

# 五一限制师生出行范围是理性选择

疫情在,不远游,利用这几天时间收心,调整好自己的状态,为接下来的学习做好准备,这个五一假期同样可以过得充实而有意义。

□张涛

五一假期临近,多地近日已就师生的出行范围下发通知。4月26日,安徽淮北市教育局官网刊发通知称,严格师生健康管理,五一和端午节放假期间,师生不得到市外旅行,不得接触重点地区和海外归来人员,减少聚会,防止感染疾病。河南亦有教育部门发文,对五一假期师生出游作出限制。

今年五一假期首次从3天延长到5天,对于疫情发生以来宅家已久的孩子们来说,一定早就盼望着这个小长假出去撒撒欢儿。如今,多地教育部门下发通知限制师生离开本市范围,有的还决定五一假期学生不放假。这对孩子们而言,内心的失落或许是难免的,但在防疫进入常态化的特殊时期,

这一做法显然是现实理性的,广大学生和师长应给予充分理解。

近段时期以来各地疫情防控形势日趋向好,但防范输入性病例导致的疫情扩散和蔓延形势依旧严峻,出现本土零星散发病例和局部暴发疫情的风险始终存在。国务院联防联控机制4月26日召开新闻发布会指出,“境外疫情继续扩散蔓延,输入我国风险持续加大,本土聚集性疫情仍有确诊病例报告。要克服麻痹、松懈思想,及时发现,快速处置。”疫情风险一日未消除,强调这一要求就仍然十分必要。

对此,张文宏等多位专家建议,旅游过程中要做到保持一定的社交距离,在游玩的过程中,一定要戴好口罩、勤洗手、不要跟陌生人聊天、不要摘口罩。这些要求对于大人

来说做起来也许不难,但要保证天性活泼爱动的孩子做到不易。尤其小学低年级和幼儿园的孩子,往往不能长时间戴口罩,也无法和同龄人保持距离。

以往每到节假日一些景区都会人满为患。近日文化和旅游部、国家卫生健康委印发通知,要求旅游景区建立完善预约制度,引导游客间隔入园、错峰旅游,接待游客量不得超过核定最大承载量的30%。但面对“井喷”的出游意愿,如果景区管理不到位,仍难以避免出现之前黄山那种人挤人的现象。同时,出游往往需要乘坐公共交通工具,在餐馆就餐,在酒店入住,一系列环节都存在不确定因素。

中小學生本来抵抗力就弱,属于普遍易感人群,如果出游不能做好自我保护,一

旦遇到传染源,后果不堪设想。因此,对于孩子们来说,留在熟悉的环境,减少跨区域流动,尽可能避免未知风险,无疑是最安全的。

假期的意义在于让人们身心得到放松,缓解学习工作的疲劳。不过,今年的情况和往年不同。疫情导致学校开学延迟后,前期的教学都采取网课形式,缺乏师生互动,加之一些学生自我管理能力强,学习效果难以保证。目前,各地中小学已经或即将复课复学,这个五一小长假,学生正好可以用来查漏补缺,老师也需要进行节后教学的备课。

疫情在,不远游,利用这几天时间收心,调整好自己的状态,为接下来的学习做好准备,这个五一假期同样可以过得充实而有意义。

## 抗生素污染敲响警钟 防治不能再等了

□澎湃

近年来,随着长江大保护持续推进,长江流域水质明显改善。然而,据《瞭望》新闻周刊报道,最近国内部分高校与科研院所的调查显示,“长三角约40%孕妇尿液中检出抗生素,近80%儿童尿液中检出兽用抗生素”。妇女儿童受到的伤害触目惊心,抗生素污染风险事关人民群众身体健康和中华民族长远发展,早干预早控制,不能再等了。

关于抗生素的危害,对普通人来说,此前或许只听过我国人均输液量大。如目前全国多个地区的三甲医院均叫停了输液门诊。不过,这份最新报道提醒我们,预防和控制水土环境中浓度超标的抗生素对人体的伤害,同样应有足够重视。

