



庆祝中国共产党成立100周年
The 100th Anniversary of the Founding of
The Communist Party of China

党史学习教育官网上线,
官方微信公众号同步推出

新华社北京3月24日电 中共中央宣传部今天公开发布中国共产党成立100周年庆祝活动标识。
活动标识由党徽、数字“100”“1921”“2021”和光芒线组成,生动展现中国共产党团结带领中国人民不忘初心、牢记使命、艰苦奋斗的百年光辉历程。
▼ 下转第七版

上海外贸今年前两月同比增13.9%

总值达5505亿元,汽车出口成倍增长,集成电路出口增12.7%

■ 外资企业进出口占六成多,民营企业增长明显。市外商投资企业进出口3448.2亿元,增长9.2%,占同期进出口总值的62.6%。民营企业进出口1465.8亿元,增长38.4%,占比提升4.7个百分点

■ 机电产品出口占近七成,笔记本电脑和汽车出口成倍增长。其中集成电路出口245.2亿元,增长12.7%;笔记本电脑出口16.11亿元,增长152.3%;汽车出口61.2亿元,增长169.7%

刊第二版

文化视点

发布“南陈北李”相关角色海报,同时着力塑造有志爱国青年、中国第一批马克思主义者的群像

电影《1921》:主旋律新叙事 回望百年前了不起的青春

■ 本报首席记者 王彦

今年7月1日,电影《1921》将隆重上映。作为庆祝中国共产党成立100周年重点影片,该片日前发布了“南陈北李”相关角色海报,标志着影片已进入了上映倒计时百日的关键阶段。
一个世纪前,陈独秀和李大钊一南一北,如决然的“盗火者”,将马克思主义思想的火种传播给大江南北的进步青年。1921年,葆有共同初心与信仰的热血青年相聚上海,他们冲破重重阻碍,创建中国共产党。百年后,电影《1921》不仅给先驱者著书立传,同样着力于塑造出有志爱国青年、中国第一批马克思主义者的群像。

相比此前同类型影片,《1921》将采用多线叙事,在浓墨重彩地表现中共一大这一重大革命历史事件的同时,也关注中共一大召开前后共产国际的风云变幻。电影监制兼导演黄建新表示,影片将以崭新的主旋律叙事回望百年前了不起的青春,“希望通过我们的创作,让更多青年了解那段历史,也希望让他们产生一些思考,思考到底什么样的青春是更有意义的,思考作为年轻人能为国家做些什么”。

百名青年演员加盟,诠释“心中有理想,眼中有光芒”

1920年2月,作为将马克思主义引入中



国的思想先驱,“南陈北李”于前住天津的列车上商讨了在中国建立共产党组织的问题,这便是后来传为美谈的“南陈北李,相约建党”。《1921》最新发布的海报即以此为背景,画面上,陈独秀饰演陈独秀与李晨饰

演的李大钊,目光坚毅,共同眺望远方,仿佛已看到了“赤旗插遍华夏”的光彩未来。对于导演黄建新与陈坤、李晨两名演员而言,这是三人继2011年《建党伟业》后的再次合作。为了演好陈独秀入狱的第一

场戏,陈坤做了许多功课。他在进组前特意蓄须,并一改往日翩翩公子的形象,将信念感与力量感融入眼神、台词和行走的节奏中,演绎出“出研究室进监狱”的经典场面。
▼ 下转第六版

全力做强中央商务区核心功能

龚正调研时指出要加快推进虹桥国际开放枢纽建设落实落地

本报讯 市委副书记、市长龚正昨天调研虹桥国际开放枢纽建设时指出,要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,按照市委决策部署,加快推进虹桥国际开放枢纽建设落实落地,全力做强中央商务区核心功能,进一步强化制度创新,着力打造高水平协同开放新高地;进一步优化营商环境,加快基础设施建设,提升区域功能和品质,为服务构建新发展格局作出更大贡献。

下午,龚正一行来到虹桥商务区管委会,详细了解虹桥国际开放枢纽规划和重点项目推进情况。龚正指出,要用好核心区这块稀缺宝地,争取早见成效、多出成果,持续增强辐射力和带动力。市领导还走进企业服务中心长三角商厦受理等窗口,与正在办理业务的市民群众亲切交流。得知通过制度创新,商厦受理速度大幅提升,龚正说,要努力做到审批最少、效率最高、服务最优,运用数字化手段打破时空局限,让更多企业近悦远来。
▼ 下转第六版

颠覆传统治疗方案,中山医院、郑大一附院联合团队书写“修心”佳话 沪豫医生合力!全球首例三瓣膜“瓣中瓣”手术成功

本报讯 (记者唐闻佳)不开胸,也能巧“修心”。昨天,复旦大学附属中山医院传来一则好消息:全球首例同时接受三瓣膜“瓣中瓣”植入手术的患者顺利出院。这是上海、河南两地医生团队合力书写的一则治疗佳话,该全球首例主动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣联合“瓣中瓣”手术成功,也标志着中国介入瓣中瓣技术达到国际一流水平。

“之前植入我心脏内的三枚生物瓣都坏了,身体状况也经不起再开一次大刀,本以为自己没救了!”顺利出院的翟先生,特别感谢上海中山医院魏来主任医师和郑州大学第一附属医院冯德广教授组成的联合手术团队,是他们“创造了奇迹”,让他重获新生。

