

安徽人的生活指南

新闻热线 62620110  
广告垂询 62815807  
发行热线 62813115

总编办 62636366  
采编中心 62623752  
新闻传真 62615582  
Email admin@scxb.com.cn

零售价 1元/份  
全年定价 240元

法律顾问 安徽美林律师事务所  
杨静 律师

承印单位 安徽新华印刷  
股份有限公司

安徽财经网  
www.ahcaijing.com

星报传媒  
全媒体矩阵



官方微信 scxb123



《安徽画报》微信



掌中安徽  
微信二维码



掌中安徽  
APP客户端



星报官方微博

## 非常道

### 爱国是最高尚的品德 报国是最大的成功

袁隆平数十年致力于杂交水稻技术的研究、应用与推广……近日,8名“共和国勋章”建议人选、28名国家荣誉称号建议人选公示。为什么他们的追求并不功利?因为他们胸怀祖国、志在四方。为什么他们的选择并不艰难?因为他们心有大我、至诚报国。爱国是最高尚的品德,报国是最大的成功。一个人的事业格局,因为自觉与国家需要和民族命运相结合而倍显雄伟。一个时代的气质品格,因为千百万人以身许国、无私奉献而光芒万丈。为着祖国驰而不息奋斗,将书写无限精彩。@人民日报

## 微声音

### 好好管理自己 别等到生活来为难你

每天熬夜,生病了才知道健康可贵;读书时不努力,考试挂科时追悔莫及;初入职场过一日算一日,机会降临时才意识到自己缺少核心竞争力…人生最可怕的事,是一边后悔一边生活。与其等到来不及的时候懊悔,不如现在就开始努力。@人民日报

## 热点冷评

### “智慧校车”当推而广之

□ 杨玉龙

这个开学季,一种“聪明”的智慧校车在湖北省崇阳县多所学校投用。这些智慧校车装有北斗动态监控系统、驾驶员安全主动防御系统、学生上下车刷卡系统和红外生命探测系统等四个系统。一旦学生被遗忘在车上,系统会自动报警并拍照上传至监控平台,确保学生出行安全。(9月5日 新华网)

校车安全直接关乎着孩子们的身心健康,且更关乎着孩子们家庭幸福,而不难发现,因校车诱发的伤娃事故,每年都会出现。梳理公开报道,在2016至2018年三年里,至少发生了12起幼儿被遗忘校车致死案例。即便这些事故屡屡敲响警钟,但在2019年依旧出现了儿童被遗忘校车内致死事件。而每一起事故的背后,都是令人痛心的家庭悲剧。

让校车安全起来,不仅要从人员管理上下功夫,更须在车辆管理上不遗余力。智慧校车的推出,无不让人眼前一亮。仅凭红外生命探测系统,校车车门锁上后,一旦车上有生命体,系统就会自动报警并拍照上传至监控平台,就能够有效避免因人为疏忽导致的孩子致死事故。而且,从技术层面讲,让校车智慧起来,成为孩子们安全壁垒,应该不存在多少技术障碍。

令人称道的是,湖北省崇阳县校车管理有着一套完备机制。该县交通运输局汽运总公司组建成立了校车服务公司,实现校车运营管理的专业化和规范化。183辆校车已由政府统一收购、统一运营、统一管理,并实现“智慧管理”。可以说,政府舍得投入,并且借助科技手段对其实现科学管理,无疑能够令师生及家长心安。

当然,该县在驾驶员管理上也值得点赞。据报道,除了A2以上驾驶资质外,还需交警部门办理校车驾驶资质,通过公司统一培训、考核合格后才能聘用上岗。也就是说,校车驾驶员须具备“双重资格”,这也就强化了校车驾驶员准入门槛。而且,驾驶员安全主动防御系统,同样能够起到约束规范驾驶员的行为,从而可加大校车安全系数。

孩子是祖国的希望和未来,孩子们的安全牵动着家长和社会的心。智慧校车提供了可借鉴的范本,值得各地尝试推广,也期待各地能够真正重视校车安全工作,为孩子们上好学提供可靠保障。

## 让教育APP回归市场联动共治

□ 木须虫



据教育部网站消息,教育部、中央网信办等八部门近日联合印发《关于引导规范教育移动互联网应用有序健康发展的意见》(以下简称《意见》)。《意见》提出,教育移动应用要规范数据管理,收集使用未成年人信息应当取得监护人同意、授权,不得收集与其提供服务无关的个人信息等。(9月5日 中国新闻网)