环境中抗生素的来源主要包括生活污水、医疗废水以及动物饲料和水产养殖废水排放等。这些环境中的抗生素残留通过各种方式重新进入人体,如喝了含有抗生素的水、吃了存在抗生素残留的肉类和蔬菜等,容易让人体产生抗药性,降低人体免疫力,其带来的极端影响可能是让人类面临“无药可用”的困境。因此,抗生素的滥用和抗药性已成为世界范围内公共卫生领域的重大问题之一。

近些年,我国也在积极行动。比如,对医疗机构的抗生素使用强度和相应的医疗垃圾处置,都有更严格要求;农业养殖方面,2017年农业农村部发布《全国遏制动物源细菌耐药行动计划(2017-2020年)》,明确到2020年,推进兽用抗菌药物减量使用,人兽共用抗菌药物或易产生交叉耐药性的抗菌药物作为动物促生长剂逐步退出。

人类对环境污染的认知和应对,是一个逐步深入的过程。如专家提醒,目前仍没有关于地表水环境中抗生素赋存水平限值的强制标准,建议在国家关键控制断面水环境监测平台中,将抗生素纳入监测指标;另外,抗生素暴露对人群健康的影响及机制,来自环境和食品的抗生素暴露对人群微生物组耐药性的影响等,目前都缺乏研究。这些基础性的标准建设和研究不推进,相关治理效果就难免打折扣。因此,动作必须加快了。

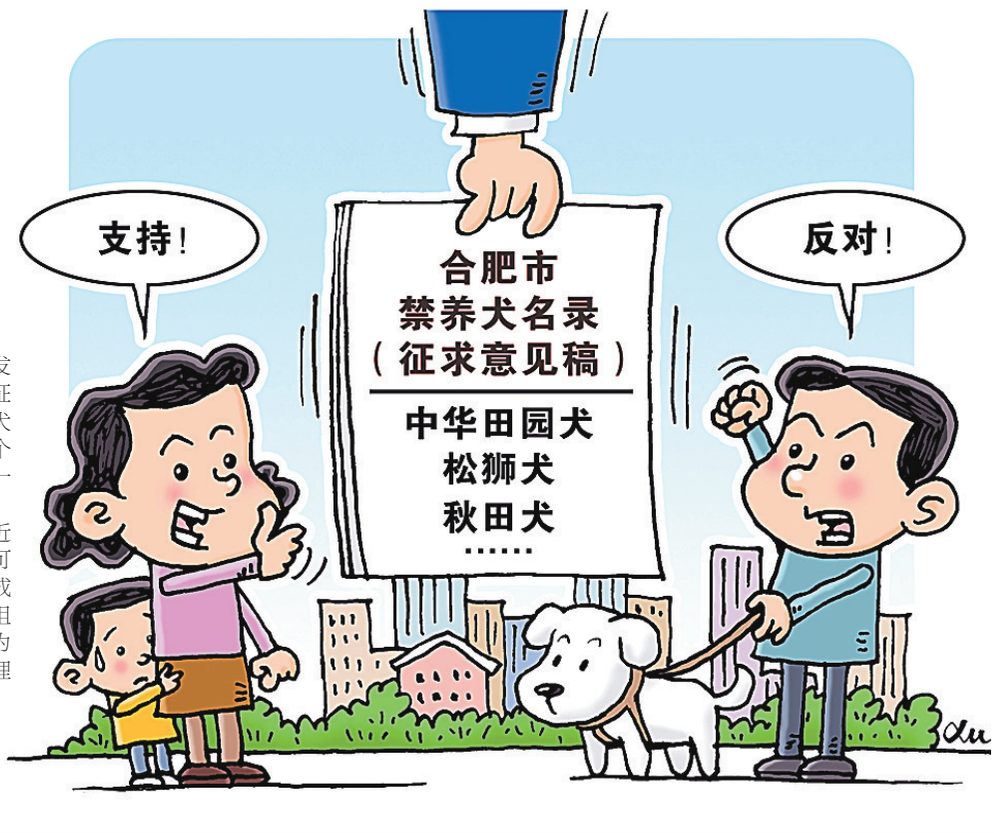
抗生素污染,就是已经敲响的警钟。当前最迫切的工作,是从总体上建立有关抗生素污染的综合防治体系。为最大程度减少其对人类尤其是孕妇儿童的伤害,现在是时候在研究和治理层面按下加速键了。

