

# 拥抱数字文明新时代

周丹平

9月26日,国家主席习近平向2021年世界互联网大会乌镇峰会致贺信。习近平强调,中国愿同世界各国一道,共同担起为人类谋进步的历史责任,激发数字经济活力,增强数字政府效能,优化数字社会环境,构建数字合作格局,筑牢数字安全屏障,让数字文明造福各国人民,推动构建人类命运共同体。2021年世界互联网大会乌镇峰会9月26日至28日举行,主题为“迈向数字文明新时代——携手构建网络空间命运共同体”,由国家互联网信息办公室和浙江省人民政府共同主办。(据新华社9月26日报道)

“数字文明”是时代发展的新脉动。古往今来,每一次文明的演进,都是技术驱动下人类文明之树的突破性成长。基于大数据、云计算、物联网、区块链等新一代信息技术,以网络化、信息化与智能化深度融合为核

心,数字技术正以新理念、新业态、新模式全面融入人类经济、政治、文化、社会、生态文明建设各领域和全过程,给人类生产生活带来广泛而深刻的影响。

手机上,滑动手指就可以“买买买”;屏幕上,无数品牌厂商在直播间掀起带货热潮;产线上,工厂利用智能调度排产系统,以销定产、赶工备货……网络购物、在线外卖、手机支付早已像柴米油盐一样,与我们朝夕相伴;信息化、智能化改造,在助力传统产业转型升级上持续发生着化学变化。截至今年6月,我国网民人数达10.11亿,互联网普及率71.6%。《中国互联网发展报告2021》指出,2020年中国数字经济规模达到39.2万亿元,占GDP比重达38.6%,保持9.7%的高位增长速度,成为稳定经济增长的关键动力。以数字驱动为特征,数据资源为要素的数字经济在成为经济转型增长、提质增效提供

新变量新动能的同时,也为人民群众不断打开新场景新契机,创造出看得见、摸得着、感受得到的数字化生活。

我们正处于从工业文明迈入数字文明的重要关口,相关的变革不仅带来数字经济的蓬勃发展,也将推动人类文明迈向新的更高的台阶。现代化的核心是人的现代化,提升人类福祉,是数字文明的核心要义和最终指向。拥抱数字文明,开启新的时代,“让数字文明造福各国人民”,这是宏伟的愿景,更是现实的关怀。

线上零售、线上教育、视频会议、远程办公为经济增长、创新创业注入新活力,给人们工作生活带来高效率;健康码、行程卡在安防、医疗、民生保障等方面发挥着不可替代的作用;数据共享、智能速办,数字政务为群众解锁更加智能的幸福生活……在人类社会迈向数字文明进程中,紧抓时代发展机

遇,深挖数字经济潜力,绝不能只局限于简单的商业、产业模式创新,而应该着眼于民生,聚焦于利用科技更好满足群众需求,让更多人能在数字化浪潮中享受发展红利,不断满足人民群众日益增长的美好生活需要,让人们享有实实在在的安全感、幸福感、获得感。

自动驾驶的巴士、水陆两栖的球形机器人、可爱的机器狗争奇斗艳,乌镇互联网医院、智慧警务自助站、腾讯众创空间彼此相连……古老和新锐、科技和人文融合激荡,激越着数字经济的脉动,描绘着“未来已来”的图景,更让人期待数字文明创造的无限可能。

微评

## “医院免费停车” 潍坊为什么能?

许君强

9月1日,山东省潍坊市卫健委下发《解决医疗机构“停车难”六条措施》,要求全市所有医疗机构对就诊患者及陪护人员实行免费停车。截至9月16日,全市273家公立医疗机构为患者及陪护人员开放免费停车位32939个。(据大众日报客户端9月25日报道)

就医停车难、停车贵一直是患者和家属的一大“槽点”。受场地条件限制,许多医院尤其是市区医院“车多位少”的现状难以得到根本改观。

“全市医院免费停车”,潍坊为什么能?一是拿自己的利益“开刀”,取消职工停车位,除值班、急诊人员及其他特殊情况外,倡导其他职工尽量绿色出行,让“位”于患者;放弃长期以