近年来,教育移动应用快速发展、广泛应用,在提高教学效率和管理水平、满足学生个性化学习需求和兴趣发展、优化师生体验等方面发挥了积极作用。但一些学校出现了应用泛滥、平台垄断、强制使用等现象,一些教育移动应用存在有害信息传播、广告丛生等问题,给广大师生、家长带来了困扰,产生了不良的社会影响。

这些问题的根本还是商家搭乘教育信息化的快车,跑马圈地所致,无论是软件中包含色情暴力、网络游戏、商业广告等内容,还是通过学校向学生推荐使用,都是吸引用户的竞争手段,或利用中小学生对心智不成熟的心理,或利用免费使用的噱头,或利用家长对孩子成绩的焦虑,或利用学校在教

育中的主导权利,为推广而不择手段,监管缺位、滞后,导致乱象丛生。

所以,引导规范教育APP健康发展,归根到底还是要规范行业的市场竞争秩序。一方面是APP功能与内容的设计,需要标准化、规范化,保证使用者的信息健康以及个人信息安全。对此,《意见》对教育APP提供者提出建立备案制度、加强内容建设、规范数据管理、保障网络安全等方面的明确要求。

另一方面是规范APP的推广行为,尤其是切割教育与市场的利益,让教育归教育、市场归市场,避免“教育商业化”的入侵。对此,《意见》要求教育行政部门和学校选用教育APP应征询师生、家长意见,并经领导班子集体决策。要求统一使用的教育APP不得向学生及家长收取任何费用,不得植入商业广告和游戏。推荐使用的教育APP遵循自愿原则,不得与教学管理行为绑定,不得与学分、成绩和评优挂钩。诸如此类,进一步厘清教育与教育类APP市场的边界。

但是,教育APP的规范,教育行政之于市场自然会鞭长莫及,此次八部门联合印发《意见》,更大的意义将规范教育APP的管理,跳出“谁的孩子谁来抱”的窠臼,进一步明确规则,明确责任,回归到市场的范畴联动治理。

## 时事乱炖

### 老大爷被查出“子宫肌瘤” 不能止于“道歉”

□ 叶金福

8月中旬,四川泸州68岁的王大爷到泸州市人民医院消化内科看肠胃病,出院诊断书显示怀疑为子宫肌瘤。9月2日,医院给媒体发来文字说明,向王大爷公开道歉。文字说明显示,当事医生未认真检查直接打印存档导致该事件的发生,调查未发现住院期间诊疗行为异常。(9月5日《健康报》)

一名68岁的老大爷到医院消化内科看肠胃病,不想出院诊断书上显示其怀疑为“子宫肌瘤”。诊断书上的“白纸黑字”,让这名老大爷一下成了“阴阳人”,这样的结果实在令人啼笑皆非。可以说,这不是一起简单的医疗“低级错误”,而绝对是一起严重的医疗“重大事故”。

虽然目前医院已给媒体发来文字说明,向老大爷公开道歉。据文字说明显示,是当事医生未认真检查直接打印存档导致该事件的发生。但笔者以为,这名医生所犯下的“低级错误”,医院绝不能以“道歉”了事,而应正视问题,查找出发生“低级错误”的原因,避免类似的“医疗事故”再次发生。这才是最主要的,也是最关键的。

回望这起“医疗事故”,这名老大爷被“一不小心”查出“子宫肌瘤”还是非常幸运的。因为只要稍有常识的人都知道男人患有“子宫肌瘤”是不可能的,因而当这名老大爷看到自己被查出“子宫肌瘤”的诊断书时,只是“非常生气”,责怪医院把自己变成了“阴阳人”。



不幸中的“万幸”

但反观此事,如果这位老大爷此次不是被查出“子宫肌瘤”,而是“一不小心”被查出脑瘤、肺癌、心脏病之类的重疾,恐怕就不会那么“轻松”了。也许心情就会立马“拔凉拔凉”的,甚至会被“吓得半死”。后续极有可能不是筹钱准备手术治疗,就是干脆“等死”。可见,医生的一个小小的“低级错误”,将会给患者造成多么大的影响。

因此,笔者以为,要防止类似老大爷被查出“子宫肌瘤”医疗事故的再次发生,亟须医院加大内部管理,用严格的管理制度来填平“管理漏洞”。

首先,要完善各项规章制度,确保不发生各种“医疗事故”,引发医患矛盾。

其次,要建立健全严格的化验出单程序。这既是对医生自己负责,更是对病人的生命负责。

其三,要加大医务人员责任心的培养。