

# 在凉山州盐源县一次翻山越岭的家访： “心”行动，播种新希望

记者 黄合 陈敏  
通讯员 谢美君

回到宁波近一个月时间，鄞州二院“80后”心内科医生晏彪依旧记挂着四川省凉山彝族自治州那群特殊的孩子。

在凉山州盐源县开展医疗帮扶期间，晏彪倡议发起了针对中小学生学习先天性心脏病免费筛查救治的“心”行动·“心”希望”公益活动，让51名先天性心脏病患儿得以重获新生。

孩子们的身体恢复得怎么样？家里还有什么困难需要帮助？离开盐源之前，晏彪放心不下那里的小病患，带着我们翻山越岭，进行了一次特别的“家访”。

“这里的底子比较薄弱，特别要小心出现因病返贫的情况……”在他说话的时候，车子一头扎进了连绵的群山中，仿佛和天地自然融为一体。

## 小芳的故事

8岁的小芳，斜背着一个小小的挎包，光脚蹬着一双凉鞋，穿过一片格桑花，就这么一路小跑着进了家门。

院子里正在撒欢的小猪仔，受到了惊吓，一溜烟全部跑进了猪圈。院子的另一侧是已经收割完的玉米地，枯黄的玉米秆笔直地挺立着，需要经过几轮暴晒再还之于田。

这里是盐源县梅雨镇梅雨堡村。3年前，小芳一家人才从更偏僻的山上迁到这个新家。爸爸在镇上打工，妈妈平时在家务农和带娃，一家五口的年收入也就几万块钱。

“知道自己有先天性心脏病，害怕吗？”

女孩害羞地依偎在妈妈身边，摇了摇头。

“那妈妈呢？发现女儿有心脏病，什么感受？”

妈妈的脸上，除了礼貌又腼腆的笑容之外，又加了一些茫然和不知所措。

晏彪告诉我们，在盐源，长期以来的深度贫困，不仅影响了医疗卫生服务的供给，也造成了当地老百姓医疗常识的极端匮乏。甚至镇上的医生家属，都压根没有做产检的意识。

换句话说，在宁波发起“心”行动·“心”希望”公益活动之前，小芳一家完全不知道心脏病病情的存在，也不知道小小的女孩曾经离“鬼门关”也就一步之遥。

好在，今年2月开始，晏彪带领医疗团队，在两个月内走遍了盐源县99所中小学校，完成了对全县67854名中小学生的先天性心脏病筛查，最终筛查出包括小芳在内的49名先天性心脏病患儿。

在这些直插云霄的连绵高山中，99所学校星星点点地散布着。最小的一个教学点只有4个学生。最远的梅子坪小学，需要先坐3小时车子，再坐1小时的快艇，上岸后还要坐1小时车子才能到达。

“会有人打‘退堂鼓’，觉得路途太遥远。我就跟他们说，越是远越是要去，因为那里的孩子很有可能没机会走出大山。作为医生，我们不能放弃！”晏彪说。

## 阿生的故事

14岁的阿生跑到村口接我们。小伙子穿着一身运动装，脸上是高原强烈光照留下的黝黑肤色，看上去很是阳光。

院子里公鸡、母鸡在闲庭信步，几只圈养的猪发出哼哼声。几个亲戚家的小朋友跑来跑去，小脚丫被晒得黑黢黢的。

“快，坐！坐！”阿生的妈妈身着彝族服饰，热情地招呼我们进

屋。和略显拥挤的院子比起来，用木板临时隔出来的客厅显得比较宽敞。为了迎接客人的到来，地面用水反反复复冲刷了几遍，湿漉漉的。

“孩子有过敏性紫癜，这几年带着他四处看病，几乎花完了我们所有的积蓄。去年在成都就有医生说孩子心脏有问题。但家里实在没钱了，听说手术费几万元，我们就直接回了家……”妈妈絮絮叨叨地回忆着。

“其实，按照目前的医疗技术，90%以上的先天性心脏病患儿完全可以通过手术得到治疗。但是，有些家庭因为拿不出手术费而让孩子错过了最佳的手术年龄。”谈到这儿，晏彪满是遗憾。

11岁的先天性心脏病患者圆圆，就因没钱到外地大医院接受治疗，病情一拖就是3年，直到无法平躺睡觉；另一个先天性心脏病患者青青，门诊时已经心脏衰竭，估计活不过一年……类似的案例，晏彪在日常门诊中碰到过好几次。

他把情况向担任盐源县委常委、副县长的鄞州援川干部朱叶锋汇报。朱叶锋动员宁波大后方的爱心人士捐款，短短一周，鄞州区红十字会、鄞州区企业家协会、姜山镇人民政府、余姚市浩升进出口有限公司等单位捐款82万元，成立了专项救助基金。

阿生的手术费，就是通过这一基金解决的。“治疗费用要几万元，相当于家里大半年的收入。多亏了宁波的干部和医生，卡莎莎卡莎莎（彝语：谢谢！）”阿生妈妈坚持要宰杀家养的羊表达谢意。

