

双林路

成都公园城市的红色地标

□本报记者 马工枝 文/图

成都双林路，长大约两公里，由西向东，次第经过339电视塔、邮局、成都电视台、新华公园、不崎岷，不狭小。这条街是成都东门百姓生活的实力担当，吃喝玩乐、博物馆学校，应有尽有，不仅如此，近日，双林路还“上新”了主题街区。

全国首个“学习强国”主题街区就坐落在成都市成华区双林路99号。该街区由成都市委宣传部牵头策划指导，成华区委区政府出资建设。主题街区由“强国学苑”“学习之家”“学习广场”三大功能场景构成，“强国学苑”以技能培训、党建培训为主要功能，打造红色智慧教育培训基地；“学习之家”以学习活动、社群活动为主要功能，结合展览展示，满足党员群众的学习需要；“学习广场”则会不定期举行各种摄影展、党史学习教育挑战答题赛、创意学习市集等活动。除了“学习强国”元素，党史学习教育内容更是贯穿整个街区。市民可以通过大屏互动，跟随“红船”学习36个重大历史节点故事，回顾建党百年风雨征程。最引人注目的便是“绿道骑士”，市民可以一边骑行，一边通过大屏“游览”成都的绿道和公园。答题获得的积分可以在街区的“强国城·成都专区”免费兑换学习福利。

此外，由中央档案馆、国家档案局主办的“信仰的力量——中国共产党人的家国情怀展览”，由中国对外文化集团公司联合成都市成华区委宣传部举办的“开拓与构建：庆祝建党100周年中展典藏版画展”分别在



街区展出。近期举办的“极美成都——公园城市最美地标TOP100影像展”线下展也在这里开启，该展览将持续到7月31日。

主题街区整体建筑外观以嘉兴南湖红船为整体造型。据了解，街区建设团队深入学习研究了南湖红船、中共一大会址等红色地标的寓意、格调、色彩，结合蜀都味、成都范儿和“学习强国”主题，最终确定建筑外观以嘉兴南湖红船为整体造型，打造学习宣传新思想新理念，开展党史学习教育的公园城市红色地标。今后该街区还将整合引入各

种社会资源，构建展览、观影、阅读、社群沙龙等多种业态，营造沉浸式、互动式的学习场景。

双林路上，还有从新华公园变身“新华坊”的新公园。近年来，在成都“公园之城”的系列措施中，对新华公园开展了“整容”项目，拆掉围墙，新增绿植、完善设施。老公园的游乐场改新建成了活力运动区，将体育运动和亲子娱乐融入公园。尤其是专业的运动场地可以带上滑板和单车来“刷”碗池。而今为迎接大运会召开，进一步提升城市形象及功能，为广大市民构建更加便利惠民的公共

环境，成华区启动了“新华坊”特色街区打造项目。该项目北门片区已对公众开放，其余部分的实施正在全力推进。已开放的区域里，洞见·艺术沉浸空间可以看摄影绘画、艺术装置、多媒体艺术等展览；不荒书屋不仅是家书店，也是城市青年的精神树洞，集阅读、思考、交流、共于一体的慢生活空间；匠人手作坊有着全球各领域顶尖手工艺人的作品；HI FUN创意长廊则汇集了文创、潮玩、市集等业态……全新的新华坊特色街区项目将这里变成了又一“成都青年潮流地标”。

四川体育健儿
出征东京奥运会

本报讯(记者 赵蝶)记者昨日从四川省体育局办公室获悉，7月14日，2021年东京奥运会中国体育代表团在北京成立，431名中国体育健儿将出征东京奥运会，参加除冲浪、棒球和手球之外的30个大项225个小项的比赛。此次中国奥运代表团中，四川共有13名队员入选，他们将在体操、跳水、花样游泳等项目上有望冲击金牌。

据了解，本届奥运会四川运动员将参加体操(体操和艺术体操项目)、游泳(跳水和花样游泳项目)、自行车、田径、曲棍球、篮球等6个大项10个小项的角逐。从参赛项目看，集体

项目占比达60%，其中曲棍球5人、篮球2人、体操团体1人、花样游泳1人、艺术体操1人。

川籍选手中，黄常洲、欧紫霞、彭杨、邵婷参加过上届里约奥运会，其余9人为首次参加奥运会。13名队员平均年龄25.8岁，其中90后11人，年龄最大的是32岁的女篮选手邵婷，年龄最小的是21岁的艺术体操选手黄张嘉洋。

另外，四川有5名教练员和11名保障人员入选代表团和奥运保障营，保障力量为四川省奥运参赛史上最

中关村村史馆升级后重新开馆——
来这里 感受创新激情

在北京西北部，有一个“村”，它见证了中国科技创新从弱到强的历史进程，标注着一代代知识分子为国家富强接续奋斗的精神高度。

这个“村”就是中关村。2021年7月，升级改造后的中关村村史馆开馆。一张张泛黄的老照片，一件件当年的爆款产品，娓娓诉说着感人的创新故事，将人们带回了那激情燃烧的岁月。

