

## 让“第二十条”持续落到实处

快评

最高人民法院工作报告显示,2021年至2023年,人民法院对77名被告人以正当防卫宣告无罪。报告举例说:付某酒后夜间到马某家砸门、叫嚣杀人,马某告知其找错人并报警,付某不予理会并砸碎多片窗玻璃,马某持刀出门制止,付某与其厮打,马某手、背部受伤,付某多处刀伤致失血性休克死亡,法院认定马某属正当防卫,宣告其无罪。报告明确提出:“法不能向不法让步”不是口号,“第二十条”已被唤醒,还要持续落到实处。

最高人民检察院工作报告显示,为持续引领正当防卫理念,过去一年,审查认定属正当防卫依法不捕不诉261人,同比上升25.5%。比如,有棋牌室管理员制止酒后持刀滋事者,将其划伤,检察机关认定其不构成犯罪。

以上两起案例,都说明“法不能向不法让步”,守护了司法的公平正义,彰显了我国法治建设的进步。

刑法第二十条规定,为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产和其他权利免受正在进行的非法侵害,而采取的制止不法侵害的行为,对不法侵害人造成损害的,属于正当防卫,不负刑事责任。

“法律是让人人犯罪的成本更高,而不是让好人出手的代价更大。”引领、重塑正当防卫理念,是提升法治水平的必要之举。近年来,正当防卫者被判定为无罪的情况增多,不捕不诉正当防卫者的人数持续增长。同时,按照司法解释,对防卫过当行为的定罪量刑,应当根据主客观相一致的原则,综合行为人的主观心态,准确定罪,并根据行为造成后果的严重程度,恰当量刑。这也说明,在司法实践中,不能冤枉一个好人,也不会放过一个坏人。

司法实践中还须坚持罪责刑相适应的原则。比如,在一些案件中,打人者的暴力行为是为了捍卫自己的合法权益,检察机关对事出有因、情节较轻且自首的打人者依法决定不起诉,这就是对于责任行为性质的精准界定。说到底,刑罚的轻重,应当与犯罪分子所犯罪行和承担的刑事责任相适应。

法条和理论是刚性的,而司法实践问题往往是复杂的,也应该是有温度的。对于具体个案,还应当以法治思维实现法理情的统一,让案件判决经得起时代和历史的考验,让公平正义真正彰显。

## 推进教育、科技、人才一体化 政协委员约四部委当面聊

视点

中青报·中青网记者 秦珍子 朱彩云

会议已经超时,还有委员在举手示意想要发言。

3月7日下午,全国政协十四届二次会议在界别举行界别协商会。会议以“推进教育、科技、人才一体化,促进现代化产业高质量发展”为主题,教育部、科技部、工信部、人社部的4位副部长参会。

讨论气氛热烈,原定的8位委员发言现场增加到10位,还有人想说,但时间不够了。

与大会期间的小组讨论不同,“界别协商会”是针对某个议题,委员和有关部委领导、群众代表现场议政的形式。

“提问题的人和解决问题的人,直接面对面。”一位当天组织界别协商会的工作人员解释。

2月下旬,民进中央收到全国政协的通知,大会期间要举办界别协商会。研究之后,民进中央把最关心的问题和最想见的部委名单整理好,提交全国政协。

在民进中央看来,全国政协对此次界别协商会的“支持协调力度”很大,他们很快得知,报上去4个部委,请了4位副部长前来。

3月7日,界别协商会如期召开。

全国政协委员、安徽省政协副主席李和平发言时提到,他在高校工作了20多年,在安徽省教育厅工作了10多年,民进界别长期关注教育领域。他看到李强总理作政府工作报告时提到“深化教育科技人才综合改革”,感到很兴奋。

“过去,‘教育’属于民生领域,‘科技’

属于经济,‘人才’属于组织工作。”李和平感慨,“如果教育、科技、人才不能协同,很难实现‘新质生产力’。”

党的二十大报告将教育、科技、人才“三位一体”统筹安排、一体部署,明确了科教兴国战略在新时代的科学内涵和使命任务。

去年,同样是针对“推进教育、科技、人才一体化”的课题,安徽省政协曾组织调研。参与调研的李和平发现,高校人才满足不了社会的需求,人才政策等资源也配置不到高校。

在界别协商会上,李和平建议,尽快从国家层面成立“教育、科技、人才一体化”工作小组,做好顶层战略设计和具体实施规划。

“我要回应一下刚才李和平委员的建议。”全国政协委员、湘潭大学校长潘碧灵一打开话筒就马上说,“教育、科技、人才一体化工作”,从地方上讲,至少涉及到3个分管部门负责。

潘碧灵也建议,成立一个强有力的工作领导小组,“就一些重大问题进行研究决策、系统谋划、统筹推进。”

委员们提出的,很多是共性问题,比如科技成果转化路径仍然不够畅通,学术评价机制仍需进一步完善,高级技工人才还有较大缺口等。此外,也有委员提出企业创新主体地位弱、科研成果同质化竞争严重、科技创新和产业发展“两张皮”的问题。