来“细水长流”的停车费,让利于患者;二是通过新建停车场(楼)、租赁院外车位等方式,盘活资源、积极挖潜;三是利用科技手段提高车位利用率。如此,车位“多”出来了,“动”起来了,病患的心情舒畅起来了。

服务群众,不是挂在嘴上的口号,而是要用实实在在的行动、用千方百计的努力去实现。在这个过程中,一定会涉及利益的平衡和选择,也一定会遇到各种困难。是自己省心还是让群众省心,考验着有关部门和干部是否真正把群众利益放在心上。潍坊市医疗机构的32939个免费停车位,充满了对患者的关爱,值得为之点赞,也值得更多的地方借鉴。

## 纵横谈

中国新闻名专栏  
zonghengtan@126.com

集思录

## 根治电动自行车“上楼”顽疾需疏堵结合

贾梦宇

北京市通州区委宣传部官微日前披露,通州火灾肇事方已被通州警方依法采取刑事强制措施。据报道,9月20日凌晨,北京市通州区一小区发生火灾,造成5人死亡。火灾原因初步判断为3层租户将电动自行车锂电池带回家中充电,电池爆炸起火。(综合近日多家媒体报道)

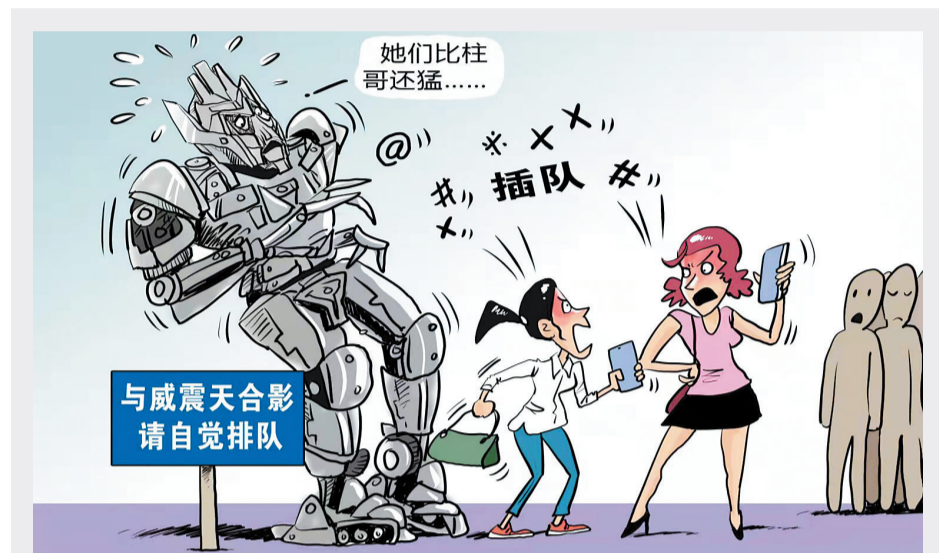
电动自行车以其便捷、环保、经济等优势,已经成为许多人出行的主要交通工具之一。数据显示,我国电动自行车保有量接近3亿辆。然而电动自行车引发的火灾数量近几年也呈现明显增长的趋势。据应急管理部消防救援局发布的数据显示,全国每年约发生2000起与电动自行车有关的火灾,其中80%为充电时引发。从楼上搭“飞线”到楼下,或将电动自行车推上楼充电在部分小区屡禁不止,不仅有碍观瞻,更存在安全隐患。

今年8月1日起,《高层民用建筑消防安全管理规定》正式实施,明确了“电动自行车上楼”行为的惩处。《规定》明确提出,禁止在高层民用建筑公共门厅、疏散走道、楼梯间、安全出口停放电动自行车或者为电动自