提起中关村，你会想起什么？电脑、人工智能、科研院所、高科技公司……总之，与“村”完全不搭界。

时间回到20世纪初，中关村却是名副其实的“村”。季羨林先生曾在《中关村感怀》一文中写道：“举目四望，不见人家，但见野坟数堆，暮鸦几点，上下相映，益增荒寒……我当年到的那个地方，应该就是今天的中关村电子一条街一带。”

中关村的兴盛始于1951年，当年11月，中国科学院第一座现代化科研建筑——近代物理研究所大楼破土动工，迈出了中关村科学城建设的第一步。1953年，大楼建成，此后这里走出了7位“两弹一星”功勋奖章获得者、几十位两院院士，有着“共和国科学第一楼”的美誉。1961年，中关村街道办事处成立，标志着中关村作为行政区划名称的确立。

一项项共和国第一在这里诞生，一个个科技成果在这里面世，中关村已成为一个熠熠生辉的创新符号。“从地名到行政区划再到国家自主创新示范区核心区，中关村内涵丰富，我们用展览把这段历史记录下来，把中关村精神展示出来。”村史馆建设负责人张奕说。

展厅内，两栋灰色老居民楼模型引人注目。它们的原型是中关村街道科源社区13、14、15号楼，这是20世纪50年代中科院专门为安置海外归国的顶级科学家而建造，名为“特级专家楼”，简称“特楼”。

特楼里先后居住过60多位科学家，其中有9位1948年的中央研究

院院士，有32位中科院首批学部委员，有6位“两弹一星”功勋奖章获得者。

“最大的心愿，就是国家强起来”，为了加快新中国科技建设的步伐，科学家们奋力拼搏，把家中的书房当作第二办公室，特楼的灯光常常彻夜不熄。

中关村街道如今居住着100多位两院院士，村史馆中悬挂着历年来采集的近100位院士的手稿和寄语。“学好科技建设祖国，锻炼身体保卫祖国”“目标始终如一”“打破砂锅问到底”……朴素的话语，流露出老科学家们对祖国和科学事业的无限热情。

“科学家们具有深沉的爱国情怀，这是他们成长和奋斗的不竭精神动力。”在中关村求学6年，看过展览，海淀区西北旺镇组织部干部徐恒对脚下的这片热土有了更深的理解。

一块落地玻璃幕墙，一条长长的时间轴。上方，记录着国家改革开放历程中一个个标志性事件；下方，展现着中关村勇立潮头，敢为人先，创造的一项项不凡成就。

展厅里还有许多充满“年代感”的老物件：四通公司推出的MS系列中文电子打字机，一举改变了中国人在机械打字机时代完全失语的局面。还有汉字激光照排系统、联想汉卡、金山软件……每一个物件都凝聚着无数人的智慧和汗水，也是创新者不断超越的生动写照。

连村史馆所在的二层小楼也是一个有故事的地方。30多年前，这里曾是红火一时的双榆树街道联社，引进、开办了30多家企业，相当于中关村最早的企业孵化器。

“希望每一个参观者在重温中关村发展道路和辉煌历程后，能够受到启发，让‘敢为人先，善于破壁，报国情怀，卓越攀登’的中关村精神发扬光大。”中关村街道党工委书记许云说。

据人民日报

四川阿坝

松潘花灯舞

展独特民族风情

□汪子娟 张俊华 本报记者 高明山 文/图



四川省阿坝州松潘县是一个藏、羌、回、汉等多个民族的聚居之地，是一座千年古城，其自身丰富的历史文化底蕴闻名国内，有着丰富多彩的民间文化艺术。

松潘藏、回、汉各式花灯由来已久，松潘花灯区别于其他地方的花灯之处就在于它无鼓乐伴奏，而是听领舞人的哨音而动，完全保持着原始古朴的风格，种类丰

富，花纹精美，做工细致，富有极高的艺术价值。

据松潘县志记载，花灯舞产生于清代，藏族花灯舞是当地用藏族民间歌曲或者锅庄歌曲作为伴唱，在舞灯中融入锅庄或者藏族舞蹈动作，形成了特色鲜明的松潘藏族花灯舞。

松潘汉族花灯制作作为一项传统手工艺，以其手工制作精美而流传至今。当地人为了丰富娱乐文化生活，不管县上有大小节庆活动，男女老少都会积极的参加到活动中，除了口口相传，心灵手巧的当地汉族人还会手把手的教授下一代学习纯手工制作花灯，以致不会让这种传统手工艺失传，并将这种传统手工艺一直传承下去。对于当地人来说，绚丽多姿的花灯满是对生活的憧憬和美好祝福。

