



加大新能源汽车配备力度 统筹新能源汽车采购比例

中央和国家机关新能源汽车配备和使用相关要求出炉

新华社电 国管局、中直管理局日前联合印发《关于做好中央和国家机关新能源汽车推广使用工作的通知》，旨在支持新能源汽车产业发展，更好发挥中央和国家机关示范引领作用。

通知遵循《党政机关公务用车管理办法》基本原则，明确了加大新能源汽车配备力度、统筹新能源汽车采购比例、严格新能源汽车配备标准、优化新能源汽车使用环境、加强组织实施和宣传引导等方面要求。

根据车辆使用性质分类，通知明确，机要通信用车、相对固定路线执

勤用车以及使用场景单一、主要在城区行驶的业务用车等，原则上应当配备新能源汽车；用于环卫清洁、技术勘察、检验检测等用途的特种专业技术用车，新能源汽车能够满足需要的，应当优先配备新能源汽车。

通知要求各部门、各单位加强对所属单位采购新能源汽车的统筹管理，在编制公务用车年度配备更新计划时，明确新能源汽车采购数量，除因地理环境、气候条件特殊和无适配车型等情况外，新能源汽车占当年配备更新公务用车的比例应当达到《“十四五”公共机构

节约能源资源工作规划》明确的目标要求，以后按规定逐步提高。

通知全面贯彻落实党政机关要习惯过紧日子要求，强调要严格新能源汽车配备标准，各部门、各单位配备更新新能源汽车应当符合公务用车管理有关规定，不得超编制、超标准配备车辆。确因工作需要，经批准通过社会化租赁方式保障公务出行的，应当优先租用符合规定标准的新能源汽车。同时，通知还对新能源汽车充电基础设施建设、运行维护和安全管理等提出了相关要求。

辽宁盘锦致13死重大爆炸 着火事故处理情况公布 48名公职人员被处分

据新华社电 记者28日从辽宁省应急管理厅获悉，辽宁省应急管理厅近日公布辽宁盘锦浩业化工“1·15”重大爆炸着火事故责任追究及整改措施落实情况评估报告。目前，14名事故责任人已全部判决完毕，3家事故责任单位和11名责任人员已合计罚款5957万元，对盘锦市委书记、市长、分管副市长、有关政府部门人员共计48名监察对象分别给予了批评教育、诫勉谈话、警告、记过、撤职、降级等不同程度的党纪、政务处分。

2023年1月15日13时25分左右，盘锦浩业化工有限公司发生爆炸着火事故，造成13人死亡、35人受伤，直接经济损失约8799万元。

直径12.23米，重约2800吨 “江汉开拓号”硬岩隧道掘进机下线

据新华社电 28日，直径超过12米的“江汉开拓号”硬岩隧道掘进机(TBM)在四川德阳下线。大直径硬岩隧道掘进机对设备可靠性要求极高，被称为工程机械的“地下航空母舰”。从“雪域先锋号”到“江汉开拓号”，国产大直径硬岩隧道掘进机的机械化、智能化水平快速提高。

在中铁工程装备集团有限公司德阳基地，记者见到了约4层楼高的“江汉开拓号”，直径12.23米，总长约140米相当于6节高铁车厢，整机总重约2800吨。它将同其他硬岩隧道掘进机一起首批应用于南水北调中线后续的“引江补汉工程”。

中铁工程装备集团有限公司设计师杨添任介绍，硬岩隧道掘进机适用于山岭隧道或大型引调水工程等复杂地质施工。此前，2021年6月，公司设计的国产首台高原高寒大直径硬岩掘进机“雪域先锋号”在郑州下线，已用于青藏高原的路网建设。

被控受贿6043万余元 光大集团原董事长 李晓鹏受贿案一审开庭

据新华社电 10月28日，黑龙江省大庆市中级人民法院一审公开开庭审理了中国光大集团股份公司原党委书记、董事长李晓鹏受贿一案。

大庆市人民检察院起诉指控：1994年至2021年，被告人李晓鹏利用职务上的便利以及职权或地位形成的便利条件，为多家单位和个人在公司融资、贷款授信、业务承揽、职工录用等事项上提供帮助，直接或通过他人非法收受上述单位和个人给予的财物，共计折合人民币6043万余元。检察机关提请以受贿罪追究李晓鹏的刑事责任。

庭审中，检察机关出示了相关证据，被告人李晓鹏及其辩护人进行了质证，控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见，李晓鹏进行了最后陈述，当庭表示认罪悔罪。庭审最后，法庭宣布休庭，择期宣判。

神舟十九号发射在即 各系统准备就绪

据新华社电 “最新的天气会商表明，神舟十九号载人飞行任务发射日天气较好，各项气象条件满足任务要求，适宜发射。”酒泉卫星发射中心气象室任凤杰28日向记者介绍。

根据计划，我国近期将发射神舟十九号载人飞船。连日来，发射场进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查，目前，火箭、飞船完成加电性能测试，航天员及发射场各系统进行全流程发射演练，均状态良好。



神舟十九号载人飞船与长征二号F遥十九运载火箭组合体在垂直转运中 新华社发

再提升流动性管理水平

央行推出买断式逆回购新工具

据新华社电 中国人民银行28日宣布推出新工具——公开市场买断式逆回购。这个货币政策工具有何用途？此时推出这一工具释放出什么信号？

想弄懂此次推出的买断式逆回购，要先搞清楚央行的逆回购是个什么操作。

央行向市场上投放流动性，不是直接向金融机构“给钱”，而往往通过“借钱”来实现。中国人民银行会向一级交易商购买有价证券，并约定一个期限，让一级交易商再把有价证券买回去。

简单来说，逆回购就是央行主动借出资金，通过从一级交易商购买有价证券来向市场投放流动性的操作。

相较于逆回购操作，买断式逆回

购有何创新和特点？

首先，买断式逆回购“买断”了有价证券再行回购或另行卖出的权利；其次，买断式逆回购可减少利率招标中的“搭便车”行为；此外，买断式逆回购能增强1年以内的流动性跨期调节能力。

今年以来，针对流动性管理，中国人民银行推出多个新工具：创设临时隔夜正、逆回购操作，开展公开市场国债买卖操作……此时为何又推出一个流动性管理的新工具？

“中国人民银行选择此时推出新工具，预计可更好对冲年底前MLF的集中到期。”东方金诚首席宏观分析师王青表示，启用买断式逆回购操作，可以有效平滑大额MLF到期引发的资金面波

动，有助于保持年末流动性合理充裕。

据统计，11月、12月各有1.45万亿元MLF到期，共占目前MLF余额的四成以上。叠加政府债券加快发行、年末现金投放加大等因素，届时银行体系流动性可能面临较大补缺压力。

降准也是一种增加流动性的方式。此前，中国人民银行行长潘功胜表示，年底前视市场流动性情况，择机进一步下调存款准备金率0.25个百分点。这意味着商业银行被央行依法锁定的钱减少，可获得更多长期流动性。

专家表示，新工具将进一步提升我国货币政策调控的精准性，更有能力维护年末流动性合理充裕，可为经济稳增长提供良好的货币金融环境。