不少委员都是“有备而来”。

全国政协委员张震宇曾在河南工信部门、科技部门担任领导,他的发言直接以问题开头,特别提到了“区域围堵”问题。“有十几个省的产业链都是新能源汽车、智能装备、锂电池等,行政手段干预过多。”张震宇说,这种产业的“区域围堵”、市场分割现象,导致教育科技人才资源出现不同程度的“不够用、用不上、不好用”,“我们还在以省辖市甚至县(区)为单位组建产业链。” (下转6版)

### 外媒关注中国两会

## 新质生产力成中国科技自给自足的根本

外眼

中青报·中青网见习记者 戴瑶 记者 赵安琪

作为中国经济社会发展的重要风向标,政府工作报告持续引发国际舆论热议,其中关于科技、生态和国际技术合作的表述,更成为外媒关注的一大焦点。

首次被写入政府工作报告的“新质生产力”成为外媒两会报道的一大关键词。美国新闻网站“BNN Breaking”评论称,在经济转型时代,“新质生产力”的提出标志着中国经济叙事的关键转变,这一创新理念强调从传统经济模式向以“高科技、高效率和高质量”为特征的新型经济模式转型。“BNN Breaking”还称,中国将人工智能和5G技术融入工业领域,提高了效率和生产力,助力中国在第四次工业革命中走在前列。

意大利媒体Agenzia Nova报道称,新质生产力将成中国“科技自给自足的根本”。欧洲《现代外交》网站也报道称,今年中国两会重点关注习近平主席提出的新质生产力,这是一种创新驱动的先进生产力形态,是推动实现高水平科技自立自强的基础。

今年的中国政府工作报告还提到,将深入推进数字经济创新发展,深化大数据、人工智能等研发应用,开展“人工智能+”行动,打造具有国际竞争力的数字产业集群。对此,英国路透社报道称,中国现在拥有至少130个能够对海量数据进行识别、理解并生成内容的大语言模型,占全球总数的40%,中国科技在人工智能赛道处于领先地位。《韩国时报》也援引数据报道称,中国已在11个主要领域的136项国家核心技术上超过韩国。自2015年以来,中国一直将人才和国家预算重点用于支持高科技产业,以提高本国技术水平,目前在人工智能和机器人等关键未来产业领域具备国际竞争力。

对于中国两会在科技领域释放的新信号,玻利维亚总统路易斯·阿尔塞近日赞叹道:“中国在经济、科技等领域取得了长足的发展,这对世界来说非常重要。”过去的2023年,中国科技交出了一份亮眼的“成绩单”:2023年5月8日,国产大飞机C919完成商业首飞;10月2日,中国首条全系统、全要素、全生产链高铁——雅万铁路走出国门,成为东南亚地区首条高速铁路;12月6日,中国具有完全自主知识产权的华能山东石岛湾高温气冷堆核电站示范工程开始商业运行,中国成为世界首个实现模块化高温气冷堆核电站商业运行的国家……

美国媒体则将关注重点聚焦在科技与“双碳”目标的融合发展。彭博社3月5日发表题为“中国有能力以全球最高速度推动核能发展”的文章,对中国核能发展促进绿色能源生产与减排作出积极评价,并预测到2030年,中国的核电发电量可能会超过美国,成为全球最大的核能国家。 (下转6版)



3月8日上午,北京人民大会堂,十四届全国人大二次会议第二次全体会议上,与会者在主席台听取“两高”工作报告。 中青报·中青网记者 李隽辉/摄

## 五位部长上通道话民生

本报北京3月8日电(中青报·中青网记者张芸 王鑫昕 胡春艳)中小企业、养老、生态环境、春运、质量标准……一个个事关千家万户、千行百业。今天在十四届全国人大二次会议第二场“部长通道”集中采访中,5位部长接受记者提问,每个人的答案都离不开“民生”二字。

“看看今天外面的天空,瓦蓝瓦蓝的,PM<sub>2.5</sub>是个位数,说实话,我站在这个地方心情也放松了不少。”生态环境部部长黄润秋表示,这是他担任生态环境部部长以来,第三次登上两会的“部长通道”。

对生态环保工作而言,2023年是遭遇诸多困难和挑战的一年。黄润秋介绍,疫情转段后,全社会经济活动明显回升,部分领域污染物的排放量大幅度增加,这给稳住

大气环境质量带来了很大的压力。另外,去年的气象条件也极为不利。但他们和有关部门一道,采取了一系列有力措施,推动环境质量稳中改善。

以老百姓呼吸的空气为例,去年全国地级及以上城市PM<sub>2.5</sub>平均浓度为30微克/立方米,保持了稳中向好的总体态势,与全社会排放程度比较低的疫情期间3年平均相比,低了1微克/立方米;与2023年年度目标相比,好了3微克/立方米;与疫情前2019年相比,4年之内PM<sub>2.5</sub>下降了6微克/立方米,改善幅度16.7%。