传统汉族花灯由宣纸、钢丝、木板、手工线手工制作而成。先用各种色彩鲜亮的宣纸和钢丝做成花束，再把大约一米左右的木板锯成两头直径为15厘米的圆形，中间宽为2厘米的长条形，抛光染色，两头圆形再用钢丝和宣纸糊成花盆形状，最后把花束固定在花盆中便可。

松潘的花灯舞，不仅是松潘各民族大团结、和谐相处、共同繁荣的有力载体，同时也是民间文娱生活丰富的表现形式，也为松潘多元的人文歌舞文化涂抹上了一股独特的色彩和增添了特有的魅力。在时代发展的今天，“松潘花灯舞”用它自身的独特魅力赢得了足够多的关注。

民间艺人告诉记者，以前耍花灯舞的都是“自娱自乐”，近年来松潘县鼓励群众跳花灯舞，并且把花灯舞和旅游结合起来，不仅丰富了文化生活，也让经济收入有了显著提高，更让这悠远的艺术文化得以发扬光大。

2016年松潘县举行古城首届“花灯会”，到2020年已成功举办四届花灯会，2018年松潘县被四川省文化厅命名为“花灯之乡”。除了黄龙、牟尼沟、七藏沟、红星岩等风景区外，“古城花灯映千年”的花灯舞也成了松潘县的名片之一。每逢重大活动或者节日，松潘的藏、回、汉等各族群众都会穿上节日的盛装同跳花灯舞，把精彩节目一一呈现给观众和游客，进一步展示松潘多元的历史文化和独特的民族风情。

寻子24年，骑行50万公里，骑废了10辆摩托车
电影《失孤》中
被拐儿童原型郭新振被找到

2015年曾引起广泛关注的电影《失孤》中被拐儿童原型郭新振已被找到，犯罪嫌疑人被警方抓获。公安部7月13日召开新闻发布会介绍了相关情况。

1997年9月21日，山东聊城郭刚堂夫妇时年2岁半的儿子郭新振，在家门口玩耍时被一陌生女子抱走，下落不明。郭刚堂由此踏上了漫长寻亲路，骑行50万公里，骑废了10辆摩托车，一头乌发熬成了银白色。

山东省公安厅刑侦局局长李民介绍，当年接到报警后，聊城公安机关成立专案组，开展了大量调查、走访摸排等工作，并采集了郭刚堂夫妇血样，检验DNA信息录入“打拐DNA系统”。由于孩子郭新振之前从未被采集过DNA信息，所以多年来一直未能比中。24年来，一代又一代刑侦民警始终没有放弃，坚持不懈，接续侦查。

公安部刑侦局副局长童碧山介绍，今年“团圆”行动中，公安部将该案列为挂牌督办案件组织攻坚。6月，在公安部组织的集中比对会战期间，专家们克服儿童失踪被拐时外貌特征与长大后差别较大的障碍，突破技术壁垒，运用最新比对查找手段，成功在河南发现疑似郭新振的线索。

河南省公安厅刑侦总队政委张景泰介绍，根据公安部指令，河南公安机关采集相关人员DNA信息进行

复核检验，确认河南该人即为郭刚堂夫妇被拐24年的儿子郭新振。

此后，山东聊城公安机关迅速派员赴河南、山西等地，围绕当年收养、拐卖情况循线追踪、缜密侦查，抓获了当年拐卖郭新振的2名犯罪嫌疑人，基本查清了案件事实，目前该案还在进一步扩线深挖。

作为被拐儿童父亲，郭刚堂在这24年寻子历程中，尽管承受着失去孩子的痛苦和煎熬，但始终保持着理性平和的心态和顽强向上的意志。他一边骑着摩托车辗转多地、跨越数十万公里寻找孩子，一边积极参与打拐志愿活动，将搜集到的失踪被拐儿童信息及时反馈给公安机关。通过他提供的线索，公安机关先后找回被拐多年儿童100余名。

7月11日，山东、河南两地公安机关在山东省聊城市，为郭刚堂、郭新振一家人举行了认亲仪式，离散24年的家庭终获团聚。

“警力有限，民力无穷。”童碧山表示，一个个侦破积案、找回孩子的鲜活案例告诉我们，开展好“团圆”行动，不仅需要公安机关、失踪被拐家庭坚持不懈地共同努力，更离不开社会各界和广大群众的支持、参与。

他说，下一步，全国公安机关将继续全力以赴侦破积案、追嫌犯、查找失踪被拐儿童，不断推进“团圆”行动向纵深发展，努力让更多离散家庭实现团圆。

据新华社

