

周末清晨,安徽桐城六尺巷景区,已迎来首批游客。天光渐亮,游客渐多。

“我身后的六尺巷,有一段动人的礼让故事。”巷道入口处,佩戴着“小城故事”志愿讲解服务队讲解员工作牌的张耘,正向游客讲述。

相传清朝康熙年间,文华殿大学士兼礼部尚书张英在桐城的家人与邻居吴家发生宅基纠纷,张家人驰书京城向张英求助。张英在家书中题诗一首,“一纸书来只为墙,让他三尺又何妨?”张家人收信,主动让了三尺;吴家人受此感动,也退让三尺。由此,成就了六尺巷的佳话。

张耘是桐城市文昌街道六尺巷社区党总支书记,也是六尺巷典故中大学士张英的十二世孙。从小听着先祖“让墙”的故事长大,这段时间,张耘对六尺巷和先人的智慧有了更深的理解。

10月17日下午,习近平总书记走进桐城古城内的六尺巷。诗书照壁前,总书记重温张吴礼让典故。汲古言今,总书记强调,六尺巷体现了先人化解矛盾的历史智慧,要作为弘扬中华优秀传统文化的教育场所,发挥好中华民族讲礼让、以和为贵传统美德的作用,营造安居乐业的和谐社会环境。

张耘当时就在现场:“总书记的重要讲话让我备受鼓舞,作为基层社区工作者、张氏家族的后人,我要把这一优秀传统讲述好、传承好。”

讲述中,不仅有300多年前的故事,还有今时今人的新篇。

“六尺巷,现在已不仅是一处地名、一个典故,还是一种工作方法。”张耘说。

桐城市人民法院将之应用于司法调解。“工作中,我们发现,很多看上去不可调和的矛盾,其实是双方‘为争一口气’,只要方法得当,完全可以化解。”副院长杨玉琴介绍,大家尝试将六尺巷折射的文化内涵与司法实践融合,运用“听、辨、劝、借、让、和”六步走法,形成了“六尺巷调解法”。

今年6月,从事货运业务的市民金叶与当地一家企业因为运费问题产生矛盾,向法院提起诉讼。

桐城市人民法院范岗人民法庭了解情况后,将双方当事人带到了六尺巷调解工作室。法官曹红引导双方当事人换位思考,从法理和事理、情理出发,劝说双方各退一步,以和为贵。

人民内部矛盾要用调解的办法解决。谆谆话语,浓浓关切,六尺巷调解工作室里,双方握手言和,有了进一步合作的打算。

“不少矛盾原本就是误会导致,如果都能礼让一步,事情也就解决了。”金叶说。

“讲求礼让、以和为贵的美德不仅体现了先人的智慧,也为当代社会矛盾纠纷化解与基层治理提供了借鉴。”曹红说。

这样化干戈为玉帛的故事,在桐城并不鲜见。2023年,“六尺巷调解法”被写入最高人民法院工作报告;去年11月,获评全国新时代“枫桥经验”创新工作法先进典型。

六尺巷所在的六尺巷社区,常住居民2200余户。先人化解矛盾的历史智慧,帮张耘做通了不少工作。

桐城在基层治理领域创新形成了“新时代六尺巷工作法”。眼下,桐城设立覆盖基层单位的“六尺巷调解室”300余处。“我们的六尺巷,成为社会治理的地方品牌。”张耘满是自豪。

“总书记在安徽的考察刚刚结束,眼下从省里到市里,都在研究怎样进一步挖掘六尺巷的丰富内涵,发挥好中华民族讲礼让、以和为贵传统美德的作用,营造安居乐业的和谐社会环境。”张耘说,他和社区的同事们要更好发挥六尺巷弘扬中华优秀传统文化的教育场所作用,促进邻里和谐,共建美好家园。

版式设计:蔡华伟

# 弘扬美德 促进和谐 六尺巷里故事新

本报记者 吴焯 李俊杰



▲安徽桐城六尺巷。桐城市委宣传部供图  
▼安徽桐城文昌街道六尺巷社区党总支书记张耘为游客讲述六尺巷的故事。本报记者 李俊杰摄



## 编辑点评

### 谱写历史典故的时代新篇

杨烁壁

“争一争,行不通;让一让,六尺巷”。在安徽桐城,相让出的六尺小巷,体现了先人化解矛盾的历史智慧。讲求礼让、以和为贵的传统美德历久弥新,成为今人提升社会治理效能的文化源泉。

习近平总书记指出:“谦让,谦虚,和为贵,这些都是中华民族的美德,已经融入到中国人的基因中,无论我们走到哪里,都自觉传承这种精神。”

