

网络正能量,连接亿万心灵的桥梁

全宗莉

今年3月,中央网信办主办的2023中国正能量网络精品征集展播活动结果揭晓,550件网络正能量精品脱颖而出。在数字化浪潮中,网络正能量以其独特的方式激发着共鸣,这种力量无形却强大,它跨越了地域的限制,打破了时间的壁垒,成为连接亿万心灵的桥梁。

随着互联网普及和信息技术飞速发展,网络文化日益成为塑造社会价值观和文化认同的重要力量。中国正能量网络精品征集展播活动,大力挖掘具有正面价值、能够激发人们向上向善的网络文化作品,并加以推广,不仅是对网络文化成果的集中展示,更是对网络正能量的大力弘扬。这些作品丰富了人们的精神生活,在潜移默化中传递正能量,像驱散迷雾的网络之光,照亮互联网世界的精神绿洲,点燃社会进步的精神引擎。

550件网络正能量精品,涵盖文字、图片、音视频、专题专栏、主题活动等多个形式。它们或以新颖的视角解读传统故事,或以现代技术手段呈现传统文化,每件作品都来源于创作者对现实生活的深刻洞察,对时代脉搏的深切感受,依托多样化的艺术形式,展现了网络正能量的丰富内涵和

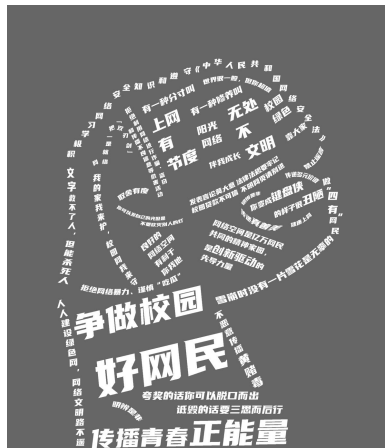
深远价值。

滴水见太阳。正能量作品勾勒多元而美丽的当代中国画卷。《人民江山》创新话语表达,从多个全新维度阐释“江山就是人民,人民就是江山”,有力揭示中国共产党对人民的不变情怀;“中国绿”,何以赢得世界赞誉?《满溢春之气息·葱茏绿意》,让我们感受到了世界上最大人工林贡献国的绵绵用力、久久为功;《中国健儿闪耀亚运赛场》为我们定格了一个个奋力拼搏的高光时刻;《创新中国说》记录科技强国征程……一幅幅、一件件、一桩桩作品,无不激荡着时代前进的回响,彰显国家之进步、创新之伟力。

凡人微光汇聚非凡力量。正能量作品激发公众对美好生活的向往。《H5 | 丰收的100张笑脸,每一张都是山河锦绣》里中国乡村人自信面孔,《风雨落坡岭》中危难时刻挺身而出的一个个平民英雄,《台湾三兄妹大陆寻根,考上北大完成爷爷遗愿》书写的那一湾海峡隔不断的血脉亲情……总有一些人、一些事,让我们牢记“破防”瞬间,那些永不言弃的坚守、兢兢业业的奋斗、温暖人心的善举,如星在天,光芒不灭。中国正能量网络精品征集展播活动好

评如潮,充分证明,网络文化有着无限的可能和潜力,值得我们去探索和挖掘。同时也启示我们,在未来的网络文化建设中,应更加注重作品的正能量价值,引导和激励更多创作者投身于正能量作品的创作之中。

让我们期待,在网络文化的广阔天地中,更多的正能量作品能够被创作、被传播,为构建和谐美好的社会插上飞翔的翅膀。



避免公交司机「带病行车」需要更多支持与关爱

杨朝清

公交驾驶员突发疾病导致事故时有发生,其健康保障日益受到关注。除颈椎腰椎疾病外,不少公交驾驶员还面临胃病、代谢综合征等健康问题。专业人士建议,通过组织健康体检、设立健康驿站、进行心理健康测评等,保障这一群体的身心健康。(见6月24日《工人日报》)

我们会不时为这样的新闻而感动:有公交司机在身体不适或突发疾病时,仍尽职尽责将乘客安全地送到目的地。现实中,也出现过公交司机因突发疾病或情绪、精神存在问题,出现瞬间失去自控的情况,这不仅会给司机带来伤害,也会给乘客带来风险。时下,随着公众权利意识的增强,劳动者的权益保护越来越受重视,公交司机“带病行车”问题,也应努力在现实中求解。

