

破解48级台阶的“出行天堑”

海曙首台企业出资共享平台电梯“落地”

7月1日,海曙区西门街道文化社区后河小区椅子巷40号-46号的平台电梯前格外热闹,不少白发苍苍的老人结伴赶来,走进轿厢,笑着体验“平层出门”。随着这台电梯正式启用,海曙区首台政府补贴、企业出资建造的共享平台电梯“落地”,平台上住户的出行难题终于得到缓解。



原先居民上楼得爬左侧48级台阶。记者 周科娜 摄

1 48级户外台阶成了“出行天堑”

后河小区建成于上世纪90年代末,共有住户1350户。椅子巷40号-46号是一处抬高式平台建筑,一二层为商铺,3层至7层为住宅。60户居民日常回家,得先走完48级户外台阶,才能来到三层平台。对高龄老人来说,这几十级台阶如同横在门口的“出行天堑”——不少老人腿脚不便、站立不稳,有的甚至已经好几年没能好好下过楼,日常买菜、看病都成了难题。

这台电梯的牵头人陆玮琴,父母在小区住了30多年。看着老父亲腿脚不利索,足足三四年没法下楼,她萌生了一个念头:要给这个平台装一部电梯。

可电梯真要落地,难题比想象中多得多。平台上住户分散,不仅高龄老人多,出租户也占了不小比例,光是联系上所有房东就费尽周折,要征得全体同意集资加装,更是难上加难。陆玮琴前前后后找了五六家电梯公司,都因为协调难度太大被拒。

2 “企业出资建设、居民付费乘坐”

就在一筹莫展之际,经朋友介绍,陆玮琴联系上了一家电梯公司——宁波兆钧建设有限公司,该公司愿意尝试“企业出资建设、居民付费乘坐”的共享电梯模式。这不仅是公司的第一次尝试,也是海曙区首个企业出资的共享平台电梯项目。

“了解到这里老人的出行困境,我们也想帮大家圆这个电梯梦。”公司负责人陈兆好说,项目最终以微利、可持续为原则,这台电梯享有政府补贴20万元,剩余的由企业承担建设并负责运维,居民无需凑钱集资,按需付费乘梯即可。

2025年11月项目正式启动,2026年3月6日开工建设,6月18日通过竣工验收进入试运行,7月1日正式向居民开放。

建设过程中也有过小插曲:为满足消防通道通行要求,电梯井道需向西平移0.5米,这样一来会对一、二层部分商铺的窗户造成部分遮挡。让所有人暖心的是,得知是为了方便老人出行,沿线商铺都表示理解,主动配合调整,推进了项目的进程。

3 设置三档灵活计费方式

针对住户构成复杂的特点,电梯特意设置了三档灵活计费方式:次卡100元可乘坐300次,单次约0.33元,适配流动性大的租户;半年卡200元、年卡360元,有效期内不限乘坐次数,更适合长期居住的老人家庭。

陈兆好介绍,电梯的日常电费、维保费、年检费全部由承建方承担,居民不用再额外分摊其他费用。“常住老人一天上下楼好几趟也不用心疼钱,租户住多久充多久,两边都合适。”

这台平台电梯总造价约45万元,其中政府补助20万元,剩余25万元由建设单位出资。按照预估的65%住户使用率计算,企业预计10年左右可收回建设成本。

“对居民来说是实打实的方便,但我们也希望企业能有合理微利,这样才能长久运维下去,真正把好事办好。”文化社区党委书记叶枝珠说。

记者 周科娜

通讯员 金勤剑 陈剑伦 汪洋

因材施教精准赋能

宁诺附中多元办学 助力学子实现全方位成长增值

“教育的真谛在于发现每个学生的闪光点。”从竞赛场上的逆袭少年,到国际舞台的全球第一,再到艺术殿堂的追梦人,宁波诺丁汉大学附属中学的教育图景里,没有“标准答案”,只有“适配方案”。