行车充电。车不能上楼了,但是把电池拎上楼充电这样的现象依然存在。通州这次火灾事故,就是租户把电动自行车电池带回家中充电,电池爆炸起火所致。

电动自行车“禁止上楼”的新规落地后,将电瓶车带到家中充电的做法也是错误的,为何那么多人依然铤而走险?除了安全意识不足,楼下没地方充电、车棚开放时间太短、充电收费贵等也是重要原因。充电是电动自行车车主们的“刚需”,只堵不疏,难有长效。

解决电动自行车充电的“小”问题,是关乎群众切身利益的“大”需求。“禁止上楼”的新规落地后,对电动自行车的管理需要多方协作。首先,针对当前电动自行车停车棚及集中充电设施缺乏权威标准、缺少统一安全技术指标等问题,相关部门应尽快建立相关标准,加强配套设施建设。同时,有关部门要制定强有力的法规强制标准,从电池生产源头等环节进行把控。此外,消费者也要严格遵守电动自行车使用办法,不违规改装、不上楼充电、定期检测电池等。如此疏堵结合,才能从根本上治理电动自行车“上楼”顽疾。



画里有话

图/文/张建辉

## 插队与“威震天”合影实乃“猥亵”

日前,北京环球影城乐园正式开门迎客,与变形金刚“威震天”互动也成了热门游乐项目。不过,一些不文明的游览行为也时有发生。继游客对“威震天”竖中指事件后,9月23日,在北京环球影城“威震天”合影地又发生了不和谐的一幕:两位女士因排队问题发生争执,“威震天”劝架无果,只好退场。(据北京日报客户端9月26日报道)

动画片中无所不能的“威震天”,却屡屡“败”在不文明游客面前,甚至被逼退场,这是何等讽刺!文明游览,人人有责。靠插队拍出来的照片,再美也是“猥亵”。

## 关注河北自然资源

# 我省强化节约集约用地 推进高质量发展

近年来,我省通过强化国土空间用途管制、不断完善节约集约用地措施,强化建设用地控制标准,推进批而未供和闲置土地盘活利用等一系列举措,不断提升土地资源利用效率,促进土地利用方式从过去粗放式转变为节约集约式,为全省高质量发展提供有力保障。

### 强化规划引领和改革创新,促进土地科学高效利用

科学编制国土空间规划,避免盲目扩张、粗放浪费。我省研究印发了《严格建设用地管控若干措施》,通过合理控制设区市中心城区新增建设用地规模、科学划定城镇开发边界、统筹规划城镇闲置和低效建设用地再利用等举措,推动建设用地合理利用。同时,加强国土空间规划实施监管,利用“详细规划+规划许可”对城镇开发边界内建设进行管制,按照主导用途分区,利用“详细规划+规划许可”和“约束指标+分区准入”对城镇开发边界外的建设实行管控。建立健全国土空间规划动态监测评估预警和实施监管机制,对规划中各类管控边界、约束性指标等要求落实情况进行全面监督检查,促进全省建设用地节约集约利用,全面提高建设用地使用质量效益。

廊坊以国土空间规划编制为底图,科学划定各县(市、区)、各园区产业用地红线,从源头上保障节约用地。大力推行“标准地”改革,以投资强度、亩均税收、环境、建设、能耗、排放等刚性指标,倒逼节约用地。积极探索新型产业用地(M0)试点,出台了《新型产业用地管理暂行办法》,在“工矿用地”之下,增设二类“新型产业用地(M0)”,有力服务了大兴机场临空经济区项目需求,取得了显著成效。合理开发城市地下空间,廊坊新华路地下商业街、壹佰剧院地下商场地下空间使用权成功出让,既拓展了用地空间,又增加了政府收入。

邢台持续深入推进“标准地”改革,

有效扭转了以往“粗放浪费用地”“亩均效益低”“项目等地”等土地利用格局,大力提升土地利用效率。严格项目用地准入门槛,建立了企业投资项目“标准地”模式,提出以亩均税收20万元为核心的“234+1.5”控制性指标,即企业用地必须达到要求,项目亩均税收≥20万元,每亩固定资产投资强度≥300万元,亩均产值≥400万元,项目建筑容积率≥1.2,省级及以上园区容积率≥1.5。自2020年以来,自然资源管理部门与发展改革、税务、财政等部门联合发力,通过制定和完善政策标准,强化项目全过程监管、严格奖惩等措施,截至今年5月底,邢台全市供应“标准地”共3.66万亩,各项控制性指标全部纳入土地出让合同。