劳动者需张弛有度、劳逸结合,对公交司机这个高压职业而言,更不应例外。因此,当公交司机遇到身体不适、情绪不佳时,及时报备、请假调班等应成为常规硬举措。这不仅是对普通劳动者的关爱,也是对乘客的出行安全负责。此外,公交企业管理者也应坚守行业准入门槛,加强对驾驶员的常态化监测考核,当驾驶员不适合履职,或发现其存在不正常心理现象,则应采取相应措施,避免其“带病行车”。

在过往的叙事中,带病工作通常被定义为恪尽职守、敬业奉献的表现,这在很多情况下是没有问题的,但对某些行业而言,这种事情需要我们给予慎重思考。与其颂扬带病工作,不如努力从制度和规则层面去更多关心劳动者的身心健康,让“有病不硬撑、请假不丢人”成为一种日常。从这个意义上说,对公交司机这类特殊岗位,避免“带病行车”应该成为业内的共识。

不少公交驾驶员热爱工作、认真生活,他们是城市的亮眼名片。不论是组织常规健康体检,还是进行心理健康测评,抑或是组织其定期参加体育运动,关爱和善待公交驾驶员,功夫要下在平时。

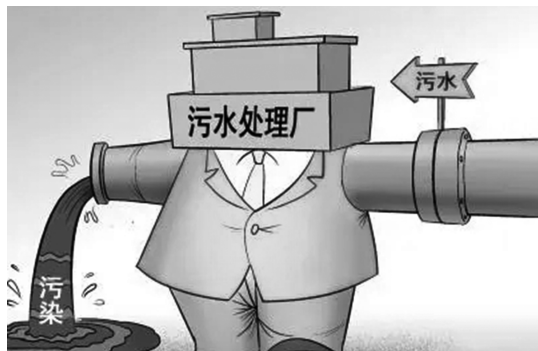
随着时代的发展,不少地方公交行业确实面临着一些现实困境,这需要全社会多些正视与理解,需要地方政府、行业协会等方面给予实实在在的帮助与支持。

眼下,避免公交司机“带病行车”,是我们重新审视城市公交行业发展的一个切口,将劳动者的身心健康放到更加重要的位置,给予公交驾驶员更多的制度护佑和人文关怀,公交出行才会有品质、更有保障,我们的城市才能更加顺畅有序地运转。

污水治理岂能这么“水”

张冬梅

生活污水治理工程成了“样子货”?只要一下大雨,家家户户化粪池的污水就会外溢到街巷上,污秽脏臭弥漫整个街道。如此不堪的场景,却是央视新闻记者近期在山东青岛某地看到的现实景象。



从此次曝光的情形看,这样的地方不止一处。据部分群众反映,他们村里的农村生活污水治理项目,根本不能正常使用,是“豆腐渣”工程、“半拉子”工程。类似问题近年来并不少见,甚至还出现了这样的怪象:民心工程搞成“闹心工程”——看数据很“亮眼”,再看成效却很“扎眼”。

俗话说“真金不怕火炼”,民生工程必须经得起检验。补齐农村生活污水治理短板,是美丽乡村建设、农村人居环境整治的重要内容,也是农村群众最期盼改进的民生实事之一。然而,一边是村民家的化粪池快要溢出,另一边是污水井内连接化粪池的

管道“滴水不进”,建好的污水处理设施沦为摆设,说到底还是蒙混过关、做表面功夫。只顾“面子”不顾“里子”就容易念歪“经”、办坏事:施工的潦草马虎,验收的敷衍了事,甚至出现层层剥皮、“跑冒滴漏”,结果就是财政资金花下去了,老百姓却怨声载道。

美丽乡村容不下“假工程”。这些“样子货”怎么来的?如何通过层层验收的问题为何久拖不“解”?种种乱象暴露出的责任缺失、监管缺位、长远规划不足等问题值得深究。在实践中,不妨与群众需求主动“对焦”,经常“回头看”、再检验,确保民生工程出实效。往深了看,在为民办事实敷衍糊弄的背后,形式主义歪风、扭曲的政绩观往往有迹可循。要真正把民生福祉落到实处,恐怕还要在纠正这些问题上狠下功夫、久久为功。

