

这部厚重的民法典草案 解读它离不开这五点



□刘锐

民法典草案进入全国人民代表大会审议程序,这部真正属于中国人民的《民法典》离我们不远了。它是新中国第一部以“法典”命名的法律;第一部超过1000条的法律;第一部超过10万字的法律。对于这样一部厚重的民法典草案,从以下五个方面,会看得更清楚。

第一是它的体系性。民法典编纂不是重新制定、另起炉灶,它也不是把过去大量的民事单行法、民事规范等进行简单汇编。它是一个体系化的整合过程。民法典编纂当中的“纂”和“典”本身就是体系化的要求。民事法律体系化是我国法律体系化的重要一步,为国家治理体系和治理能力现代化奠定了重要制度基础。

第二个是它的人民性。民法典的核心就

是“民”,它是为民法立法,突出民的权利。我们要构建人民的权利大厦,包括人格权、身份权、物权、债权、知识产权、股权等等。这次民法典编纂一个突出亮点就是特别强调人民的权利保护。不仅丰富了民事权利类型,比如说增加了居住权、隐私权,同时还对没有上升为权利的有些利益进行保护,比如说个人信息、声音——草案明确规定对自然人声音的保护,参照适用肖像权保护的有关规定。民法典草案通过降低业主大会决策门槛、规定夫妻债务“共债共签”及禁止性骚扰等真正回应了人民关切和心声。

第三是它的继承性。民法典编纂要继承中华文化的优秀成果,要继承民法自身积淀的优秀成果。民法是一个博大精深、源远流长的领域。它从罗马法发端,经过《法国民法典》《德国民法典》,世界上很多国家都有《民法典》。经过长期积淀,我们的民法成果是非常丰富的。这次民法典编纂要继承民法的优秀成果,还要继承民法研究的丰富成果,尤其是我们中国学者改革开放40多年来积累的大量优秀民法研究成果。民法典编纂还要吸收我

们过去丰富的民事立法和司法实践经验。所以说民法典编纂的继承性特点也非常突出。

第四是它的时代性。我们的时代是一个什么样的时代?是一个信息化的时代。所以在民法典编纂中要对信息相关的内容进行规范,比如完善了电子合同的制定,比如增加了互联网侵权等内容。我们这个时代还是一个生态文明的时代,生态保护在民法典编纂中体现得非常明显。在民法的原则当中,首次增加了绿色原则,这是世界上各国《民法典》都没有的原则。我们不仅在原则当中体现了绿色,还在具体规定当中进一步增强对于生态的保护。比如说合同履行特别要求节约资源,保护环境,对破坏生态的行为增加了惩罚性赔偿……这都是生态文明建设的要求,所以时代性特点也非常突出。

第五是它的开放性。民法典草案现在有1260条,这个体量已经够大了,但是仍然不能满足丰富多彩的民事生活的需要。我们的改革还在深化,比如农村宅基地改革;我们的实践还在丰富,比如大数据、人工智能,所以说民法典编纂不可能是一劳永逸的,也不可能是一个封闭的状态。它为未来的改革留下空间,为未来的进一步发展留下空间,所以要为别的法律的制定留下接口。它的开放性特点也非常突出。

再过几天《民法典》就要诞生。我们这一代人非常有幸,能够见证这部伟大的《民法典》的诞生,共同期待吧!(摘自央视新闻客户端)

□王文博

从跨境电商综合试验区队伍壮大到内陆开放型经济试验区获批,从综合保税区酝酿扩围到鼓励外商投资目录明确加大政策倾斜力度,近期内陆开发开放提速信号密集释放。商务部、海关总署、国家发展改革委等部门还在酝酿出台系列利好政策,促进中西部等内陆地区开发开放平台建设,推动既有改革开放经验在这些地区推广落地,并加快产业梯度转移力度和速度。

专家表示,这些举措是我国实施更大范围全面开放、优化开放空间格局的重要安排,随着后发优势加快释放,内陆地区将迎来开放型经济发展新增长极。

作为我国对外开放高地,自贸试验区统筹推进疫情防控和经济社会发展,坚定推进扩大对外开放,为经济发展提供了新引擎。数据显示,今年一季度,全国18个自贸试验区实际利用外资289亿元人民币,占全国的13.4%。我国自贸试验区经过六年半的发展,从沿海到内陆不断扩展,已经形成了东西相向南北互补的区域格局,有效带动了内陆地区开放发展。

除自贸试验区外,内陆地区迎来更多开放平台建设

我国内陆开发开放在提速



商务部研究院副研究员庞超然表示。

(摘自《经济参考报》)