现在，这个曾经剧烈运动后胸闷气短的少年，终于可以和普通人一样恣意奔跑。

## 小燕的故事

小燕的家，在盐源通往泸沽湖

必经之路的山边边。即使开了定位和导航，还是容易错过。

在一个陡峭山坡上，豁然出现了一两间小小的房子。

小燕穿着嫩绿色的外套，头上戴着鲜黄色的发箍，倚在门前，略显局促地一直拨弄着手指头。

“孩子很可怜，爸爸在她6个月时就因肺结核去世了，然后妈妈也走了。她是靠七八十岁的爷爷奶奶带大的。”小燕的姑姑阿晴说。收到学校发来的小燕需要复查的通知时，阿晴不由地浑身一激灵，先是担心这个可怜的孩子，继而又担心治病的医药费。

在这次筛查出来的49名患儿中，小燕的情况是比较严重的。今年9岁的她，房缺在28mm至30mm，必须做开胸手术。

虽说中华慈善总会也有免费救助活动，但定点联系的医院在四川省城成都。从盐源到成都，至少需要在山路上坐车颠簸11个小时，再加上前后需要住院近一个月时间——时间成本、经济成本，对于这个家庭来说，是一个沉重的负担。

对此，宁波卫健系统决定“送医上门”。经过千挑万选，由中国科学院大学宁波华美医院7名专家组成的多学科团队千里奔赴，就在盐源县人民医院为患儿施行手术，方便家人就近照顾。

7名专家中，就有主任医师杨文字。得知小燕的身世，杨文字主动提出认她做“干女儿”，供她读书。他频频给小燕发微信、打电话，询问学业情况及生活需求。

“碰到宁波的好心人后，孩子变得特别幸运。”阿晴说。

这份跨越山海的“幸运”，正在不断扩大辐射半径——

目前，在两地的共同努力下，凉山州已启动新生儿先天性心脏病免费筛查项目，“心”行动·“心”希望”公益活动推广至宁波对口帮扶的11个县。

# 宁波科技创新投入全国第八

本报讯（记者沈莉萍）昨天，宁波市首届高校服务产业发展大会暨科技成果发布会举行。这是2023浙江·宁波人才科技周教育主题活动“高校科教融汇与人才发展”系列活动之一。

宁波是一座科教加速融汇、产教深度融合、充满创新活力的现代化城市。根据赛迪顾问发布的数据，宁波科技创新投入排名全国第八，一举超过成都、南京等重点城市。在宁波，每天有超过2亿元资金投入科技研发，有1.4亿元技术成果达成交易，超过10万个在研项目持续推进，有200多项专利申请新获授权。2018年至2022年，宁波共有237项科技成果获奖。

目前，全市高校在职业院校总数达29人，国家级人才总量达248人，省级人才达441人。

近三年，全市高校获国家自然科学基金、国家社科基金的项目数共687个，发明专利2307项；高校与企业开展科技合作项目超6000个，高校研发投入逾13亿元，1000余项科研成果成功转化应用于宁波智能制造产业。

宁波市首届高校服务产业发展大会暨科技成果发布会发布宁波市高校服务产业高质量发展共同宣言，并举行高校重大科技成果转化签约仪式。共建宁波大学—宁波院院士中心、钱湖研究院等5个项目现场签约，宁波大学—长三角国家技术创新中心战略合作及宁波大学—宁波轨道交通集团战略合作签约。会上除发布便携式幽门螺杆菌呼气传感器检测技术等6大高校成果外，还发布了小型化质谱仪及快速检测应用等6大企业需求。

# 阔别5年，宁波国际声乐大赛将再度启幕

本报讯（记者廖惠兰）阔别5年，国际声乐大赛即将再度启幕。12月3日晚，由宁波市政府和中央音乐学院联合主办的2023宁波国际声乐比赛开幕式音乐会，将在宁波大剧院拉开帷幕。

著名指挥家、中央音乐学院院长、2023宁波国际声乐比赛组委会主席及艺术总监俞峰教授，将携一众国内外声乐大咖，带来一场音乐盛典。

本届比赛规模创历届之最，吸引了来自五大洲、43个国家和地区的417名选手报名参赛，其中国际选手147名。

12月3日至11日，这些选手将为了同一个声乐梦想，齐聚宁波，同台竞技，用歌声展示风采、唱响友谊。

作为国内唯一入选世界国际音乐比赛联盟的声乐比赛，宁波国际声乐比赛迄今已举办五届，众多从比赛中脱颖而出的选手已经在国际国内的舞台上绽放光彩，如著名抒情花腔女高音歌唱家、中国音乐学院教授吴碧霞，著名男中音歌唱家、福建省歌舞剧院院长孙砾，中国当代男高音歌唱家、中央音乐学院声乐系主任谢天等。

本次大赛开幕式音乐会将由俞峰执棒。在开幕式音乐会上，越剧登台亮相是一大看点。宁波小百花新生代演员徐秋英、宁波市青年文艺之星陈尔将分别带来越剧《穆桂英挂帅》和《梁山伯与祝英台》选段。