实验课授课现场。学校供图

● 竞赛培优:让天赋长成优势

2025届学生虞云泽的生物竞赛之路,始于对生物学科的纯粹热爱。入校后他加入“扬帆杯”竞赛培优项目,在郑晓老师的引导下,他不仅把核心概念、实验逻辑学扎实,更在专题拓展和竞赛训练中会将学科知识迁移应用。从宁波市生物竞赛一等奖到省赛一等奖,这个被老师评价为“眼里有光”的少年,在竞赛平台上完成了从兴趣到优势的蜕变。

比奖牌更珍贵的,是学校对“非典型”学生的耐心雕琢。2022年入学的郭梓楷,中考成绩年级中游。直到数学老师在一次附加题批改中,发现他用几何模型解代数题的非常规思路——答案虽不完美,却藏着难得的创新思维。学校迅速为他定制了独一无二的思维拓展训练

模式。当郭梓楷捧回宁波市数学竞赛同组第一名奖状时,他逆袭的不只是成绩,更是一次真正意义上的“破茧”。

这样的故事在宁诺附中并非个例。学校连续四年蝉联宁波市物理竞赛团体优胜奖,数学、生物竞赛斩获宁波市同组最高分,更在英国物理挑战赛、美国生物奥林匹克竞赛等国际赛事中摘金夺银。竞赛平台的价值从不只是奖状,而是让拔尖学生遇见更高标准,让潜能型学生被看见、可塑造、能成功。

近年来,学校高考一段率达城区一类重高水平,特控率达到二类重高水平。2024年,宁诺附中以优异的教育教学质量被列入宁波市优质示范高中。

● 博雅教育:培养走向世界的“完整的人”

2025年11月26日,牛津AQA考试局代表专程来到宁诺附中,为该校4位全球最高分学生颁发证书。其中,陈同学斩获AS化学全球第一(全球仅2人),王同学、要同学、龙同学三人并列IG数学全球第一(全球仅7人)。这份荣耀的背后,是国际部“金牌学子摇篮,世界名校桥梁”的育人理念。

在博雅班,学习从不是简单的题海战术。化学老师陈艺珮从不要求学生死记硬背,而是引导他们追问现象背后的原理。同学们养成了反复梳理知识框架的习惯,这种深度学习让大家能从容应对新情境下的复杂

问题。

经济学课堂上,张颖波老师把中美贸易摩擦、榴莲价格波动等现实议题搬进教室,让学生从不同利益相关者视角分析问题,让经济学成为理解世界的工具。数学老师曲诗彤则帮王同学走出“只刷真题”的误区,通过精准定位短板、定制辅导内容,让她在保持自律的同时学会自我规划。

更难得的是,老师们始终关注成绩之外的成长。当王同学因成绩波动焦虑时,班主任陈艺珮没有急着谈分数,而是在日常交流中帮她缓解压力,鼓励她分享错题复盘和目标拆解经验。

● 美术特色:让专业与文化“比翼齐飞”

2024年考入上海交通大学的阙夏旻,曾面临美术生最艰难的时刻:专业集训后文化课节奏断裂,距离高考时间紧迫。宁诺附中作为宁波城区“重高”中唯一的美术特色班,为她搭建了专业与文化并重的培养闭环。

专业端,美术老师持续打磨她的造型能力和审美表达;文化课端,老师们在她返校后迅速梳理各科现状,将复习任务拆解为“重新讲解知识点”“短期突破题型”“稳定基础分”等模块,通过面批和错题整理帮她快速找回状态。最终,阙夏旻以专业与文

化的双优成绩,被上海交通大学视觉传达设计专业录取。

学校为美术班配备的不仅是优秀师资,更有硬核资源:每位学生免费配备专用iPad,全面对接中国美院等院校的教学模式与学习资源。近三年,三届美术生80%以上被厦门大学、中央民族大学、上海交通大学、中央美院、中国美院等双一流及省重点高校录取,印证了“专业与文化并重”培养模式的有效性。

记者 李臻

通讯员 赵佰慧 黄佳颖