

高考远不止“高分”这一种脚本

湖南日报全媒体评论员 万丽君

这两天,各地高考成绩陆续公布,社交媒体上满是“学霸”查分的“名场面”,更有名校连夜“截胡”高分考生的新闻出现。

这不难理解。金榜题名的确是人生喜事,值得畅快抒怀,也容易收获各方关注和点赞。十年寒窗、一朝功成,符合大家的共同期待。

但是,将视野放大来看,高考远不止“高分”这一种脚本。从概率上就可推知,得高分者必然是少数。大多数的考生,或许只拿到了中等分数,或者不甚理想,只

可能去普通高校就读。一个属于更广泛群体的高考叙事,应该是既有“欢喜”也有“愁”,既有春风得意也有败北失意。社交媒体上,就有不少失利考生发文,表示对报考学校、未来发展感到迷茫。对学校、家长以及相关部门而言,指导他们填好志愿,引领他们走上成长成才的“立交桥”,同样十分重要。

若是更深入一点,高考叙事也不仅在于表面分数之显,还有内里精神之磨砺。考场很小,人生很大。高考之后,还有无数人生“考点”等着考生冲刺和跨越。

相较于高考分数,为目标全力以赴的斗志、压力下保持专注的稳重、青春时期结伴而行的情谊,在一次次刷题、一次次复盘、一次次跌倒又爬起磨砺出的珍贵品质,更能让人受益终身。舆论在为高分故事鼓掌之余,不妨积极引导失利考生直面失败、重整旗鼓,以平和的心态接受遗憾,用更开阔的视野看向未来。

前几天,宇树科技创始人王兴兴曾寄语高考学子:“大多数同学没有那么幸运,能直接进入自己理想的学校和专业。请不要放弃努力寻找自己喜欢和擅长的

事,寻找新的方向,并请一定努力去实践。”是啊,高考失利却“重启人生”的例子并不罕见,只要坚持不懈努力拼搏、潜心奋斗,一定能赢得更多的人生可能。

高考故事,是成长的故事,而不仅仅是高分的故事。眼下,舆论的放大效果,或许会让高分故事铺满整个屏幕,但普通故事的主角们也没有必要因此心生焦虑与沮丧。没有人会因一场考试成功而赢得所有,也没有人会因一次考试失利而输掉一生。追求进步、坚持奋斗、尊重付出,才是高考最广泛、最重要的叙事。

如此医疗「促销」,仁心何在

许君强

近日,有网友发视频称,成都市金牛区一诊所推出“50元输液3天”的促销活动。6月21日,成都金牛区市场监督管理局通报称,经初步核实,当事人未取得《医疗广告审查证明》,擅自发布医疗广告。目前,金牛区市场监督管理局已立案开展调查,对涉嫌违法行为将依法严厉查处。

无独有偶,就在日前,安徽合肥肥东县一家诊所悬挂“诊所开业,输液半价”横幅,同样引来了“口诛笔伐”。当地有关部门回应称,已要求其立即整改,并给予警告处分,目前诊所横幅已撤掉。对患者来说,不管是吃药打针,还是住院手术,都并非什么值得高兴的事。医疗服务并非普通商品,医疗机构亦不同于一般意义上的商业机构,若是视保护生命健康为“发财之道”,把治病做成一门生意,难免会让患者和广大老百姓产生“被冒犯感”。

促销推广是商业营销的重要手段,但有些行业的营销应该以公众感受为先。相传在旧时的棺材店和花圈店,店主不能对人笑,不能说“欢迎再来”,因为这些言行虽寄望生意兴隆,对于顾客来说却意味着失去和悲伤。对医院而言,“救死扶伤”是其主责主业,任何时候都要把维护人的健康放在首位。近期出现的“50元输液3天”等不恰当的医疗营销,还可能误导公众认知,让公众养成“小病即输液”的依赖心理,对个体健康与公共卫生安全构成隐患。

“但愿世间人无病,宁可架上药生尘”。卖药行医、治病救人,是与生命相关的神圣职业,唯有秉持仁心仁术才能赢得社会尊重。各位从医者都应以此事为戒,谨守“尊重生命、崇尚人道、以德为先”的原则,以专业精神诠释医者仁心。

(作者系自由撰稿人)



准考证变“通行证”,创新又暖心

近日,全国多个景区陆续面向中、高考考生们推出免门票、半价游等优惠政策,考生只要出示本人身份证和准考证即可享受相应福利。同程旅行发布的《2025高考毕业热门旅游指南》显示,高考结束至志愿填报前的“空档期”,高中毕业生旅游预订热度同比激增137%。

一张薄薄的准考证,被赋予了远超应考的价值。为考试结束的学子们奉上一份特别的“暑期礼包”,既是景区创新发展的有益尝试,也是一种温暖人心的社会风尚。愿更多考生抓住机会好好放松修整,带着被社会温柔以待的美好记忆开启人生新征程。