高考志愿填报,谨防三个误区

各省市高考分数陆续出炉,填报志愿也被提上日程。伴随大学毕业生就业压力的传导,高考志愿填报成了一个巨大的市场。一些机构面向考生推出各种志愿填报指导服务,价格从数千元到上万元不等。各种焦虑营销也相继登场,所谓“七分考,三分报”成了一些人有意渲染“志愿焦虑”的口头语。这些人强调,选择大于努力,选个好专业,似乎就可以从此一劳永逸。

一方面,考生“用脚投票”,放弃一些就业预期不被看好的专业。2023年高考招生期间,由某著名大学承担的农村专项计划不得不多次降分才完成招生计划,原因之一就是不少考生对相关专业的就业预期不理想。事实上,自1999年扩招以来,高校在专业设置上也的确存在一定程度上忽视社会需要、盲目开办专业的现象,尤其是开设成本低廉的个别人文社科专业与艺术专业。

另一方面,有关部门也不断拧紧螺丝。2023年3月,教育部等五部门印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》。该方案提出,到2025年,优化调整高校20%左右学科

专业布点。此次专业设置和优化调整的主要特点是服务国家战略、强化交叉融合、突出就业导向等,因此,压缩了管理学、艺术学等学科门类的专业点数量,增加理工农医等的专业点;淘汰不适应经济社会发展的学科专业,增设适应“四新”(新技术、新产业、新业态、新模式)的专业。

毫无疑问,重视专业是正确的,但是,也需同时谨防对专业的3个认识误区。

第一,学什么就干什么,干什么就必须学什么。过于重视专业的背后,暗含一种认知,即专业和行业是强关联关系,专业就等于行业。然而,无论是在中国,还是在其他国家,学什么不干什么才是一个普遍现象。马云是学英语的,刘强东是学社会学的,早期互联网精英有大量的文科生。记得此前曾看到一位美国学者的



报告称,在美国9000多万本科以上受教育人群中,有73%的人没有从事自己所学的专业。

第二,选择就业前景好的专业。在志愿填报市场上,经常遇到一些人信誓旦旦地称某某专业的就业一定好或者一定不好。坦率讲,对这类说法必须保持警惕。三十年河东,三十年河西。一般而言,本科学习需4年,硕士毕业需7年,如果再读一个博士,10年就过去了。4年、7年甚至10年时间,一个行业很有可能从兴到衰,抑或从衰到兴。比如2022年各高校的

土木专业录取分数线大跌,原因之一就是房地产行业的发展前景不看好,即便已经就读的同学也有人选择离开。2022年湖南大学土木工程专业一次性转出98人,0转入。而就在2020年时,某高考志愿填报的网红指导还推荐大家选择土木工程专业。

第三,选择不会被人工智能取代的专业。事实上,人工智能将影响所有行业和专业,只不过因为行业的差异,受影响的过程和节奏是不同的,比如最初是后部的10%、20%,逐渐推进到后50%、60%。但有一点是可以肯定的,那就是,在可见的一段时期内,人工智能不会取代头部最优秀的这些人。

那么,面对如此多变的未来,选择什么专业才可能让我们立于不败之地?这是很多考生与家长的诉求,希望以一个最好的专业选择,从此走上蒸蒸日上的人生之路。这种愿望自

然无可厚非。但与此同时,也需要清楚认识到,这个问题没有标准答案。志愿填报市场就是捏准了考生与家长的这一迫切需求,一些所谓专家纷纷以“掌握独门秘籍”,高价卖起了“神药”,渲染“选择大于努力”。如果这个说法成立,怎么理解互联网大厂的裁员减薪,以及所谓的“35岁危机”?

因此,对于多变难测的未来,我们只能以不变应万变。首先,掌握扎实的学习能力,这其中包括学科迁移能力、独立思考能力,确保我们随时可以根据需要从A迁移至B。其次,尽可能选择自己最擅长的。人生是扬长避短,你最擅长的,就是你的热门。自己擅长的,往往可以做到自己能做到的最好。千万不要补短,更不要盲目追求热门。芯片人才欠缺,但是你的物理数学都不好,就不要勉强自己了。第三,持续的奔跑,不懈的拼搏。如果具备了这三点,我们就可以根据社会发展与需要,不断前行,才可能成为所在行业头部的那10%,立于潮头之上。

(陈立志,作者是国家教育考试指导委员会专家组成员)