



城,所以盛民也。“加梯地图”也好,其他城市更新项目也罢,归根到底都是为了让城市生活更美好。大家对生活的期待与想法,就体现在衣食住行等民生事项中。对城市治理者而言,要及时捕捉痛点难点,全力给出回应、予以解决,暂时不能解决的应充分尊重、说明情况。不断完善城市治理、创新优化手段措施,才能打造一个更加便利、舒适的生活空间。

——人民日报:《“加梯地图”折射城市治理智慧》

一方面,尽快制定和完善相关法律法规,明确规定生产日期、保质期等标识必须印制在固定位置,并确定规范的标识方式、颜色。同时,根据社会老龄化等现状,调整生产日期的字体大小、高度等,让老年消费者容易找得到、看得清。另一方面,对“生产日期”标注不规范、不好找的情形,责令下架并限期整改。对不标注甚至篡改“生产日期”的商家,依法追究法律责任。总之,要严管加重罚,倒逼商家依法规范食品药品的“生产日期”标注。

——红网:《“生产日期”为啥喜欢玩“捉迷藏”》



【本期话题】

付费面试辅导红火

随着2024年春招市场持续升温,越来越多的毕业生为了获得一份心仪的工作,寻求各种方式提高自己的面试能力。一些个人或求职服务机构纷纷推出面试辅导服务,价格从几百元到几千元甚至上万元不等。但付费面试辅导会成为闯过就业关的“捷径”吗?你怎么看?

【议论纷纷】

◎堂吉伟德 付费面试辅导服务是否有效?答案是肯定的。不过,在快速增长的态势下,整个行业出现了参差不齐的现象,若是不加以治理和规范,就会呈现出劣币驱逐良币的效应。

◎叶小红 相关部门要加大对付费面试培训行业的监管力度,建立相应的行业准入标准,完善必要的监管和约束机制,比如预付卡担保金、第三方资金保障等制度。对无证经营的培训机构要加大处罚力度,避免无资质机构扰乱正常市场秩序。

本期话题下期继续

为年轻人晚上学艺提供更多平台

□孙维国

3月19日晚7时许,南通市劳动人民文化宫职工活动中心一楼形体教室,伴随着轻柔的音乐声,瑜伽课开始了。曾经承载着时代记忆的夜校再次火出圈,成为当下年轻人最时髦的夜生活方式之一,如今这股“白天上班,晚上学艺”的风也吹到了南通。

(3月20日本报3版)

而今,随着工作压力的增加和生活节奏的加快,越来越多的人开始想方设法来提升能力和提高素养。有需求就会有供给,于是,各种形式的夜校应运而生。

那么,为什么“晚上学艺”会如此受欢迎呢?一者,这种学习方式具有很高的灵活性和便利性,让年轻人

人可以充分利用自己的碎片时间来学习。二者,这种学习方式的门槛较低,价格相对较为亲民。三者,夜校所提供的课程内容贴近生活,实用性很强。

“晚上学艺”并非仅仅是一种生活方式的改变,也折射了一种社会文化的转变。它反映了当下年轻人对于教育和学习的态度的改变,不再局限于传统的学校教育。同时,越来越多的年轻人不再将学习仅仅看作是提高工作效率的手段,还将其视为一种提升生活品质、丰富人生经验的途径。

尽管“晚上学艺”有着诸多优点,但也需要在实践中不断完善。比如,少年宫、文化宫等公共文化场所要发挥好“主阵地”作用,为

“晚上学艺”提供更多便利。此外,夜校的课程设置是否能够真正满足人们的需求,是否能够保证课程的质量和教学效果,这都需要夜校方面进行不断地改进和完善。另外,夜校的发展是否能够持续,是否能够吸引更多年轻人参与学习,这取决于夜校能否不断地推出符合市场需求的课程,并保持课程的更新和创新。

愿全社会都来为年轻人“晚上学艺”提供更多平台,创造更优条件,让夜校热越来越热,进而蔚然成风,真正从一种学习方式变成年轻人的生活方式。



节水护水要多些精打细算

□知新

19日,南通科技职业学院环境与生物工程学院分团委、南通科院“绿小环”生态环保协会联合崇川区狼山镇街道团工委、园林社区团委与乐美幼儿园一同开展“精打细算用好水资源,从严从细管好水资源”主题活动。

(3月20日本报6版)

尽管南通水资源相对丰富,但供需矛盾仍旧存在,节约用水任重道远。节水不是一句口号,而是一种生活方式,更是一份沉甸甸的社会责任。

在节水方面,笔者以

为,要通过声势浩大的宣传教育和喜闻乐见的实践活动,引导全社会节水、爱水、惜水,树立“惜水如金”的观念。与此同时,还要运用科技手段推进“节水革命”,拧紧水龙头,多一点精打细算,少一些不以为意,护好“水缸子”。

