

扎扎实实落实促进民营经济发展的政策措施

一是坚决破除依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争的各种障碍。给予民营企业公平的发展机会,让“非禁即入”落地生根。支持民营企业积极参与“两重”建设和“两新”工作。二是着力解决拖欠民营企业账款问题。用好新增地方政府专项

债等政策,切实加快清欠进度。三是切实依法保护民营企业和民营企业合法权益。集中整治乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封,坚决防止违规异地执法和趋利性执法。四是认真落实各项纾困政策。五是进一步构建亲清政商关系。

据新华社北京8月15日电

天气:今天多云到晴
最高35℃,最低28℃
明天多云到晴
最高35℃,最低28℃

星期六

2025年8月
16
农历乙巳年闰六月廿三

国内统一连续出版物号 CN 31-0003
上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

创刊于1929年
·飞入寻常百姓家·

今日16版
第23190期

4岁时绝处逢生 50年后再次谢医恩

一封感谢信见证个体生命的奇迹,更折射出先心病治疗的飞跃

1974年,年幼的朱健因先天性心脏病命悬一线,时年45岁的丁文祥教授团队用自主研发的中国首台小儿心肺机为他重续生命。在第八个中国医师节到来前夕,这位国产小儿心肺机首位受益者携全家冒着酷暑,将一封跨越半个世纪的感谢信郑重交予院方。这场跨越50年的致谢,不仅见证了个体生命的奇迹,更折射出中国小儿心胸外科从零起步到问鼎世界的壮阔征程。

丁文祥教授的学生、现任上海市小儿先心病研究所名誉所长的刘锦芬教授展示了一组对比数据:1974年全院年手术量不足几十例,如今单日就能完成近30台先心病手术;先心病手术成功率提升到了99%以上;先心病患儿平均寿命由不到10岁延长至与常人无异。这些数字背后,是五代医者持续攻关的积累——从各类复杂畸形的纠治到儿童心脏移植的成熟开展,中国小儿心胸外科的技术发展走在了世界前沿。

>>>详见第3版 本报记者 左妍 报道

苏州河上首座悬索人行桥建成 “百合”绽放 两岸共生



苏州河长寿湾上,新添一座轻盈优雅的人行桥。作为苏州河上第一座悬索人行桥,百合桥目前正在进行收尾工作,预计将于9月底正式开放。

百合桥位于长寿路桥和昌化路桥之间。之前,这一区域跨河通道密度不足,市民往返两岸需绕行1.5公里以上。百合桥的建成将彻底打破这一“咫尺天涯”的困境。桥梁西接普陀的长寿湾、天安干树、M50创意园,东连静安的上海火车站,开通后两岸

间的步行时间缩短至5分钟。

百合桥全长245.75米,主跨83.95米,普陀段设置2处引坡和2处旋转楼梯,静安段设置1处引坡和1部无障碍电梯。整座桥梁结构轻巧,线型灵动。普陀区市政工程建设中心工程科科长黄冠峰介绍说,百合桥造型为独塔悬索桥,以“人”字形布局,寓意“人民城市人民建,人民城市为人民”理念。从空中俯瞰,“人”字形布局和桥下的绿化景观布置又形成一个“合”字,以“融合”为核心概

念,既是人与交通的融合、人与商业的融合,也是人与生态的融合。

作为苏州河上的“新成员”,百合桥同步融入苏州河慢行系统,与滨河步道、绿道无缝衔接,未来将带动彭越浦周边的城市更新,优化长寿湾周边的慢行环线,以“既有空间赋能”和“滨河空间重塑”理念,激发水岸活力,延展更多的绿地活力空间,实现周边地区从“隔河相望”到“两岸共生”。

本报记者 裘颖琼 陈梦泽 摄影报道

不能忘却的历史 [大家谈]

专访上海抗战与世界反法西斯战争研究会会长
苏智良

上海,一座“抗战城市”的历史使命

“普特会”未达成协议 普京提议下次去莫斯科谈

>>>详见第7版



美国工程院院士布鲁斯·爱德华·里特曼教授
为滴水湖“把脉”

>>>详见第4版

特稿 “体育外卖”

按学员需求定制课程内容,由专业教练携带器材上门授课,“体育外卖”受到众多家长的青睐。但“尝鲜”之余,人们不禁发问,“体育外卖”发展前景如何?这种外卖形式能否持久?

>>>详见第6版



书香与烟火气相融 服务与专业性共生

>>>详见第11版