恐龙大灭绝时期鸟类是如何幸存的

科技视野

□浩源

大约在6500万年前,由于陨石撞击地球和火山爆发使地球终年不见天日,依赖光合作用的植物大量死亡。由此导致了恐龙的灭绝。但当时应该已出现的早期古鸟类,却得以幸存。

近日,中科院古脊椎所等单位的研究人员,对与鸟类亲缘关系最近的非鸟类恐龙及古鸟类的牙齿演化特征进行了探讨,揭示两者之间食性的差异很可能是鸟类幸存至今的关键。

研究人员通过同步辐射的高解析穿透式X-光显微镜,对牙齿龙、近鸟龙、小盗龙等小型非鸟类恐龙以及包括今鸟类、反鸟类、会鸟、热河鸟在内的古鸟类的牙齿,进行了微结构上的对比观

察和研究。他们发现,尽管简单的釉质层在早期古鸟类中都有保留,但牙釉质与牙本质之间的多孔罩牙本质层皆已消失。

多孔罩牙本质层被认为是肉食性恐龙牙齿中发育出来的,是一种能够避免其在掠食过程中牙齿断裂的特殊避震保护结构。不仅古鸟类,本次研究的一种小盗龙标本的罩牙本质层也已经消失。这意味着鸟类与部分亲缘关系相近的恐龙的牙齿,都已不再需要特殊的保护结构。这间接证实了其饮食习惯与肉食性恐龙已产生了极大差异,从而能适应恶劣的环境变化。

它们可能正是通过食性转换避开了与肉食性恐龙对食物生态位的竞争,适应能力才得到极大提高,也因此度过了最艰难的时刻。

(摘自《羊城晚报》)

□王林

新冠疫情让许多行业都经受冲击,但互联网医药平台是例外之一。手机在家下单,无接触配送。疫情封锁了居民正常生活,却打开了互联网医药平台爆发式增长的大门。数据显示,疫情期间叮当快药平台的订单量是平常的8倍左右,最高峰的时候其用户访问量达到平常的50倍。

近日,北京宣武医院开通互联网诊疗服务,慢性病、常见病的复诊患者可通过App在线问诊、预约复诊,医生线上提供诊疗方案、开具处方,患者可选择药品物流配送,足不出户,享受一站式在线诊疗服务。

此前,北京市医院管理中心联合北京邮政,在16家北京市属重点医院推出快递送药到家服务。患者在门诊看完病后可以直接回家,药品将通过北京邮政快递从医院药房寄送到患者家中。此前,北京邮政曾推出中药饮片及代煎药配送到家服务,有效缓解了医院窗口服务,帮患者减少候药时间和往返医院次数。

除药品配送到家外,北京宣武医院还可实现医保实时结算,除自费患者外,北京市医保

管中的微气泡之后,将引起后者的共振,共振频率每秒可达20万次。如此强烈的共振将产生冲击波,冲击波将把血脑屏障上被照射到的地方打开一个小口子。最多2分钟,就可在肿瘤附近的血脑屏障上有选择地打出9个小孔。趁这个机会,血液中的化疗药物就可以进入大脑。由于口子开在肿瘤附近,药物自然就先进入到肿瘤中。

之后,志愿者将被施行外科手术,摘除脑部肿瘤。同时,研究人员将对被超声波聚焦过和未被聚焦过的部位中的化疗药物浓度进行比较。

如果这项试验治疗成功,以后大脑中的一些疾病就可以用这种方法治疗了。尤为重要的是,这种治疗不需要开颅,无痛,从理论上讲,病人做完了就可以直接回家。如果这种办法奏效,那将在很多脑病的治疗上迈进一大步。

(摘自大科技微信公众号)

互联网医药接入医保还有多远

患者可在收到药品之时,持医保卡进行医保实时结算。

此类尝试平时非常少见,但其政策背景。3月份,国家医保局、国家卫健委发布《关于推进新冠肺炎疫情防控期间开展“互联网+”医保服务的指导意见》,明确将符合条件的“互联网+”医疗服务费用纳入医保支付范围,这标志着互联网医疗纳入医保已取得实质性进展。此前,为方便非新冠肺炎患者,上海、浙江、江苏、武汉等地已将常见病、慢性病的线上复诊和线上购药纳入了医保支付范围。

对患者和医药从业者来说,这是比送药上门更为积极的信号。中金公司的一份研究报告指出,医保在线支付能推动在线复诊与开发发展,分担实体医院压力。已经确诊的慢性病患者的核心需求之一是定期开药,在线复诊能够为患者提供便利,且电子处方经审核后可以通过医保在线支付在医院药房下单,并交由社