### 充分发挥土地要素作用,推动项目向园区聚集

开发区集约用地不仅是优化产业空间布局的有力措施,也是保障经济高质量发展的重要环节。我省严格把控土地管理关口,通过对开发区土地集约情况进行全面监测统计、利用评价等方法,全省各地开发区项目建设用地的批、供、用情况一目了然。坚持“土地要素跟着项目走”,积极引导产业项目向经济开发区聚集、向园区聚集。鼓励推进工业用地创新增效,充分运用技术创新、厂房加层、转型升级等手段,盘活低效存量建设用地,切实加强开发区转型升级的步伐。

坚持建设用地计划指标跟着项目走,以符合产业政策、用地政策和真实有效的项目落地作为配置计划指标的依据。深化完善增量安排与消化存量挂钩机制,统筹安排新增建设用地、城乡建设用地增减挂钩和工矿废弃地复垦利用指标使用,激励约束并举,倒逼盘活存量建设用地。

廊坊严格项目准入机制,要求国家级园区工业项目投资强度需达到300万元/亩以上,省级以上园区工业项目投资强度需达到250万元/亩以上,引



宁晋县童泰婴幼儿服饰有限公司的12层立体厂房。 贾 彬摄

导鼓励企业建设多层标准厂房。严格项目评审机制,建立健全了项目评审委员会,对入区项目严格评审,通过后方可办理入区手续。全市14个省级以上园区,在不到4%的土地上,聚集了全市80%以上的新项目,90%以上的新兴产业和80%的固定资产投资,贡献了全市70%的财政收入和80%的地区生产总值,成为了廊坊项目建设的主战场、节约用地的新高地。

### 加速“腾笼换鸟”,着力盘活闲置低效土地

我省严格执行“增存挂钩”机制,持续加大批而未供和闲置土地盘活处置力度,按照“以用为先、以供为主、供撤结合”原则,逐步完善低效用地再开发激励机制和政策体系,通过降低新增建设用地计划指标核算比例、实施区域限批停批等措施,最大限度盘活存量建设用地,腾出闲置土地和僵尸企业,为高端优质项目腾出空间并换来用地节约度高的绿色创新项目。据有关部门介绍,2020年,全省盘活批而未供土地13.58万亩,处置闲置土地1.89万亩,平均供地率由82.5%提升至86.97%,土地利用质量效率明显提升。

通过采取无偿收回、限期开发、政府收购储备等方式加快闲置土地处置,推动低效用地重获新生。位于廊坊永清经济开发区的圆通北方总部基地的43条自动化分拣线日均处理量600万件。这里原本是一片闲置多年的厂房,通过“腾笼换鸟”的方式,在当地有关部门调度下,最大程度压减建设时间和经济成本,仅用140多天的时间,再次实现投产和达产,沉寂数年的厂房再次忙碌起来。廊坊市自然资源和规划局有关负责人介绍,开发区综合运用依法收回、限期开发等举措,盘活了龙昌制药等11个项目、23宗1200亩土地,通过集中打包推介,盘活了新亚发展大楼、服务外包基地等闲置楼宇9.2万平方米。

邯郸市邱县则通过资产租赁、债转股、整体收购、嫁接联姻等方式,盘活10家僵尸企业,引进12家高新技术企业。涉县结合实际,积极探索“租让结合”的供地新模式,帮扶助力企业转型升级,针对桃城汽车学校资金困难等实际情况,以5年使用期限进行出让。临漳县为解决钜洋管业因资金短缺而无法落地的问题,由开发区兴园公司摘牌后转租给钜洋管业,保障项

