

700余名市政协委员报到 提案既“高大上”又“接地气”

本报记者 骆倩雯 刘冕 赵鹏
李瑶 实习记者 孙延安

市政协十三届三次会议昨天下午正式开幕。昨天早上,在“三九”天的寒冬中,700多名市政协委员纷纷赶来报到。委员们精心准备的提案,既有关“高大上”的科技创新,也有关“接地气”的交通等民生问题,还有与热点契合的冬奥会问题,可谓“干货”满满。

打造“世界的中关村”

以科技创新引领发展方向,推动经济高质量发展贡献,才能壮大首都的“白菜心”,为“高精尖”产业的发展带来新动能。来自青联界别的市政协委员、北京时代凌宇科技公司董事长黄孝斌格外关注科技创新。

在黄孝斌看来,本市今后应扶持优势主导产业,引进龙头企业、高端研发研究机构,带动产业上下游共同发展,这样才能打造出一个“世界的中关村”。黄孝斌认为,北京聚集了全国的优势资源,拥有北大清华、中科院等顶级高等院校、科研院所,有中关村国家自主创新示范区,吸引了全国各地乃至世界各地的优秀人才,在发展科技创新产业方面具有得天独厚的优势。但他在调研中也发现,目前这些固有优势资源还有很大的释放空间,科技创新还有巨大的提升潜能。

那么北京该怎样打造出一个“世界的中关村”?黄孝斌建议,有关部门应尽早制定对应政策,充分发挥北京的固有资源优势,释放优势资源潜能,促进科技创新产业的高质量发展。还应积极打造生态链,推动产业集聚,促进产业高质量协调发展。

来自科技界别的市政协委员、怀柔科学城公司董事长余宗学关注的焦点则是怀柔科学城的发展。“怀柔科学城建设科研成果转化平台。”他说,怀柔科学城是北京“三城一区”之一,空间面积达到100平方公里,已有一些大的投资项目落地。但怀柔科学城还需要不断聚集人气,同时尽快出台围绕基础研究、应用研究形成的科研成果转化机制。



昨天,市政协十三届三次会议隆重开幕,委员们鼓掌通过会议议程。
本报记者 张立朝摄

北京冬夜靠“亮”聚人气

“如果北京的夜经济也可以像网络一样管理起来,走‘小而精’的特点,就可以实现每个人家门口到了夜间都有景可看,有处可逛。”来自经济界别的市政协委员刘东晖在会前接受采访时说,就站在市政协十三届三次会议委员报到现场,他对“北京夜经济”的憧憬。今年,他带来的两件提案都与北京经济有关,其中一件聚焦北京夜经济。

刚从室外走进会场,刘东晖摘下围脖,拿在手里接受采访。他笑着说,和南方不同,北京的冬天比较冷,很多人不愿意出门。但是从另一个角度看,这也是我们的优势,比如前两天的一场雪,让北京人着实兴奋了一把。如果北京冬天更多的地方可以亮起来,我相信吸引力一定很大。

从去年开始,刘东晖关注起北京的夜经济。他说,在进步,但是还有继续提升的空间。现在北京很多区都有自己的夜经济核心区,但是家门口的“小而精”的夜经济还不够繁荣。“我们应该在这方面着力,同时政府部门的扶持也一定要

接地气儿,比如交通保障等方面都要符合人们的需求。”他说,夜间经济的发展绝不是一蹴而就的事情,要持续关注。

冬奥服务要顾及“细枝末节”

今年是北京迎接冬奥会很重要的一年,不少委员的提案也关注到冬奥会问题以及冬奥会相关的城市各项服务问题。

体育界别的市政协委员、首都体育学院教授钟秉枢的一份提案就与冬奥会有关。钟秉枢说,冬奥会的举办将带来丰富的可持续发展的遗产,那么冬奥会结束之后,滑雪场、体育设施以及老百姓对体育运动的热情,还有围绕冰雪所进行的奥林匹克教育是否能持续地发展下去,这是他非常关注的。

教育界别的市政协委员、北京舞蹈学院教授刘岩关注残障人士参与冰雪运动的问题。“各项冰雪运动设施、场所不断丰富,全民上冰雪激情高涨。”刘岩说,健全人参与冰雪已经很普遍,但是残障人士参与冰雪运动却因身体、心理等多方面原因,存在着很多明显或隐形的障