## “养犬”之争

安徽省合肥市近日发布《合肥市禁养犬名录(征求意见稿)》,中华田园犬与松狮犬、秋田犬等多个犬种被列入其中。意见稿一出,立刻引发热议。

城市里能不能养犬近年来一直争论不断,不可回避的事实是,犬已经成为现代城市生活的一个组成部分,“犬治理”也成为我们必须面对的城市治理“新考点”。

新华社发 徐俊作



## 重罚网游“换皮”侵权 拓宽知识产权保护边界

一个个现实案例的判决,给社会各界释放了积极信号:重视原创、鼓励创新的时代已经来临。这将会引导更多人大胆创新,设计、生产更多极富创意的产品,推动消费市场的繁荣发展。

□江德斌

29个玩法基本一致、27件装备的24个属性值基本相同、功能模块以及系统入口等26张UI界面图极为相似……揭开网游《花千骨》的“画皮”,竟是《太极熊猫》。在第20个世界知识产权日到来之际,江苏省高级人民法院发布的“2019知识产权司法保护十大案例”中,涉互联网案例明显增多,各类新型互联网侵权案层出不穷,类似网游“换皮”等案件的司法判定均受到司法界的争议和关注。该类案件创新的审判理念,也显示出互联网经济模式不断发展下司法保护的与时俱进。

网络游戏属于创意型产业,一款成功的网游,饱含创作者的心血,往往需要耗费大量的精力,历经无数次测试、修改才能出炉,后期还要持续维护、升级,成本巨大。然而,“换皮”网游却省去了这些环节,直接将原创游戏反编译,对代码进行换皮、加工等形式

修改后,就改头换面成了一款“新”网游。如此操作,研发成本非常低,又是以爆款游戏做“换皮”对象,自然很容易获得市场认可,从而轻松获得暴利。

据媒体报道,目前,“换皮”网游非常泛滥,几乎每一款热门网游诞生后,都有大量“换皮”网游跟随其后,不仅代码差异很小,连玩法、名称、设计风格等都雷同,有时候很难辨识谁是李逵、谁是李鬼,经常有用户被误导,不小心上了“换皮”网游的贼船。而“换皮”之风对游戏产业的负面影响也很大,由于不需要费心开发,就能轻松赚大钱,严重挫伤业内创新热情,也不利于行业的健康发展。

游戏作品属于计算机软件程序,根据《计算机软件保护条例》的规定,“未经软件著作权人许可,修改、翻译其软件的”,构成侵权。显然,“换皮”网游是对原创游戏代码进行非法篡改,已然涉嫌侵权,法律事实明确。

但此前,网游权利保护的傳統裁判思路

较为狭窄,分别从文字作品、美术作品、音乐作品或者计算机软件作品等角度判断,这类细分权利的保护只涉及某一个元素类别,不足以实现充分保护和实质保护,导致“换皮”抄袭以逃避法律规制的案件增多。

游戏人物名称、道具、场景、情节等核心元素,也应该成为区分是否构成抄袭或侵权的关键所在。因此,为了弥补这个漏洞,打击网游“换皮”的泛滥成灾势头,如今司法机关拓宽了保护边界,对“换皮”抄袭行为予以侵权认定,并施以重罚。

近年来,我国知识产权保护有了长足进步,在各个领域都有突破性进展,从立法到审判,都愈发重视原创者的利益,对侵权者的打击力度也随之加大,这有利于营造鼓励原创精神的社会氛围。一个个现实案例的判决,也给社会各界释放了积极信号:重视原创、鼓励创新的时代已经来临。这将会引导更多人大胆创新,设计、生产更多极富创意的产品,推动消费市场的繁荣发展。