会配送力量完成配送。或者患者通过处方外流,将订单交由线下药店甚至医药电商(目前政策尚不明确)获得药物。

“医保不应该有渠道划分,应该谁做得更好,谁就能参与。”一家口罩生产企业负责人焦宝元认为,互联网医药进入医保是大势所趋。尤其是在处方药外流的趋势下,通过互联网平台购药、送药客观上可以掌握更为完整的医药健康数据,方便追踪居民健康情况,有助于医保控费,受带量采购影响的企业也有了更多选择。焦宝元注意到,医药电商虽然这几年快速发展,但一直没有与有关政府部门直接对话的行业组织。在他看来,互联网医药领域要想获得更加长远的发展,甚至接入医保,可以借鉴民营医院纳入医保的经验,一方面要做好行业自律,另一方面要努力帮助医保控费,“这是行业内的共识,否则会造造成有医保没有病人的局面。”

(摘自中青网)

如何突破大脑的最后屏障

生活百科

我们的大脑除了外面被坚硬厚实的颅骨保护着,里面还有一道重要的保护屏障,叫血脑屏障。

血脑屏障是由致密的内皮细胞排列而成的,它把每一根脑血管都裹起来,只让血液中大脑所需要的氧气和养分通过,而把细菌、病毒、有毒物质和代谢废物阻挡在外。它也是进入大脑的最后一道屏障。

但对于神经科医生来说,血脑屏障的存在是一件非常头疼的事情:倘若病灶藏于大脑中,那简直就没法用药。因为绝大

多数药物分子都被血脑屏障阻挡在外了。

加拿大医学物理学家库勒·海尼因认为,有一种办法可以解决这一难题。海尼因的试验将分成以下几步进行:招募数名脑部患有肿瘤的志愿者,先让志愿者服用化疗药物——这些药物一般情况下是无法穿透血脑屏障的。接着,他们将被注射微气泡,微气泡将随着血液循环扩散至全身,也包括脑部的血管。

接下去的治疗叫高强度超声波聚焦。志愿者将戴上一个头盔,头盔里装有多个超声波发生器。通过对这些超声波进行适当地调节,让它们发出的超声波透入大脑,聚焦于肿瘤附近的部位。

高强度的超声波照射到肿瘤附近血

回到古代住旅馆



史海钩沉

□刘中才

“世界那么大,我想去看看”——这句流行语生动反映出人们在精神消费方面的愿望。纵观古今,人类从没有像今天这样重视文化消费,也从没有像今天这样热衷旅游。毫不夸张地说,无论是双休日还是节假日,但凡条件允许,人们都会带上一家老小,来一场说走就走的旅行。

一场完美的旅行,必须要选择一家称心如意的酒店,如此才能玩得尽兴。旅游文化的迅速发展,使得许多商人聚焦于旅游业,各类主题酒店如雨后春笋般涌现。但在物质条件尚不丰厚的古代,外出旅行或者出门办事,应该如何解决住宿问题呢?

我国最早的旅馆称为“驛传”。西周早期,驛传已相当普及,统治者通往都城的道路上广修客舍,便于各地诸侯入朝纳贡和朝觐时休息。不过早期驛传带有鲜明的等级色彩,文人士大夫可以随时入住,平民百姓恐怕只能敬而远之。

春秋战国时期,除了官用“驛传”,名为“传舍”或“逆旅”的商业性客舍也出现了,遍布各地。

秦国大一统后,开始在全国范围内建立“驛传”制度,汉承秦制,“驛传”制度得到进一步完善。据史书记载,西汉初期,各地均在交通要道上设立驛传,每三十里一处。当时西汉都城长安(今陕西西安)的客舍也星罗棋布,不仅有可供各郡来客住宿的“郡邸”,还有专门接待外宾的“蛮夷邸”。

南北朝时,许多王公贵族发现经营旅馆存在巨大的商机,竞相建置,旅馆林立城中,望不到边。为了满足一些外来客商的特殊需

求,还出现了“邸店”,“邸店”除了为客商提供食宿服务,还可以提供空间来储存货物,以便进行商业贸易。南朝谢灵运在《游南亭》中说:“久毒昏垫苦,旅馆眺郊歧。”这是“旅馆”一词有据可查的最早记录,“旅馆”一词的“知识产权”就此归属南北朝。

至唐朝,经济繁盛不衰,各国使者纷纷到大唐学习、取经;为了彰显唐人风度,官方旅馆的建设被提上日程。唐代的官方旅馆有两种制式,一种叫“鸿胪客馆”,由主管外事接待、民族事务的鸿胪寺管辖,主要接待外来使臣;一种叫“四方馆”,由中书省管辖。这两种旅馆都是官方背景,类似于今天的钓鱼台国宾馆和省委招待所。除了建设官方旅馆,民间旅馆的发展也相当可观。《太平广记》记载岐州地区富豪开设的私家旅馆可以容纳千人食宿,可谓世所罕见。