目落地。鸡泽县为了促进产业结构调整,结合工业用地转型升级与“腾笼换鸟”,对中心城区愿意实施“二次开发”的企业进行调查摸底,与企业协商确定土地收储与出让方式,腾出了城南水泵工业区可利用土地面积200余亩,其中面积最大的国峰重工、田野水泵等企业已完成收购。

宁晋玉锋集团在约120亩的废弃窑坑地上,建设了玉米深加工项目,项目总投资17亿元,总建筑面积23万平方米,项目着力集约、节约用地,建设多层厂房,地下2层、地上多层,设计紧凑、布局合理,容积率达1.75,建筑系数45.4%,有效提高了土地利用效率。企业有关负责人介绍:“如果按照传统做法,必须新增占地,我们依据废弃窑坑地势,因地制宜,不仅没有新增占地,而且将无法利用和耕种的土地,建成了工业项目,实现了变废为宝。”

不抽血、不拍片、不化验,只需将手放到传感器上,就能进行40多个项目的体检……近日,网上出现一种“体检神器”,价格从几百元到几千元不等,受到很多人尤其是老年人的追捧。(据《楚天都市报》9月25日报道)

体检对检测设备和医生的操作水平都有很高的专业性要求。目前,医院体检项目主要有以血液、尿液检查为代表的化学检查,以血压、心电图、核磁共振检查为代表的物理检查和以核酸检查为代表的生物学检查,每一个体检项目都需要用专业仪器、专业方法来检查。不少专家表示,仅仅通过手掌接触就能够检查人体的

45个健康指标,这根本不可能、不现实。

现实中,这种号称“功能强大、操作简单”的“体检神器”,不但没给人们提供便利,反而把不少人带进了“坑”。据报道,由于“体检神器”报告的血糖数据失真,导致一位糖尿病患者加大药量后陷入昏迷。事实证明,这种“体检神器”,不过是某些不良商家骗钱敛财的道具。

## “体检神器”不过是 骗人钱财的道具

苑广阔

对于听着“高大上”,实则经不起推敲的“体检神器”,消费者要擦亮眼睛,切勿盲目跟风,以免上当受骗。有关部门也要加强监管,对某些商家虚假宣传、忽悠消费者的行为要依法严厉打击,确保人民群众身体健康和生命安全。

### 建立健全长效机制,加强土地利用监管

坚持节约优先、保护优先原则,我省针对土地粗放利用、土地资源投入产出效益低等问题,按照“严控总量、做优增量、盘活存量、提高质量”的思路,完善土地利用和管理制度,推动土地利用方式转变。全面开展城镇低效用地摸底调查,建立全省城镇低效用地数据库,研究低效用地判别认定标准,完善政府引导和市场参与的城镇低效用地再开发政策体系,深入推进城镇低效用地再开发,充分释放存量土地潜力。

我省先后出台了《关于进一步加强土地管理有效提高土地利用质量效率的意见》《促进土地节约集约利用十条措施》《产业用地控制标准》等一系列政策措施,从优化资源配置、提升用地效益、严格项目用地标准、强化执法监管等多个方面入手,进一步规范加强开发区土地集约利用评价、建设用地节约集约利用状况整体评价等,并积极构建节约集约用地共同责任机制,推进土地利用质量效率全面提升,以较少的资源消耗支撑更大规模的经济增长。

为了加强土地开发利用监测监管的有效性,我省研究建设了自然资源开发利用信息系统,发挥信息技术作用,从市场监管、节约集约、地价管理、政策法规等方面,对土地开发利用进行全面监测。同时,大力开展土地利用动态监管,省自然资源厅土地利用管理部门按照季度通报各市土地供应及开发利用情况,对落后地区进行点名通报批评,并将通报抄送各市政府,定期对各市建设用地管控情况进行督导检查,推动责任落实。此外,自然资源部门主动协调发展改革、科技、工业和信息化、商务、税务等部门,实施联合管控,共同推进建设用地质量效益实现双提升。

(梁小珍、章洪涛)