“戏曲艺术和西方声乐看似互不相干，但艺术是相通的，恰如其分地融合能够彼此成就，相信观众会被戏曲与声乐碰撞出的效果所惊艳。”宁波交响乐团团长董铭说。

# 市老体协换届

本报讯（见习记者张蕊蕊 记者戴斌）昨天，宁波市老年人体育协会第八次会员大会举行，选举产生了新一届宁波市老年人体育协会领导班子，并颁发了宁波市老年体育贡献奖。

据了解，截至2022年末，全市60岁及以上常住人口186.1万，同比增长11.4%，占总人口比重达19.3%，其中，65岁及以上人口占总人口的14.1%。

过去5年，市老体协广泛开展线上线下老年体育健身交流展示和培训活动，成功举办市第九届、第十届老年人运动会。

在这两届运动会上，市老体协大胆创新，采取了把赛场设在“乡村集市”广场、在比赛现场设立观众互动区等举措，让赛事内容更丰富、更精彩。

此外，市老体协组队参加了浙江省第八届老年人运动会和第四届全国老年人体育健身大会，进一步提升宁波老年体育的影响力、凝聚力，广大老年人的获得感、幸福感不断增强，为“运动宁波”“健康宁波”建设作出了积极贡献。

# 天一阁藏书文化“云课程”走进澳门福建学校



学生在这堂课中收获满满。

（通讯员供图）

本报讯（通讯员李承资 记者陈青）昨天，天一阁博物院首次以“云研学”的形式，将特色研学课程送进澳门福建学校，开展《诗书传家》线上研学课程，带领澳门学子赏文书古迹、听名人故事、习大家手泽。通过形式、内容、体验创新，让境外学子感受宁波书香文化。

澳门福建学校的师生通过连线直播，在研学导师的带领下“云”游天一阁，线上参观范钦铜像、北

书库、天一阁、凝晖堂、范氏余屋等主要景点，聆听范钦搜书抄书藏书的故事。之后，同学们在教室里打开天一阁提前寄来的课程材料包，抄写东明草堂对联，补全《兰亭序》，并完成妙笔丹青书画作品。

本次活动为青少年搭建了线上学习与交流的平台，为澳门学生带去不一样的中华文化学习体验。未来，天一阁博物院还将通过各种形式继续开展送课出境、出国活动，让天一阁书香飘万里。



## 董山湖畔红杉林

最近，位于鄞州区塘溪镇董山湖畔的红杉林宛如江南“喀纳斯”，再度“出圈”。昨天，记者一行从塘溪镇中心区出发，沿横街往董村方向，车行十几分钟，穿过梅溪隧道，抵达董山湖畔。远远望去，董山湖畔五彩斑斓，一大片红杉林正在渐次变红。每年的11月底至12月初，是董山湖一年中最美的时刻，不少摄影爱好者扛着“长枪短炮”到此拍照打卡。（许天长 王博 陈立强 摄）

# 宁波市轨道交通线网规划批前公示 16条线路总规模约1157公里

本报讯（记者李芮 通讯员朱宁溪 孙科）昨天，记者从市资规局获悉，《宁波市轨道交通线网规划（2021—2035年）》（以下简称《线网规划》）正在批前公示中。根据《线网规划》，我市轨道交通远期线网由16条轨道交通线路组成，覆盖了宁波中心城区、余慈城区、宁海县及象山县，总规模约1157公里。

《线网规划》主要目的是为了明确轨道交通的功能定位和发展目标，确定线网功能层次、规模和布

局，并提出轨道交通设施用地的规划控制要求，为后续轨道建设提供依据。

《线网规划》以支持宁波融入长三角一体化发展、建设现代化滨海大都市、支持重大功能片区高质量发展，推动宁波构建高品质、多式融合、全域一体的轨道交通体系为指导思想。

该规划期限为2021年至2035年，规划目标为支撑“一体两翼多组团、三江三湾大花园”的国土空间格局；成为“开放畅达、高效便

捷、绿色包容、智能安全”的现代化综合交通体系骨干网络之一，发挥轨道交通在客运公共交通中的主体作用；增强枢纽链接能力，实现“对外区域融合、对内提质增效”，促进“四网融合”。支持构建宁波市中心城区、余慈城区60分钟交通圈，重大片区45分钟可以到达宁波世纪大工程——宁波枢纽。

《线网规划》明确，宁波市轨道交通线网主要包含市域轨道交通及城市轨道交通。其中，市域轨道交通（含市域郊铁路）的服务半径

为60公里至80公里，规划形成中心城区和余慈城区、象山、宁海地区的快速联系通道，成为市域公共交通骨架；城市轨道交通则包含中心城区轨道及余慈城区轨道网，服务半径为30公里至40公里，规划成为中心城区、余慈城区公共交通骨干，三江核心片区公共交通主体。

根据《线网规划》，未来中心城区轨道站点800米半径范围人口岗位覆盖率达到60%，三江核心片区轨道站点800米半径范围人口岗位覆盖率达到80%。