翟先生12年前因为心源性休克住院,超声提示他的主动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣多发赘生物合并穿孔、严重毁损,诊断为感染性心内膜炎,如果不及时手术,随时会有生命危险。通过急诊开胸手术,他的心脏上被植入三枚生物瓣,此后他的身体逐渐恢复。直到近两个月,翟先生一直感觉心慌、胸闷、腹胀,症状还不断加重。

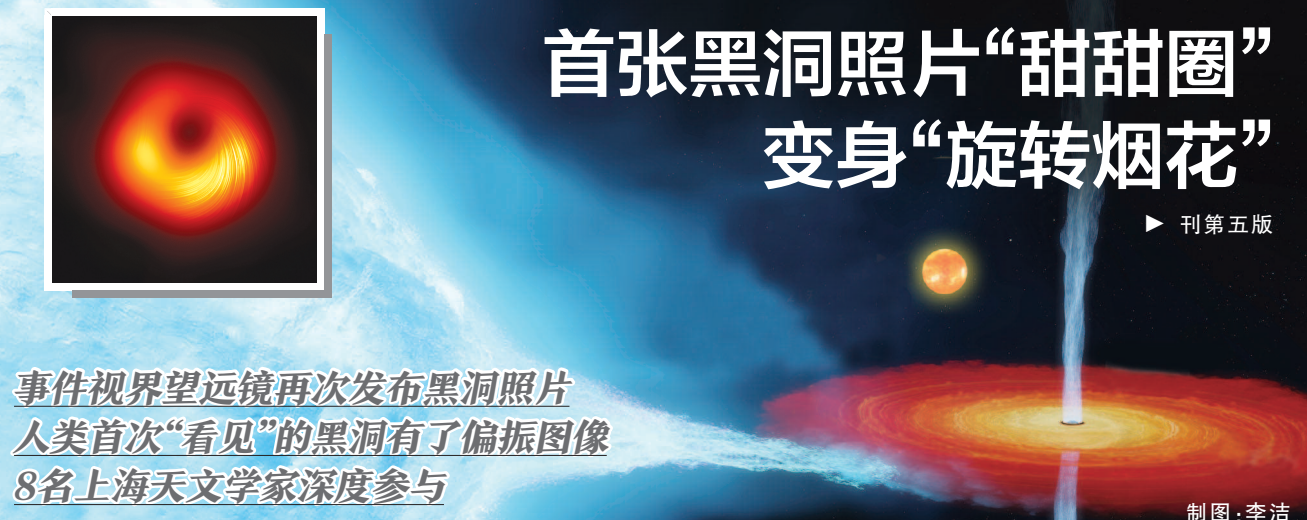
就诊后,郑州大学第一附属医院心外科直接将他收治入院,因为情况实在太危险,综合病史与检查结果,治疗团队快速明确诊断:主动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣生物瓣膜结构衰败毁损,需尽早手术治疗。

无奈的是,翟先生的身体整体状况已经很差,如果再次开胸接受三瓣膜置换手术,创伤及风险均很高,治疗一下子陷入困境。医生们此刻能想到的最佳方法,就是尝试三瓣位联合“瓣中瓣”介入手术,以最大程度降低手术风险,拯救生命。

什么是“瓣中瓣”手术?医生解释,人工生物瓣都有一定的使用寿命,以往,一旦其衰败毁损,只能通过再次开胸的方式“维修”置换。即使在经验丰富的心脏中心,为高危高龄患者实施传统的再次开胸心脏瓣膜手术也是巨大挑战。“瓣中瓣”技术则通过介入手段,使用微创方法在损毁瓣膜内部植入新瓣膜。
▼ 下转第七版

翟先生12年前因为心源性休克住院,超声提示他的主动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣多发赘生物合并穿孔、严重毁损,诊断为感染性心内膜炎,如果不及时手术,随时会有生命危险。通过急诊开胸手术,他的心脏上被植入三枚生物瓣,此后他的身体逐渐恢复。直到近两个月,翟先生一直感觉心慌、胸闷、腹胀,症状还不断加重。

就诊后,郑州大学第一附属医院心外科直接将他收治入院,因为情况实在太危险,综合病史与检查结果,治疗团队快速明确诊断:主动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣生物瓣膜结构衰败毁损,需尽早手术治疗。



首张黑洞照片“甜甜圈”变身“旋转烟花”

刊第五版

事件视界望远镜再次发布黑洞照片 人类首次“看见”的黑洞有了偏振图像 8名上海天文学家深度参与

制图:李洁

上海市中医药条例5月1日起施行 蒋卓庆主持市人大常委会会议表决通过

本报讯 (记者王嘉旂 通讯员钟国梁 龚宇一)市十五届人大常委会第三十次会议昨天表决通过《上海市中医药条例》,自2021年5月1日起施行。市人大常委会主任蒋卓庆主持会议并讲话。
▼ 下转第三版
相关报道刊第二版

打造新时代平安上海工作新品牌 于绍良主持平安上海建设协调小组(扩大)会议

本报讯 平安上海建设协调小组(扩大)会议暨社会治理现代化试点工作推进会昨天召开。市委副书记、政法委书记于绍良主持会议并讲话。
▼ 下转第三版