

新华社电 6月16日出版的第12期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《以史为镜、以史明志,知史爱党、知史爱国》。

文章强调,历史是最好的教科书。要了解我们党和国家事业的来龙去脉,汲取我们党和国家的历史经验,正确了解党和国家历史上的重大事件和重要人物。这对正确认识党情、国情十分必要,对开创未来也十分必要。要围绕中国共产党为什么“能”、马克思主义为什么“行”、中国特色社会主义为什么“好”等重大问题,广泛

开展宣传教育,加强思想舆论引导,坚定广大干部群众对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,进一步激发全体人民爱党、爱国、爱社会主义的巨大热情。

文章指出,中国有了中国共产党执政,是中国、中国人民、中华民族的一大幸事。只要我们深入了解中国近代史、中国现代史、中国革命史,就不难发现,如果没有中国共产党领导,我们的国家、我们的民族不可能取得今天这样的成就,也不可能具有今天这样的国际地位。要努力从党走过的风云激荡的历史中、从党开创和不断推进的伟大事业中、从党全心全意为人民服务的根本宗旨和长期实践中,深化对党的信赖,坚定对党的领导的信念。在坚持党的领导这个重大原则问题上,我们脑子要特别清醒、眼睛要特别明亮、立场要特别坚定,绝不能有任何含糊和动摇。

文章指出,要广泛开展爱国主义教育,让人们深入理解为什么历史和人民选择了中国共产党,为什么必须长期坚持中国特色社会主义道路、实现中华民族伟大复兴。广大党员、干部和人民群众要很好学习了解党史、新中国史,守住党领导人民创立的社会主义伟大事业,世世代代传承下去。

今天消息

神舟十二号载人飞船明天9时22分发射

飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成

据新华社电 神舟十二号载人飞船将于6月17日9时22分发射,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成。

这是中国载人航天工程办公室主任助理季启明16日上午在酒泉卫星发射中心举行的神舟十二号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

季启明说,经空间站阶段飞行任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间6月17日9时22分发射神舟十二号载人飞船,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成,聂海胜担任指令长,备份航天员为翟志刚、王亚平、叶光富。航天员聂海胜参加过神舟六号、神舟十号载人飞行任务,航天员刘伯明参加过神舟七号载人飞行任务,航天员汤洪波是首次飞行。

季启明说,执行此次发射任务的长征二号F遥十二火箭将于16日上午进行推进剂加注。

季启明表示,神舟十二号载人飞行任务是空间站关键技术验证阶段第四次飞行任务,也是空间站阶段

次载人飞行任务,任务有以下主要目的:在轨验证航天员长期驻留、再生生保、空间物资补给、出舱活动、舱外操作、在轨维修等空间站建造和运营关键技术,首次检验东风着陆场的航天员搜索救援能力;开展多领域的空间应用及实(试)验;综合评估考核工程各系统执行空间站任务的功能和性能,进一步考核各系统间的匹配性和协调性,为后续任务积累经验。

按计划,神舟十二号飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式对接于天和核心舱的前向端口,与天和核心舱、天舟二号货运飞船形成组合体。航天员进驻核心舱,执行天地同步作息制度进行工作生活,驻留约3个月后,搭乘飞船返回舱返回东风着陆场。

目前,天和核心舱与天舟二号组合体状态稳定,各项设备工作正常,具备交会对接与航天员进驻条件。执行神舟十二号载人飞行任务的各系统已完成综合演练,航天员飞行乘组状态良好,发射前各项准备已基本就绪。



神舟十二号飞行乘组由航天员聂海胜(中)、刘伯明(右)和汤洪波三人组成 新华社发

聂海胜 籍贯湖北枣阳,博士学位。1964年9月出生,现为航天员大队特级航天员,专业技术少将军衔。2005年10月,执行神舟六号飞行任务,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”。2013年6月,执行神舟十号飞行任务,担任指令长,同年7月,被中共中央、国务院、中央军委授予“二级航天功勋奖章”。2019年12月入选神舟十二号飞行任务乘组,担任指令长。

刘伯明 籍贯黑龙江依安,硕士学位。1966年9月出生,现为中国人民解放军航天员大队特级航天员,少将军衔。曾任空军航空兵某师某团中队长,安全飞行1050小时,被评为空军一级飞行员。1998年1月入选为我国首批航天员。2008年9月,执行神舟七号飞行任务,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”。2019年12月入选神舟十二号飞行任务乘组。

汤洪波 籍贯湖南湘潭,硕士学位。1975年10月出生,现为中国人民解放军航天员大队二级航天员,大校军衔。曾任空军航空兵某师某团大队长,安全飞行1159小时,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。2016年5月,入选神舟十一号飞行任务备份航天员。2019年12月,入选神舟十二号飞行任务乘组。