图/王琪 文/刘少华

破除“唯论文”,撬动产教融合

董方萍

近日,山东大学机械工程学院2022级硕士生王茜,凭借一套“非球面树脂光学镜片的精密胶合技术”仪器设备及研发报告,通过毕业答辩,成为山东省首名以实践成果获得硕士学位的毕业生。打破传统论文评价桎梏,以实践为导向,可有效引导学生对接产业需求,推动产教深度融合。

当下,社会对应用型高层次人才的需求日益突出。根据今年1月正式施行的《中华人民共和国学位法》,硕士研究生在通过规定的课程考核或者修满相应学分后,可通过学位论文答辩或者规定的实践成果答辩。也就是说,论文不再是评价学位申请人的唯一标准,“规定的实践成果”也可作为学位授予依据。用多元化、立体化的评价机制撬动产教深度融合,对于服务国家战略需求和产业发展、破解“卡脖子”难题具有积极意义。

当教育评价从“纸上谈兵”转向“实战攻坚”,学生才能真正将知识转化为解决现实问题的能力,高校育人目标方能与社会发展需求同频共振。比如,王茜提交的4.5万字研发报告与设备展示视频,聚焦VR眼镜光学元件的微米级精度胶合技术,可大大减少镜片在实际应用中存在的变形扭曲、让佩戴者产生眩晕感等问题,有效解决了企业生产的痛点。因其创新性和可行性,实践成果最终获得答辩委员会的一致通过。

推动高质量发展,建设创新型社会,既需要理论创新人才,也需要实践创新人才。当越来越多高校以产业需求为锚点、以实践创新为航标,育人体系才能迸发更强生命力,为中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚实智力支撑。

(作者单位:湖北省咸宁市嘉鱼县关工委)

“响应式公交”折射出公共服务理念之变

关东客

“就像打车一样随叫随到,送孩子上学、上班再也不用掐点赶车了!”近日,重庆开通3660、3661等多条响应式公交线路。乘客通过“响应式”小程序选好上车点和目的地,在手机上下单后,系统就会匹配最近的公交车前来,再根据乘客选定的目的地,就近规划路线送达。

长期以来,城市公交系统如同精密的机械钟表,用固定的线路、站点和时刻表编织着城市的交通网络。这种刚性设计在保障基本出行需求的同时,也带来了显而易见的痛点:上班族为赶上早班车,不得不提前出门;老人为去菜市场,要步行一公里到固定站点;特殊天气下等车,更成为一种煎熬。重庆此次推出的响应式公交线路,通过技术赋能实现了从“人等车”到“车等人”的范式转变,让公共交通效率更高又充满温情。

响应式公交的智慧之处,在于它精准把握了城市交通的“弹性需求”。城市居民的出行并非总是固定的,在非高峰时段或低密度区域,存在着大量分散、不确定的出行需求。重庆通过聚合碎片化需求、优化算法匹配、动态调整运力,实现公共服务供给与市民需求的高效对接,不仅解决了“要么挤不上车,要么空车跑”的结构性矛盾,更探索出一条公共交通可持续发展的新路径。

从叮当车到新能源公交,再到今天的响应式服务,当公共服务愿意俯身倾听具体而微的需求时,制度创新就会自然生长。这种“像打车一样乘公交”的体验,体现了技术赋能的优化,更折射出公共服务理念从“管理本位”向“用户思维”的转变。当公交车学会“接单”,它接住的不仅是乘客的出行需求,还有公众对更高效、更人性化公共服务的期待。

(作者系公司职员)

十年湘江正青春

创新是引领发展的第一动力,也是驱动发展的强劲引擎。在湖南湘江新区,创新并非抽象的概念,而是具象为企业实验室里的精密仪器、科研人员案头的数据分析、生产线上跃动的智能机械。

从全球首台6000米级深海采矿车探秘深蓝,到“天河”超算刷新全球计算能效纪录;从生物医药领域填补国际空白,到工程机械装备向全球市场突围……这片土地,正以9.5%的全社会研发投入强度和约3.5万件有效发明专利的硬核实力,书写中国区域创新的“湘江样本”。

当创新基因深植产业肌理,一场从跟跑到领跑的科创革命,正在湘江两岸激荡出震撼人心的发展势能。

科创星光汇星河

——湖南湘江新区以硬核实力打造区域创新样本

王晗

生态重构,从资源孤岛到创新雨林

科技创新的种子能否生根发芽,离不开肥沃的“土壤”。

曾几何时,坐拥20余所高校院所和四大省级实验室的湘江新区,也面临着科研资源碎片化、产学研协同低效的“成长烦恼”。如今,通过“政产学研医服”全要素生态的系统构建,这里已实现从“创新孤岛”到“雨林生态”的华丽转身。

岳麓山大学科技城是这一转变的经典案例。自2017年启动改造至今,不仅完成了“路与湖”的景观升级,更实现了创新平台的集群式爆发。

行走其间,湘江科技园、中南大学科技园(研发)总部基地、后湖设计创意园、湘江新区大学生创新创业园等创新载体星罗棋布,一个环岳麓山的创新生态圈,让“岳麓山下好创业”成为数万创业者的共识。

