

第二十四次中国—欧盟领导人会晤将在北京举行

习近平主席将会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩

新华社北京12月4日电(记者董雪)经中欧双方商定,第二十四次中国—欧盟领导人会晤将于12月7日在北京举行。外交部发言人汪文斌4日在例行记者会上应询表示,中方期待此次领导人会晤发挥承前启后、继往开来的重要作用,为中欧关系持续健康发展提供战略引领。

汪文斌表示,中国—欧盟领导人会晤是双方领导人年度会晤机制,对中欧关系

发展发挥着重要的战略引领作用。本次会晤恰逢中欧建立全面战略伙伴关系20周年和中欧领导人会晤机制建立25周年,中欧各界和国际社会广泛关注。

汪文斌表示,中方高度重视此次会晤,习近平主席将会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩,李强总理将同欧盟两位主席共同主持会晤。双方领导人将就中欧关系中的方向性、战略

性问题和共同关心的全球性议题深入交流,为中欧关系发展规划蓝图、确定重点、注入动力。

他说,当前,百年变局加速演进,国际局势加剧动荡,世界经济动能不足,全球挑战层出不穷,中欧关系也面临新的机遇和挑战。

汪文斌说,中欧是伙伴不是对手,双方共同利益远大于分歧。中方期待此次

领导人会晤发挥承前启后、继往开来的重要作用,通过战略沟通增进理解互信,通过开拓创新加强互利合作,通过对话协商探讨解决问题的思路,合作应对全球性挑战,为世界经济注入新动力,为国际局势增添稳定性,为中欧关系持续健康发展提供战略引领。这符合中欧双方根本和长远利益,也符合国际社会的共同期待。



我国成功发射援埃及二号卫星

新华社酒泉12月4日电(李国利、张艳)12月4日12时10分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭,成功将援埃及二号卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆

满成功。这次任务还搭载发射了星池一号第二组A星、B星两颗卫星。

援埃及二号卫星主要用于埃及国土资源普查,满足埃及用户在农业、林业、城市建设、

环境及灾害监测等领域需求。搭载发射的两颗卫星主要用于为用户提供商业遥感服务。

这次任务是长征系列运载火箭的第499次飞行。

今年前11个月

大秦铁路煤炭运量创4年来新高

新华社太原12月4日电(记者许雄)记者从中国铁路太原局集团有限公司获悉,今年前11个月,大秦铁路煤炭运量达3.88亿吨,同比增长7.5%,创4年来新高。

大秦铁路连接山西大同与河北秦皇岛,横跨晋冀京津两省两市,承担着全国铁路运煤总量的近1/5,煤炭年运量保持在4亿吨以上。由于近期气温降低,下游煤炭需求保持高位,为加大能源运输保供力度,10月19日,大秦铁路提前4天完成秋季集中修,释放冬煤运输能力,全力保障全国300多家铁路直供电厂用煤需求。

为精准掌握电厂用煤情况,太原局集团公司组织专人致函,走访下游七大电力集团和直供电厂,做到运力充分满足、应装尽装,重点保障存煤可耗天数20天以下电厂,对存煤可耗天数15天以下电厂全力做到动态清零。

目前,大秦铁路每日开行重载列车90对左右,并不断提高2万吨重载列车开行比例,以提高运输效率。作为大秦铁路唯一动力牵引单位,湖东电力机务段增加配班数量,并加快新司机培训上岗,2万吨列车主控司机从600名增加至650名,为煤炭增运提供了充足的机班机力保障。

检察机关依法对焦小平涉嫌受贿案提起公诉

新华社北京12月4日电 记者4日从最高人民检察院获悉,新疆生产建设兵团原党委常委、副司令员,中国新疆建集团公司原副总经理焦小平涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由重庆市人民检察院第五分院审查起诉。近日,重庆市人民检察院第五分院已向重庆市第五中级人民法院提起公诉。

检察机关在审查起诉阶段依法告知了被告人焦小平享有的诉讼权利,并讯问了被告人焦小平,听取了辩护人的意见。检察机关起诉指控:被告人焦小平利用担任财政部办公厅部长办公室副处长级秘书,财政部国际司资金统计处正处长级干部,中国清洁发展机制基金管理中心副主任、主任,财政部政府和社会资本合作中心主任等职务上的便利,以及职权、地位形成的便利条件,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额特别巨大,依法应当以受贿罪追究其刑事责任。

11月份我国物流业景气指数为53.3%

中国物流与采购联合会近日发布的11月份中国物流业景气指数



53.3%

较上月回升0.4个百分点

11月份

业务总量
指数回升

业务总量指数为53.3%
继续保持在50%以上扩张区间

新订单
指数回升

新订单指数为53.4%
较上月回升0.6个百分点



物流领域
固定资产投资完成额指数
回升0.5个百分点
部分行业投资回升幅度较大

大中型企业保持稳定
小微企业持续回升
市场微观效益有所改善

企业主营业务利润指数
环比上升0.4个百分点

近3个月累计回升3.1个百分点



新华社发(王威制图)