

时代新青年

“95后”飞行员王子阳：
在万米高空书写跨界人生的诗与远方新青年的突围
在跨界中重构人生航线

民航飞行员——这群云端之上的公共安全守护者，始终笼罩着神秘面纱的职业，正吸引着越来越多新生代投身其中。

王子阳是四川航空年轻一代的飞行员，今年27岁，历经五年淬炼，两年前完成从飞行学员到飞行员的蜕变。如今每次执行任务前，他都要提前研读气象云图，反复推演特情处置预案，严谨执行航前简报制度。

在接受华西都市报、封面新闻记者采访时，他讲述了自己独特的职业故事，以另一种视角解构着飞行员的职业内核。



王子阳 受访者供图

飞行员的
双面人生
在严谨与浪漫中寻找平衡

“制服是我的第二层皮肤。”谈及职业认知，这位文学专业出身的飞行员展现出哲学思辨的特质。他将工作状态精准拆解为“双系统模式”：驾驶舱内是精密运转的“人形计算机”，必须确保每个操作符合作业手册的精度；走出舱门则瞬间切换为生活家模式，侍弄花草的剪刀与握操纵杆的手掌，在角色转换间做到平衡。

在飞行员被社交媒体神化的当下，王子阳更愿展示这份职业的真相。他的飞行日志里，密密麻麻记录着错过的春节团聚、临时取消的休假计划以及那些在云端见证的万家灯火。这是他略带遗憾的回忆，但也组成了他职业经历中骄傲的瞬间。

谈及对这份职业的理解，王子阳说，他是在成为飞行员之后

才发现人生的意义。“这个行业给了我使命感，让我对人生意义有了另一种解读。以前我觉得只要过好我自己的生活就行了，现在我会思考如何让我的人生和职业变得更有价值。”王子阳说，他有一个10年计划，希望能够快速成长为一名优秀的机长。

与英雄同频
在传承中更快完成蜕变

在9800米高空34分钟挽救128条生命，“中国民航英雄机长”刘传健的故事无人不知。王子阳也有幸跟随刘传健学习。他说，在正式成为飞行员前的实操训练中，刘传健机长给新人授课，他有幸跟随机长感受在驾驶舱的“第一次飞行”。

“刘机长示范操作时，操作杆始终稳如磐石。”王子阳回忆道。在真机起落训练中，刘传健

的每一个操作都很专业精准，这给了他很大的冲击，也让他由衷地敬佩起这个榜样。这场跨越代际的飞行教学，成为王子阳职业蜕变的催化剂。

在实际的飞行中，王子阳珍惜每一次经验积累。“我们航空公司有‘传帮带’文化，这在实践中给了飞行员更多学习的机会。”王子阳回忆，在飞行中，能感觉到很多机长和飞行员都非常有经验，他们在遇到问题的时候，情绪稳定，处理专业，非常值得年轻飞行员去思考、学习。过去一年王子阳最大的成长就是自我管理能力的觉醒。从学生到职场人，失去外部监管后，主动平衡时间、学习与生活。“飞行是终身课题，需不断研读手册、更新运行规范，技术扎实、作风严谨的企业文化已经让我内化于心，但这条职业道路还有太多需要我去钻研成长的空间。”他说。

将公司总部从深圳搬迁来蓉，影目科技杨龙昇：
成都浓厚的文创基因，为企业提供了沃土被全球关注的AI眼镜
来自开放与包容的成都

2025年，是杨龙昇非常忙碌的一年。这一年，其公司研发的AI翻译眼镜亮相博鳌亚洲论坛2025年年会，让业界看到了AI眼镜在实际场景应用中的最新成果；海外顶流博主“甲亢哥”的一句“不可思议”更是让这款“成都造”智能眼镜成为全球科技达人讨论的热点。

影目科技总部原先在深圳。去年7月，杨龙昇将总部搬迁至成都。“成都的科技氛围非常鲜活，政府对新兴科技企业的支持既有力度也有温度。从AI到XR，再到数字文创领域，成都展现出很强的产业组织能力和创新活力。与此同时，这座城市还有着浓厚的文创基因，既能沉淀传统文化，又能不断拥抱新潮流，为创新型企业提供了极好的‘土壤’。”杨龙昇评价，作为新成



杨龙昇 受访者供图

都人，他对成都独特的“巴适”有着更深的理解。

谈到成都的营商环境，杨龙昇感慨，成都“有需必应、无事不扰”的服务让他能深刻感受到这座城市的开放与包容，这也让企业有更多精力投入到

产品研发中。

此外，杨龙昇还提到，成都在电子信息领域拥有完整且高度集成的产业链，尤其在光学显示、材料工艺、芯片设计等环节具备全国领先优势，为智能眼镜的一体化研发提供了良好的产业支撑。

“成都造”企业
与城市文化碰撞出更多火花

对成都的喜爱，也让杨龙昇不知不觉中用自己的方式将“成都元素”融入企业与产品成长中。他介绍，公司研发的影目INMO GO系列智能眼镜，虽主要聚焦标准语种和国际交流应用，但也在积极探索更深层次的本地化体验。在目前支持的40多种语言、90多种口音识别基础上，已经可以实现对四川话等地方方言的识别与翻译。

AI眼镜，被看作下一代移

动智能终端。杨龙昇也认为，在AI科技风靡的当下，智能眼镜作为一种贴近生活场景的产品，可能是AI落地的最佳载体之一。如何让AI+XR与成都这座城市碰撞出更多的火花，杨龙昇也在思考。他透露，影目科技目前正在与四川物通科技有限公司筹备在东郊记忆打造全国首个AI+XR工业遗产与文化创意体验中心。项目将依托东郊记忆丰富的工业遗产资源，融合巴蜀文化与超现实科技，计划探索“工业遗产活化+科技教育赋能+文化旅游体验”的创新模式。

在成都，智能眼镜这一前沿领域正与传统文创、现代科技深度融合，而“巴适”不仅是生活标签，更成为一座城市对创新者最温暖的托举。当硬核技术遇上烟火气，或许正是中国科技创业的新范式。

华西都市报-封面新闻记者 张越熙