在护水方面,我市围绕水生态保护修复、水环境改善提升,已打出了组合拳,取得了新成效。但打赢“碧水攻坚战”任重道远,我们必须紧盯水环境隐患、紧抓水处理投入、紧扣水安全保障,打起十二分精神,以最严措

施、最硬手段、最强问责精准发力,才可能突破长期性、累积性、反复性的问题。一方面要在“一河湖一策”上下功夫,对标群众反映的突出问题,盯住断面水质的主要指标,一项一项分析溯源,一条一条对症下药,通过夯实管长远、管根本的创新性措施,切实做到无盲区、无死角、无缝隙;另一方面要在“全水域施策”上下功夫,树立治水大局观、整体观,用系统思维共担职责,水岸联动、条块联动、区域联动,真正走出一条人水和谐的新时代绿色发展之路。

莫让门槛拦住这“桩”好事

□梁正

18日,唐闸小学东门配电间门口,看着即将启用的新能源汽车充电桩,学校老师陈晓丽赞不绝口。记者从崇川区市政和绿化管理局获悉,今年以来,全区新建完成充电桩25个、充电桩131根,新能源车充电越来越便捷。

(3月20日本报2版)

纯电驱动的车辆,因其使用成本低且可以降低尾气排放而广受消费者的喜爱。但如果买了电动汽车却没有或缺少充电桩,那会让人抓狂的。可以说,充电桩的缺位一定程度上影响了电动汽车的销售,影响了

顾客的消费热情,也影响了环保工作的开展。

社会对公共充电桩的需求在日益增长,有些城市现在审批房地产建设项目时一个考虑的出发点就是看是否规划了充电桩的建设,是否给业主后期的使用预留了需求空间。从这一点来说,实在值得我们借鉴。相比于加油站,充电桩的建设也因其安全、低耗能、低成本、便于施工等特点受到市场的追捧。但如果如果没有政府的准入政策,也只能是望洋兴叹。人们常说,要拿出绣花的精神来搞城市建设。对于未来要提前布局,精准施政,精细化

管理,这些也是对相关管理部门的要求。

提高公共充电桩的覆盖率,方便车主充上电、快充电,是办好群众“急难愁盼”的一项民生实事。解决新能源汽车车主充电“一桩难求”的问题,让新能源汽车跑起来,还可以探索建立智慧充电平台,通过打造新能源汽车充电桩站联动、信息共享、智慧调度的智能充电联网平台,让广大新能源汽车车主可通过手机查询附近充电桩分布及使用情况,进而提升新能源汽车车主充电的便捷性和体验感,让绿色出行更顺畅。



智慧急救

市急救中心“5G+智慧急救”平台经过一年多建设、磨合,一期工程于近期竣工。该平台通过数字化转型重塑高效急救新范式,实现了院前院内急救的无缝衔接。目前,市区平均急救反应时间由原来的15.80分钟缩短到11.50分钟,并与市内9家大医院实现了数据实时共享,急救效能显著提升。

(3月19日本报4版)

科技护航大有可为

□宝哲

“5G+智慧急救”平台试点项目是一项具有重要意义的创新实践,它通过数字化转型重塑了高效急救新范式,为提升城市急救能力提供了新的解决方案。

以往,患者需要在救护车上等待医院的接收和救治。而现在,患者在进入急救车的同时,大数据就可以将患者的信息传递到医院的接收终端上,医院同时安排相应的科室、专家等待救治,大大提高了救治效率。

当然,“5G+智慧急救”平台的建设也面临一些挑战和问题。例如,如何保证数据的安全性和隐私性,如何确保救护车在紧急情况下能够快速响应等。这些问题需要在实践尝试中,通过不断的修正和努力来解决。

期待未来出现更多的医疗科技研发和应用,让更多的患者受益于科技进步带来的福祉。

让病患更有“医”靠

□刘根生

过去,由于客观条件所限,急救中心将病患送到哪家医院救治最科学、最合理、最高效,有点像“开盲盒”。而在数字化转型重塑高效急救新范式之后,情况发生了变化。一方面,急救中心可以根据实时掌握的全市各家医疗机构的医疗资源使用情况,将病患就近送往相关的医院;另一方面,由于多家医院可以共享病患的健康档案和实时数据,接诊医院也可以提前准备抢救方案,大大提高了医疗急救的成功率。

医疗急救是一个紧张、严谨而又复杂的过程,专业性和科学性都很强,每一个环节都不能麻痹大意。在社会生活中,每个人都有可能出现健康问题,而医疗急救就是守护市民生命健康的一道重要防线。随着市急救中心“5G+智慧急救”平台建设不断完善,我市的医疗急救工作效能得到大幅提升,这会让病患更有“医”靠。