唐中期时,“馆”和“店”分化成两种不同的类型,要区别它们并不繁瑛——“馆”通常指较大的旅馆,有“公馆”和“私馆”之分;“店”多由民间自办。“馆”和“店”的食宿设施不尽相同。《太平广记》记载汴州(今河南开封)有一家“板桥三娘子店”,店内设有单人间、双人间和多人间,三娘子做烧饼充当客人的早饭,并出租驴车。古代旅馆基本是单人居住,“板桥三娘子店”应当是民间较早出现的复合型旅馆。

宋朝同样是商品经济较为发达的时期。在南宋的都城临安(今浙江杭州),私营旅馆临街而立,热闹非凡,尤其是西湖岸边的湖景旅馆,密密匝匝,眼花缭乱。陆游那句“小楼一夜听春雨,深巷明朝卖杏花”,就是在杭州西湖砖街巷(今称孩儿巷)的一家湖景旅馆里写的。此外宋朝旅馆的装潢水平也大幅提升,苏轼在《凤鸣驿记》中曾记道:“如官府,如庙观,如数世富人之宅,四方之至者,如归其家,皆乐而忘去。”

明初,全国要冲均设驛馆,递铺,数量只增不减,“十里一铺,六十里一驛”的格局最常见。明中期以后,驛道管理松弛,为此张居正主张裁减驛馆、递铺,不过基本没有成效,皆因各地驛馆、递铺的数量较为繁复,裁减比重很难定夺。

明清时期,在旅馆的基础上衍生出会馆。北京、长安等城市不仅有地区性会馆,还有行业会馆,其中北京的会馆最多时达数百座。至晚清,伴随国力衰微,会馆日渐没落,随之而来的是西方旅馆大举兴建,中国的旅馆业由此走上了近代化之路。(摘自《北京晚报》)

疫情会加速“逆全球化”吗

学林漫步

□洪俊杰

有些国家在这场疫情的表现,让人想到这些年的热词“逆全球化”。甚至有观点认为,这场疫情会加速“逆全球化”的速度。中国国际关系学会副会长、上海国际问题研究院院长陈东晓发表了自己的看法。

现在大家口中所言的这轮“全球化”,主要是指20世纪90年代冷战结束后,苏东欧市场被纳入西方市场体系,以及中国通过自主的改革开放融入世界市场,再加之进入新世纪后,包括非洲、南亚等广大发展中国家也逐步加入,世界上绝大多数国家进入以美西方跨国公司主导的全球分工体系供应链与价值链中去。

“全球化”得以实现,主要得益于三大力量推动,第一是国际关系,冷战后大国关系缓和;第二是资本利润最大化推动,在欧美市场的利润洼地收窄,市场空间萎缩情况下,资本向成本更低以及潜在的更大的终端市场流去;第三是通讯技术推动,远距离的迅即信息和思想交流日益简便和高效。

这些年所谓“逆全球化”的出现,也是由于上述三大动力出现新的变量。国际关系上,世界最大两个经济体中美之间的战略博弈明显加剧。美国日益以“零和关系”看待美中经贸关系,供应链的安全成

为决定经贸关系的一个前置考量。

资本因为追求效益最大在全球布局后,势必导致欧美国家制造业空心化。发达国家中的那部分因产业转移出现的“失利者或失意者”,认为自己权益被全球化剥夺,导致国内民粹主义与保护主义强劲抬头,无论哪个党上台都要呼应这种诉求。

此外,作为生产力代表的科技,还没有像20世纪90年代那样出现一波革命性的爆发,还没有达到能强有力催生新兴产业爆发式发展的阶段。

从狭义的全球化概念来看,疫情确实对全球化带来巨大冲击。物流、人流、贸

易流短期内出现了停摆。全球价值链分工最深的东亚和欧美地区,目前受到的影响最大。国际交流更不会在短期内恢复到原来水平。

但从广义的全球化概念来看,现状可能不那么悲观。一方面,按照麦肯锡公司的研究报告,作为近年来全球化发展的重要标志,全球间的信息流、数据流、思想流动数量和速度在加快,并没有出现逆转,尽管也面临数据跨境问题的国际争议,以及数字经济存在碎片化的压力。另一方面,人类社会已经进入“人类世”,特征就是人类活动已经成为地球系统动态变化的主要驱动力。假使新冠疫情发生在一个互相隔离的时代,怎么会有如此巨大的影响?

所以,从这个角度看,这次疫情反而会加深我们生活在一个全球化体系的认识。人类面临的全球问题和挑战越严峻,从理论上说,越有可能推动国际合作、国际协调的意愿。既然客观上我们已生活在一个人类生态社会系统中,即便在短期内经济上的关联有所调整,但想退到过去互不关联、互相隔离的状态,是不可能的。这不是以人类的意志为转移的。(摘自上观新闻)