面对矛盾纠纷,做到谦让、礼让、容让;谈及家长里短,力求和谐、和善、和美。当地干部群众将中华优秀传统文化融入基层治理,探索形成“新时代六尺巷工作法”,推动邻里之间少一分“怨气”,多一份“和气”,共同营造安居乐业的和谐社会环境,谱写历史典故的时代新篇。

巷虽窄,宽不过“六尺”;和为贵,则可容“天下”。新时代,我们要赓续以“和”为底色的根脉,推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,让镌刻在街巷阡陌的典故更好浸润人心。

脑控神经康复训练机器人、垂直起降飞行器、全球首款无辐式超级氢能摩托车……



## 科学技术要打头阵

彭飞

2024年中国国际服务贸易交易会上,一批中国科技创新成果亮相。根据世界知识产权组织日前发布的《2024年全球创新指数报告》,中国在全球的创新力排名较去年上升1位至第十一位,是排名前30的经济体中唯一的中等收入经济体,也是10年来创新力上升最快的经济体之一。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。习近平总书记在安徽考察时强调:“推进中国式现代化,科学技术要打头阵,科技创新是必由之路。”从世界现代化历程看,一些国家正是抓住了科技革命的机遇,才进入现代化国家行列。中国式现代化要靠科技现代化作支撑,实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。

迈向高水平科技自立自强的中国,必将始终把发展的主动权牢牢掌握在自己手中。不久前,华为公司开发的鸿蒙操作系统开启公测,不少手机用户争相“尝鲜”,感慨“终于用上真正的国产操作系统”。操作系统和基础软件,是数字经济、智能制造的“地基”,对科技创新的重要性不言而喻。实践反复证明,关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的,必须靠自力更生。

创新之道,唯在得人。当越来越多领域进入创新“无人区”,只有充分激发科研工作者的积极性、主动性、创造性,才能实现更多“从0到1”的创新突破。新中国成立75周年之际,国家勋章和国家荣誉称号获得者中,好几位是科学家,足见对科学的尊崇,对创新者的礼遇。“看不得病人痛苦”的王振义,立志“让中国人吃米饭、吃好吃”的李振声,60多年潜心研究高温超导的赵忠贤……他们的科研成果光芒万丈,他们身上“人生能有几回搏”的精神更令人感佩,激励更多人放开手脚创新创造,为建设科技强国贡献才智。

激发创新活力,离不开制度的作用、改革的力量。江苏苏州发布关键技术全球“揭榜挂帅”需求榜单,旨在更好汇聚创新力量协同攻关。复旦大学辉耀研究院为“反常识、高风险、颠覆性”研究提供10年以上长周期支持,让科研人员厚积薄发、潜心攻关。在中国科学院青藏高原研究所,差旅费“包干制”解决了经常深入偏远地区的科研工作者常遇到的“找票”“贴票”问题。构建支持全面创新体制机制,就要做好改革的“加减法”,减的是繁琐、累赘、障碍,加的是创新的奔涌活力、勇往直前的探索热情。

“科技创新是核心,抓住了科技创新就抓住了牵动我国发展全局的牛鼻子。”继续发扬科学精神,遵循人才成长和科技发展规律,为科研工作者排忧解难、松绑减负、加油鼓劲,必将激活科技创新的“一池春水”,为强国建设、民族复兴注入源源不断的强大动能。

(上接第一版)

极米光电有限公司是宜宾临港经开区引入的首个生产物联网智能家居类产品的企业。“总书记提出扩大国际合作的要求,让我们立足经开区谋发展、加快走出去拓市场更有信心。”公司董事长钟波说,经开区为企业发展、人才成长、科技研发充分赋能,我们要坚定信心加快发展,努力成为有全球影响力的杰出科技公司。

铜陵铜冠电子铜箔有限公司位于铜陵经开区,公司自主研发的铜箔产品达到国际同类产品水平。公司董事长印大维说,将牢记总书记要求,充分利用经开区产业链创新链优势,加强行业关键技术、共性技术、前沿技术攻关,不断向产业高端化、绿色化、数字化迈进,为发展新质生产力作出贡献。

“我们将遵循总书记的重要指示,坚定不移抓创新谋发展。”广西一东盟经开区经济发展局局长张丽萍说,开发区将发挥好区位优势,努力打造食品加工、新能源、高端装备制造等主导产业特色鲜明、新兴产业健康成长的现代化产业园区。

(新华社北京10月20日电)

