

# 杜小刚调度全市疫情防控工作 坚决有力落实疫情防控各项举措 昂扬斗志迅速打赢阻击战歼灭战

本报讯 11月28日,市委书记杜小刚在市新冠肺炎疫情联防联控指挥部主持召开会议,视频连线各板块分会场,调度全市疫情防控工作。他强调,要完整准确全面贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要指示精神,认真落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署,按照“三个坚定不移”要求,不折不扣坚决有力落实好第九版防控方案和二十条优化措施,坚定意志、昂扬斗志,迅速打赢疫情防控阻击战、歼灭战,切实做到疫情要防住、经济要稳住、发展要安全。市领导许峰、张镇、秦咏薪、吴建元在主会场或分会场参加会议。

杜小刚说,当前国内疫情点多、面广、频发,受外地疫情外溢以及人员流动加剧等因素影响,我市防控工作正

处于最关键的时刻。全市上下要深刻认识到抗疫斗争的复杂性、艰巨性、反复性,坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,始终保持良好精神状态,落实“四早”要求,压实“四方责任”,迅速遏制疫情扩散蔓延势头,推动尽快实现社会面清零。一要坚持“防在前”,把更多力量充实到卡口、社区等基层关键点位,严格查验重点地区来返锡人员车辆,更加科学精准落实好“落地检”和风险人员健康管理,强化各类“落脚点”排查,守牢“外防输入”防线。二要坚持“早发现”,优化落实市场、校园、医院等人员密集场所防疫规定,严格落实风险岗位、重点人员核酸“应检尽检”,有序开展警戒式核酸筛查,配足配强核酸检测、流调追阳力量,持续提升核酸检测质效,确保在

最短时间将风险隐患筛干捞净。三要坚持“快处置”,采取更为坚决果断措施快筛快调快转快隔,科学划定高风险区,加强隔离房间、方舱医院、定点医院、亚定点医院等储备建设,抓紧研究科学规范的居家隔离措施,加强人员培训和应急预案制定,不断提升救治能力,确保平时管用、战时够用。四要坚持“优保障”,用心用情保障群众正常生产生活需要,关心关爱基层一线防疫人员,根据季节、气候特点采取更多暖心、便民措施,加强政策宣导、舆论引导、心理疏导,凝聚起群防群控、联防联控最大合力。五要坚持“强责任”,抓紧细化编制工作“责任状”,压紧压实各级党政领导责任、部门监管责任、企事业单位主体责任和个人责任,强化每个“战斗单元”内部

督查,真正将各项责任压实到“神经末梢”、各项措施落实到“最后一厘米”。

“既要防得住疫情,更要发展好经济!”杜小刚强调,要高效统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,把握年底仅剩的一个多月时间,抓实抓好稳经济一揽子政策和接续措施全面落地见效,加大力度推进重大项目招引和建设,促进制造业服务业持续回升,提升消费和外贸外资对经济增长的贡献度,认真谋划明年发展目标和重点任务,确保今年收好官、明年开好局。要切实抓好保障和改善民生重点工作,扎实开展冬季安全生产专项治理行动,着力推进城镇燃气、消防、交通运输、危化品、自建房等重点领域专项治理,确保社会大局和谐稳定。(高美梅、惠晓婧)

## “神十五”今晚11时08分发射 航天员乘组将完成首次在轨轮换

神舟十五号载人飞船将于11月29日23时08分发射,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆三人组成。

这是中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任助理季启明28日上午在酒泉卫星发射中心举行的神舟十五号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

季启明说,经任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间11月29日23时08分发射神舟十五号载人飞船,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆组成,费俊龙担任指令长。航天员费俊龙参加过神舟六号载人飞行任务,邓清明和张陆都是首次飞行。

棒,也是空间站应用与发展阶段的第一棒,具有承前启后的重要作用。

任务期间,航天员乘组将重点开展6个方面工作:一是开展空间站三舱状态长期驻留验证工作;二是完成15个科学实验机柜解锁、安装与测试,开展涵盖空间科学研究与应用、航天医学、航天技术等领域的40余项空间科学实验和技术试验;三是实施3~4次出舱活动,完成梦天舱扩展泵组和载荷暴露平台设备安装等工作;四是验证货物气闸舱出舱工作模式,与地面协同完成6次货物出舱任务;五是开展常态化的平台测试、维护及站务管理工作;六是开展在轨健康防护锻炼、在轨训练与演练等工作。