这座“城”以科创为名,点亮青春;那座“城”正拔地而起,蓄势腾飞。

今年4月,位于大王山南部的湘江科学城首开区传来捷报:科学交流中心提前58天封顶,“五大建”预计2026年建成投用。秉持“最好地段留给科创机构,最美风景留给科创人才”的理念,这座未来科技城加速勾勒出中部崛起“创新极”的物理轮廓。

政府的精准施策是生态培育的核心密码。近年来,湘江新区打出政策“组合拳”,打通创新链条各环节,推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。受益于此,创业者们用科技力量不断突破行业瓶颈,创造出又一个令人瞩目的成就——

在医疗健康领域,湖南美柏生物创始人肖铿,带领团队历时5年,研发出全球首款注射用细胞工程化胶原蛋白凝胶,通过自体组织再生实现下颌后缩畸形的精准治疗,填

价值转化,让知识产权变产业金砖

截至2024年底,有效发明专利达34998件,同比增长16%,数量居全省区县第一;高维特年限发明专利4385件,有效注册商标7.9万件,多项指标领跑全省……

近年来,在知识产权赛道上,湘江新区交出“量质齐升”的答卷,“知产变资产、技术变产值”的故事不断上演。

2023年,湘江新区知识产权工作迎来高光时刻。中联重科凭借“臂架监测方法、系统、工程机械及机器可读存储”技术,第四次斩获中国专利金奖,创造行业传奇。当年,新区企业在中国专利奖评选中斩获1金1银9优的佳绩,硬核实力震撼业界。

今年4月知识产权宣传周上,创新成果集中亮相。万为机器人的安防巡逻机器人,以360度环境感知与24小时自主巡检功能化身“钢铁守卫”;三诺生物的“爱看”动态血糖仪,作为全球首款应用第三代葡萄糖传感技术的CGM产品惊艳众人;力得尔智能的智能传感器与AI计算模组,为有色金属行业降本减排提供支撑……

一众“尖端成果”,演绎着实验室技术向市场价值的转化实践。知识产权转化运营中心的成立,更为这一进程按下加速键。

该中心聚焦工程机械、生物医药等优势产业,构建“专利池-需求库-转化桥”的三位一体机制,实现高校实验室技术与企业需求的精准对接。

这种转化效能细分领域尤为显著。在深海装备领域,矿冶研究院的全球首台6000米级深海重载采矿车平台实现技术突破后,迅速产业化,助力我国深海资源开发跻身世界前列;在数字经济领域,“天河”超算的小数据图计算能效全球第一,推动湘江新区新一代信息技术产业形成集群效应……

人才涌流,青春梦想与创新生态双向奔赴

橘子洲头的晨曦中,一群“95后”“00后”创业者正在改写中国创新的年龄图谱。在湘江新区,青春与科创上演着双向成就的精彩叙事。

邓炼武,是位从湖南财政经济学院创新创业孵化中心走出的“00后”,他创办的湖南缩影文化传媒开发出AI脚本辅助程序,为传统摄影行业注入科技活力,创业三年带动120名学弟学妹就业。

“95后”顾善植创立的湖南汇视威智能科技有限公司,在“柳枝行动”“红枫计划”等政策扶持下快速成长。今年5月,其自主研发的“橘洲”视觉感知大模型上线,推动我国在视觉大模型领域实现从“云端依赖”到“端侧自主”。

数据显示,2024年,65.5%的驻区高校毕业生选择留湘发展,印证了这片土地对青年创客的强大吸引力。

今年6月,继首批30家大学生创业孵化基地挂牌、释放超9万平方米大学生免费创业空间之后,湘江新区又一口气发布了支持大学生创业的若干政策和“红枫计划”“柳枝行动”管理办法,三管齐下,用更优的全链条支持体系为大学生创业填满“双肩包”。

资金补贴诚意满满。对未成立企业的团队或注册时间不超过6个月的企业,“红枫计划”给予25万元启动资金;对成立3年内的企业,“柳枝行动”提供最高50万元的“创业补贴+股权投资”;此外,还支持申请科技金融风险补偿信用贷款,承担70%风险,最高达3000万元(含)。

“你们只管创业,我们保驾护航!”在湘江新区,3年免费工位节省百万成本,“湘江英才”等

△中南大学科技园(研发)总部。▽美柏生物研究院,研发人员在进行产品实验。

人才政策解决住房医疗难题,“一总部多基地”孵化模式提供成长阶梯,“创业正常失败豁免还投资”政策降低试错成本等,让年轻创业者得以轻装上阵。

人才与产业的协同进化,正编织出独特的创新生态闭环。高校毕业生带着科研成果扎根创业,成熟企业高管带着创新理念二次创业,海外人才带着前沿技术回流创业……超100万人、20余所高校院所、全省40%以上的国家级创新平台,共同构成中部地区最密集的创新人才矩阵。

承载湖南乃至中部地区的科创雄心,湘江新区的科创突围之路清晰可辨:以生态重构打破资源壁垒,以价值转化激活创新势能,以人才涌流夯实发展根基,推动更多实验室“星光”在产业“星河”中找到闪耀坐标。

(本文图片均由湖南湘江新区宣传部提供)