一版责编:杨旭 刘念 梁心怡  
二版责编:殷新宇 祁嘉润 张安怡  
三版责编:吴刚 周朝桐 李欣怡  
四版责编:胡安琪 杨烁壁 窦皓

(上接第一版)

老西藏精神里,有孔繁森,也有广大“缺氧不缺精神”的干部群众;脱贫攻坚精神里,有张桂梅、毛相林他们,还有“去过最偏远的村寨,住过最穷的人家”的脱贫岗位上的奉献者;伟大抗疫精神里,有钟南山、张伯礼、张定宇、陈薇,也有挺身而出的“天使白”“橄榄绿”“守护蓝”“志愿红”……名单很长很长,就像总书记所言:“中华民族能够经历无数灾厄仍不断发展壮大,从来都不是因为有救世主,而是因为在大灾大难前有千千万万个普通人挺身而出、慷慨前行!”

重温“潜绩”与“显绩”一文,那也是习近平总书记的为政心得。谷文昌带领全县军民种防护林,修公路、筑海堤、建海港、造盐田,哪一项不是泽被后世?这种“功成不必在我,功成必定有我”的政绩观正是今天的事业所呼唤的。我们的目标任务既有近期、中期的,也有长期的。总书记叮嘱:“既要狠抓当前,又要着眼长远,多办打基础、利长远的事”。不计较个人功名,追求人民群众的好口碑、历史沉淀之后真正的评价,以尺寸之功积千秋之利,“这种‘潜绩’,是最大的‘显绩’”。

谁把丰碑刻在人民心里,党和人民定会把他们载入史册。新时代,从接烈士遗骸回家到设立烈士纪念日,从提出中国共产党人精神谱系到建立健全党和国家功勋荣誉表彰制度,大智治制,“推动全社会崇尚英雄、缅怀先烈、争做先锋”写入党的二十届三中全会《决定》这份纲领性文件。今

天的我们,也将更多目光望向民族脊梁,望向这些闪亮的星。这是文化的自信、文明的复兴,是我们的国家以礼正国、以励率民的弘扬和昭示。

一个历经岁月沧桑的民族,铭记一切为中华民族和中国人民作出贡献的英雄们,并成为法度所系、民心所归,这是多么壮阔豪迈的历史洪流!

总书记的闽院行,还有一场同谷文昌纪念馆有着关联的日程安排:到合肥滨湖科学城,那里荟萃了近年来的重大科技创新成果。“土别三日,当刮目相看”的飞跃,令人感佩。中国的科技创新走到今天,在高新技术讨不来也要不来的今天,于夹缝中突围,在风急雨骤、惊涛骇浪中向新而生。一大批科技工作者怀揣科学家精神,为国分忧、为国解难、为国尽责。人生能有几回搏?从大兴安岭的皑皑白雪到南海之滨的灼灼烈日,各领域各行业,无数人平凡着又伟大着,共同托举起的,是站起来、富起来到强起来的中国。

时间的脚步不停歇。绿树成荫的谷文昌纪念馆,人流如织;在育才才士的中央党校(国家行政学院),焦裕禄和谷文昌的半身雕像遥相呼应;大江南北的红色革命纪念馆,迎来又一个岁月静好的清晨;亿万人民在充满希望的的土地上,不懈耕耘……英雄模范的身影已经融汇于滚滚人流,英雄模范的精神充盈于天地之间。他们的精神、品格、风骨、气节,已然成为时代的风尚,并在伟大事业的奋斗中实现精神生命力的永恒。

(上接第一版)累计办理近70万件专利商标申请。“我们将发挥公司总部在港的独特优势和统筹协调枢纽作用,推动国外资金、先进技术‘引进来’,中国企业‘走出去’,拓展业务领域,加强国际合作,持续为中外创新主体提供优质高效的知识产权服务。”公司总经理吴玉和说。

习近平主席在贺信中强调,“推动全球知识产权治理体系向着更加公正合理方向发展,为增进人类福祉贡献中国力量”。北京韬安律师事务所首席合伙人王军对此深有体会:“如今在很多知识产权相关的国际组织、论坛上都能看到中国代表的身影。今年,国际保护知识产权协会世界知识产权大会首次落地中国,也充分说明中国在该领域的贡献。”

成立于1897年的AIPPI,是致力于知识产权发展和进步的国际组织,现有来自130个国家和地区的会员8700多名。“我们将进一步加强与AIPPI的良好合作关系,积极参与AIPPI前沿热点知识产权问题的研究,向AIPPI提出一系列专题研究的意见建议,在AIPPI的发展、决策和重大活动中贡献中国智慧。”中国贸促会专利商标事务所所长、AIPPI中国分会会长龙传红说。