验证空间站支持乘组轮换能力,实现航天员乘组首次在轨轮换;开展空间站舱内外设备及空间应用任务相关设施设备安装与调试,进行空间科学实验与技术试验;进行空间站日常维护维修;验证空间站三舱组合体常态化运行模式。

按计划,神舟十五号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,对接于天和核心舱前向端口,形成三舱三船组合体,这是中国空间站目前的最大构型,总质量近百吨。在轨驻留期间,神舟十五号航天员乘组将迎来天舟六号货运飞船、神舟十六号载人飞船的来访对接,计划于明年5月返回东风着陆场。

目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,具备交会对接与航天员乘组轮换条件。神舟十四号航天员乘组计划于一周内完成在轨轮换任务,返回东风着陆场。(综合新华社)

### 重点开展六方面工作

季启明表示,神舟十五号飞行任务是中国空间站建造阶段的最后一

### 航天员乘组首次在轨轮换

季启明介绍说,航天员乘组将在轨工作生活6个月,任务主要目的为:

### 延伸

### 费俊龙领衔“三人组”

费俊龙,男,汉族,籍贯江苏昆山,中共党员,硕士学位。1965年5月出生,1982年6月入伍,1985年6月加入中国共产党,现为中国人民解放军航天员大队特级航天员,专业技术少将军衔。曾任空军某飞行学院飞行技术检查员,被评为空军特级飞行员。1998年1月入选为我国首批航天员,曾任中国人民解放军航天员大队大队长、载人航天工程航天员系统副总指挥。2005年10月,执行神舟六号载人飞行任务并担任指令长,同年11月,被中共中

央、国务院、中央军委授予“英雄航天员”荣誉称号,并获“航天功勋奖章”。经全面考评,入选神舟十五号载人飞行任务乘组并担任指令长。

邓清明,男,汉族,籍贯江西宜春,中共党员,硕士学位。1966年3月出生,1984年6月入伍,1988年10月加入中国共产党,现为中国人民解放军航天员大队特级航天员,大校军衔。曾任空军某师某团某飞行大队副大队长,被评为空军一级飞行员。1998年1月入选为我国首批航天

员。经全面考评,入选神舟十五号载人飞行任务乘组。

张陆,男,汉族,籍贯湖南汉寿,中共党员,硕士学位。1976年11月出生,1996年8月入伍,1999年4月加入中国共产党,现为中国人民解放军航天员大队二级航天员,大校军衔。曾任空军某训练基地某团司令部空战射击主任,被评为空军一级飞行员。2010年5月入选为我国第二批航天员。经全面考评,入选神舟十五号载人飞行任务乘组。(据新华社)

## 锡澄S1线 地下段盾构 区间实现贯通

本报讯 11月28日,随着“中车106号”盾构机刀盘破土而出,锡澄S1线最后一条盾构区间江阴高铁站至南闸站盾构区间左线顺利贯通。至此,历时17个月,锡澄S1线全线10个盾构区间隧道全部贯通,为后续工程顺利实施奠定了坚实的基础。

锡澄S1线地下段盾构总里程17.5km,首台盾构机于2021年6月26日从江阴外滩站右线始发,此后,8台盾构机从多个站点双线始发,在地下空间连续作业。

据悉,目前锡澄S1线全线9座车站已全部封顶,各车站附属结构开始施工,全线启动轨道铺设,机电安装有序施工。此外,锡澄S1线高架区间总长13.65公里,已建成13.1公里,完成率96%。年内将实现全线地下地上整体贯通,年后,锡澄S1线将全面转入铺轨、机电安装等站后工程,预计2024年4月前实现通车试运营。

(宋超)



无锡报业新闻热线:88300000  
发行热线:85057666、81856279  
广告热线:88300000(白天)  
13771189893(遗失启事)  
新闻投稿 jnwbzbb@163.com  
图片投稿 wxjnwbtpt@163.com  
副刊投稿 wbfkb2020@126.com  
地址:太湖新城金融二街1号  
邮编:214125

本报刊载的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他任何形式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

如需使用本报自有版权作品,须与本报协商合作并事先取得书面授权和许可。法务及版权合作:  
联系电话:0510-81853620  
0510-81853671

