人纳斯鲁拉。

9月17日和18日，黎巴嫩接连发生传呼机和对讲机等通信设备爆炸事件，累计造成37人丧生、约3000人受伤。以方一直未对这一事件作出正面回应。

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(记者 洪泽华 顾天成)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...

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...

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。



「八一」红鹰展翅珠海为人民空军庆生 十一月十一日，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将于十一月十二日在广东珠海开幕。十一月十一日，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七十五周年。新华社发(杨博摄)