万众一心 坚决打赢疫情防控硬仗

0!广东昨日无新增

本土确诊病例 本土无症状感染者

相关报道见A3、A4

羊城晚报记者接到求助电话后迅速行动,社区居委会、志愿者、患者家属、无人驾驶配送人员等相继接力

“救命药”两小时送到 封闭管理区病人手中

文/图 羊城晚报记者 徐振天 马灿 刘云

身患原发性肝癌的欧先生急需“救命药”,可其居住的广州荔湾区鹤洞街融德社区属于封闭管理区。情况紧急,欧先生通过姐姐向羊城晚报记者求助,记者立即联系社区居委会、志愿者、患者家属、文远知行工作人员等,一场运送“救命药”的接力赛迅速展开。6月15日,欧先生顺利收到药物。

无人驾车载着“救命药”驶向封闭管理区

“我弟弟是癌症晚期,居住在隔离区,他每隔21天要打一次‘免疫针’,口服药也快断了,他现在出现了发烧和不愿进食等状况。”近日,记者收到欧先生的姐姐欧女士转来的求助信息,她焦急地在电话里说:“我们需要打通渠道第一时间把药物送进去。”

事不宜迟,记者马上帮助其联系到执信中学校友会、融德社区居委会、街道志愿者、文远知行工作人员等。大家组建了微信群,迅速行动起来接力运送“救命药”。

特殊药物需要保证运送条件,执信中学校友会的热心校友说:“我们帮助沟通联系相关人员。”药物要快速到达封闭管控区域,文远知行工作人员说:“不要紧,我们的无人驾驶车可以快速准确送到指定送货点。”药物要准确送到患者家里,融德社区工作者说:“别担心,街道志愿者会准时到达指定地点取药并送药上门。”

6月15日9时许,欧女士前往中山大学附属第三医院开单拿药。10时10分,欧女士把药物

今天消息 广州又有6个区域达到解封条件



第100个“抗疫宝宝”诞生

广州荔湾区芳村片区实施封控管理以来

6月15日7时30分左右,在广州市荔湾区妇幼保健院,“抗疫宝宝”诞生 羊城晚报记者 梁喻 汤铭明 摄

@街谈巷议 控疫需要蚊子地图精神

□闻尽

深圳市疾控中心日前发布了当地最新的伊蚊监测结果:446个监测点,不合格者达122个,其中有23个中高密度“窝点”。这份堪称蚊子“黑点”的地图,一经发布广受关注,有人称其为贴心的民生地图,亦有人夸赞说这是把实事办精办细的典范。

“蚊子地图”备受称赞可谓实至名归。伊蚊是传播登革热病毒的主要“凶手”,而登革热又是种既无特效药亦无疫苗可防的凶险疾病,铲除伊蚊滋生地是主要预防手段。深圳这份“蚊子地图”将伊蚊在全市公园、居民区等“窝点”全部公之于众,精确到密度多少只,并列出了风险等级,让市民一目了然,防范并督促各方迅速灭杀。

当然,要绘出详细精确的“蚊子地图”,需要精细的监测,要有绣花功夫,还要有高度的责任感,其做法和精神值得各方学习借鉴。特别是大疫当前,全民动员,高强度投入,在大规模群体性的严防死守中,如何将所有环节、每个细节都做好做实,无疑是严峻挑战。但防疫的特性又决定着,哪怕针孔大的漏洞都可能冲毁防疫大堤。

“蚊子地图”不只是一种精细精准的防病范式,它还为社会提供了让人乐于接受易于推广的样板。防疫如打仗,时间紧迫,须臾不可懈怠,民众的配合至关重要。为此,就需类似公厕地图、防堵防潮地图等“特色地图”来导航或提示、警醒。总之,让防疫变为人们的自觉行动,才能真正提高其有效性。

针对榕树迁移问题,市园林局邀请专家市民“上门”献策

榕树是广州绿化主打树种 以前是未来也是

羊城晚报讯 记者徐振天报道:6月15日,广州市林业和园林局(以下简称市园林局)举办了“广州市打造高品质城市绿化空间”专题座谈会。会上,多位专注环境绿化、生态保护领域的专家和市民代表就近日广州市民热议的榕树迁移问题进行沟通交流。市园林局回应称,榕树是广州市园林绿化的主打树种,以前是,未来也是。

针对近日广州市民热议的榕树迁移问题,与会代表也提出中肯意见:避免建设性破坏是园林绿化工作中首先要考虑的问题。老树是城市的财富,大规模改造和局部改造,需要引入科研机构评估。建设高品质的城市绿化空间要注重历史性、时代性,让老百姓留得住乡愁。树木的迁移还要充分征询周边社区居民意见,提高管理事务的公开透明。

对专家和市民代表提出的意见建议,市园林局总工程师梁娟回应称:“非必要不砍伐或迁移树木。不断提高城市园林绿化的景观功能和生态功能,满足人民群众对优质园林绿化环境的需要是我们的工作目标。”

梁娟还表示,广州的古树有11000余棵,大树是古树的后备资源,同样要保护好。目前,榕树仍然是广州市园林绿化的主打树种,以前是,未来也是。“广州有这个情结,我们也很看重对绿化成果的保护,今后会继续做好大树保护和园林绿化的精细化、品质化管理。”

国足今晨 击败叙利亚 挺进12强赛

——详见A10

责编/林丽爱 袁婧 美编/丘淑斐 校对/潘丽玲