中华全国专利代理师协会秘书长赵建军表示,将认真学习贯彻习近平主席贺信精神,深度参与国际知识产权多双边交流,加强与共建“一带一路”国家知识产权交流与合作,加大国际化人才尤其是涉外知识产权法律人才培养力度,为企业高水平“走出去”提供坚实保障,为知识产权国际合作贡献中国力量。

(新华社北京10月20日电)



新华社北京10月9日电 我国著名物理化学家,优秀教育工作者,中国共产党的亲密朋友,无党派人士的优秀代表,厦门大学原校长,中国科学院院士田昭武同志,于2024年10月1日在厦门逝世,享年98岁。

田昭武同志住院期间和逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示慰问和哀悼。

田昭武,福建福州人,1927年6月出生。1949年厦门大学毕业并留校工作,1982年至1989年任厦门大学校长。1980年当选中国科学院学部委员(院士)。

田昭武同志是第六届全国政协委员,第七届、八届、九届全国政协常委。他毕生致力于物理化学及其交叉学科的研究和实践,在电极过程动力学等方面取得了系列原创性重大成果,为我国电化学学科的创立、发展和国际化作出了杰出贡献。他曾任国务院学位委员会委员,中国化学会理事长、电化学专业委员会首届主任,国际电化学学会副主席,国家教委化学教学指导委员会首届主任,固体表面物理化学国家重点实验室首届主任。曾荣获全国五一劳动奖章等。

## 钟起煌同志逝世



新华社南昌10月12日电 江西省政协原主席、党组书记钟起煌同志因病于2024年8月30日在江西南昌逝世,享年81岁。

钟起煌同志逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示哀悼并向其亲属表示慰问。

钟起煌,1943年10月生,江西于都人。1966年9月参加工作,1972年11月加入中国共产党。1966年9月至1983年6月先后任江西省陶瓷工业公司技术科技术员、副科长,江西省景德镇市建陶厂党委书记、厂长,轻工业部陶瓷研究所党委副书记、所长。1983年6月至1992年3月先后任江西省景德镇市委副书记,江西省轻工业厅副厅长,党组副书记,江西省九江市委副书记、市长,九江市委书记。1992年3月至2003年1月先后任江西省委宣传部部长,省委常委、宣传部部长,省委副书记、宣传部部长,省委副书记,省人大常委会副主任,党组副书记。2003年1月至2007年1月任江西省政协主席、党组书记。

钟起煌是中国共产党第十六次全国代表大会代表,第九届、第十届全国人民代表大会代表,政协第十届、十一届全国委员会委员、文史和学习委员会副主任。

## 刘丽英同志逝世



新华社北京10月16日电 中央纪委原副书记刘丽英同志(中央机关部局级干部),因病于2024年9月30日在北京逝世,享年92岁。

刘丽英同志病重期间和逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示慰问和哀悼。

刘丽英,女,1932年1月生,山东东平人。1948年7月参加工作,1949年2月加入中国共产党。1948年10月至1966年6月先后任辽宁省沈阳市公安局科员、副科长、科长,市委组织部干部处处长,市公安局政治部组织科科长、组织处负责人。1966年6月至1973年7月在“文化大革命”中受迫害,后下放农村劳动。1973年7月至1979年2月先后任沈阳市建筑工程局组织科科长,市公安局政治部副主任、主任,市公安局副局长。1979年2月至1983年10月先后任中央纪委专职委员,中央“两案”审理办公室副主任,中央纪委纪律检查室副主任、第二纪律检查室副主任、第三纪律检查室副主任。1983年10月至2002年11月先后任中央纪委常委、副书记。2003年12月离休。

刘丽英是全国妇联第四届、五届、六届执行委员会委员,第七届、八届执行委员会常委。两次荣获全国三八红旗手称号。

## 张余亭同志逝世



新华社北京10月16日电 副战区职退休干部,原第二炮兵副司令员张余亭同志,因病医治无效,于10月3日在北京逝世,享年77岁。

张余亭是山东东营汶上县人,1968年入伍,1969年加入中国共产党。革命生涯中,他历任战士、排长、参谋、副营长、股长、团参谋长、副处长、团长、基地后勤部副部长、第二炮兵工程技术总队总队长、基地副司令员、第二炮兵副参谋长等职,为部队革命化、现代化、正规化建设作出了贡献。

张余亭是第十二届全国人民代表大会代表、华侨委员会委员。他2000年晋升为少将军衔,2007年晋升为中将军衔。