黄润秋还提到第三方环保服务机构造假问题,这个问题在今天的“两高”工作报告中也被提及。过去这类问题立案难、取证难、定性难,如今通过联动执法机制和地方

联动,解决了这“三难”。

他注意到,政府工作报告中用“生态环境质量稳中改善”肯定了过去一年生态文明建设领域取得的成绩,又以“生态环境质量持续改善”展望2024年。

对于新一年的工作,黄润秋表示,将以更高的标准打几个漂亮的标志性战役。在空气质量改善、水环境质量提升、水生态修复、农村环境整治,以及危险废物的风险管控领域取得一些标志性的成果,为美丽中国建设开好局、起好步打牢基础。

工业和信息化部部长金壮龙关注到的,是全国5000多万家的中小企业。“中小企业量大面广,联系千家万户、支撑千行百业。促进中小企业专精特新发展,是一项重要的任务。”金壮龙说。

金壮龙介绍,我国已培育12.4万家专精特新中小企业,其中专精特新“小巨人”企业达到1.2万家。工业和信息化部将持续擦亮“专精特新”这个金字招牌,推进实施中小企业数字化转型专项行动,深入推进中小企业数字化转型城市试点工作,中央财政连续3年支持4万多家中小企业实施数字化改造。同时强化金融支持,支持中小企业创业、创新、创造,让更多中小企业参与到重点产业链发展中来。

民政部部长陆治原直指备受关注的人口老龄化问题、养老问题,“这涉及到千家万户,涉及到每个人的利益”。

陆治原给出一组数据:截至2023年底,我国60岁以上的老人达到2.97亿,占人口的比重为21.1%,65岁以上的老年人口2.17亿,占总人口的比重为15.4%。我国的老龄化具有老年人口规模巨大、老龄化进程速度快、应对人口老龄化任务重3个显著特征。

陆治原介绍,民政部将持续健全居家社区机构相协调的养老服务格局。 (下转6版)

## “老娘舅”写进报告 重在真厚爱真严管

中青报·中青网记者 杨杰

全国政协委员王新强从一张说明书开始,讨论最高人民法院和最高人民检察院的工作报告。“我有一次想看药品的副作用,说明书字小,看着费劲,家里又没有放大镜,真是看烦了!”

关于药品说明书的“小事”被写入最高检的报告中:针对药品说明书“字小如蚁”影响用药安全,指导江苏、上海等地检察机关以公益诉讼推动大字版、简化版等适老化改造。

另一位委员接过话筒:“还有下载App时的隐私条款,又小又长,很可能藏着陷阱。”

老百姓身边的点滴小事被“端上”议政桌,也体现在“两高”的报告中。

全国政协委员欧阳泽华用“文风朴实、数据翔实”8个字来总结报告。他印象最深的一个词是“老娘舅”。最高法的报告中提及:司法当好民营企业“老娘舅”,重在真厚爱真严管!

“老娘舅”做得越好的地方,营商环境一定越好。”欧阳泽华说。他提到一些涉企案件进入法院程序后,“拖得太长”。民企往往

“耗不起”,“久拖必死”。司法当好“老娘舅”,因“企”制宜,及时调解纠纷,也许就能挽救企业。“挽救了企业就是稳住了就业。”

“老娘舅”喊出去了,就要一直当下去。”欧阳泽华说。

曾是医生的全国政协委员唐冬生,为保护医生的内容点赞。最高检报告提到:依法惩治故意伤害医医犯罪,起诉226人,同比下降51.6%。

“让医生受到了保护。”他同时提出了建议,目前医疗纠纷是“举证责任倒置”,即医生需要证明在行医过程中无过错。“我们去看病,经常要先签一大推字,这是医生为了

将来举证。”一旦被起诉,医院要花大量的时间和精力去收集证据,造成医生不敢承担风险,也就阻碍了创新和探索,最终受到伤害的还是患者。

全国政协委员、首都医科大学附属北京中医医院急诊科主任姚卫海接过了话茬儿。“我们抢救病人有时会迟疑,出了问题怎么办?思想不果断。”怕患者和家属事后闹,让医生束手束脚。

全国政协委员、湖北第二师范学院院长郑军的建议则跟最高检报告中的一个数字有关。“对涉罪未成年人坚持教育、感化、挽救方针,情节较轻的,依法附条件不起诉3.1万人。”

郑军牢牢盯住了这3.1万人,他关注他们的未来发展。“他们后续怎么管理,许多人不想知道书了,他们心理可能有阴影,家庭也管不好他们,该怎么办?”郑军对中青报·中青网记者说。 (下转6版)



3月8日上午,北京人民大会堂,十四届全国人大二次会议第二次全体会议,全国人大代表、中国篮球协会主席姚明在听会。 中青报·中青网记者 李隽辉/摄