碍,在众多冰雪运动空间中,供残障人士开展冰雪运动的区域、设施等目前都不太健全。据此,刘岩就社会舆论营造、政府政策支持、街区推动、残联带动等多方面提出了建议。

作为在社区一线工作的市政协委员,张凤敏关注的则是与冬奥会相关的细致的城市服务。她调研发现,在许多大型商厦、综合性购物中心,商家所使用的招牌绝大部分用英文表示,也有使用繁体字现象,但是偏偏没有简体字。“这与市工部门批复的营业执照上的店名、企业名称不一致。”她说,商铺招牌中单独使用外国文字,让有些中国人反而读不出也看不懂了。

张凤敏认为,在招牌中不能单独使用外国文字,应该与工部门批准的店铺、企业名称保持一致,而中文应该是必不可少的,要从小处入手,保护好传统文字,让优秀的中华文化传播得更广泛。“2022年北京冬奥会上马了。来自世界各地的游客还有运动员们,走进我们的商厦,既可以看懂标识牌,也能通过中文了解中华文化。”张凤敏说,这样外国友人还可以通过这些招牌学中文,一举两得。

本报记者 骆倩雯 刘冕 赵鹏

为2022年北京冬奥会的医疗保障支招,帮轨道交通站点地下空间一体化利用出谋划策,推动多部门畅通企业退出机制……2019年,北京市政协委员纷纷发挥自身优势,为首都各项事业发展建言献策,提出提案1327件,立案1220件。其中,100件聚焦医疗、交通、古都风貌保护等热点的提案从中脱颖而出,获得“优秀”称号。

市政协提案委相关负责人说,“提得好,办得了”是成为优秀的标准。“协商”也正在成为越来越多提案的特色,约8成提案实现了多部门联合办理。

一件提案吸引三个部门聚焦“地下城”

目前,北京轨道交通日客运量已经达到1200万人次,轨道交通站点俨然一座“超大城市”。去年的政协会上,市政协委员周正宇将焦点聚焦在这座“地下城”,通过深入调研,提出了《关于轨道交通站点一体化地下空间功能定性以及消防设计标准优化的提案》,希望为这座“城”里的人提供更多便捷,提升出行舒适度。

在提案中,周正宇提到了东京等世界城市的地铁空间利用特点。以日本为例,轨道交通结合地面地下建筑,汇集多种商业商务设施,兴起了“微型CBD”。“我建议在地铁新线建设中,提前谋划,将枢纽、车站地下空间整体开发利用列入规划,为海量的乘客客流提供安全、便捷的综合服务。”他补充说,“需要明确的是,增加服务设施,并不是要额外吸引单纯的消费客流进入地铁。”

问题抛出,北京市规划和自然资源委员会、北京市交通委和北京市消防局集体“接招”。没有人推诿,也没有人纸上谈兵,大家反复沟通,现场调研,几经对话,达成了一系列共识。比如常营站、五路居站等一批车站已经利用车站剩余空间安排了便民服务功能。这件提案带来的效果还没有结束。有关部门正在围绕北京城市总体规划的目标,根据区域特点和乘客需求深化车站设计。比如结合用地和施工工法,充分扩展轨道交通车站空间,增强交通集散和换乘接驳能力,在部分有条件的车站适度安排便民设施。消防部门也表示将及时根据新情况修订部分规范,不让老“规矩”拖后腿。

一件提案触发五方面垃圾分类工作

市政协委员、中国石油大学(北京)中国能源气候环境研究中心主任张强斌的专业是环境问题,因此格外关注大气、土壤、水、垃圾分类等环境问题。尤其是北京市开始推广垃圾分类措施,张强斌在自己生活和工作的场所,发现了不少与“垃圾”相关的问题。在去年的政协会上,他将这些都凝聚成一件《关于北京市生活垃圾进一步减量与资源化的提案》,提出了北京市目前存在垃圾分类不明晰、收运体系不配套,有毒有害垃圾没有单独分类处理,垃圾收集设施缺乏规划,垃圾分类无具体责任人,垃圾减量无具体措施,垃圾分类违规处罚困难等六大问题。

他在提案里提出,让垃圾分类形成一套系统,不仅需要城管委、街道等加强宣传和引导,需要住建委和开发商做好配套措施,还需要邮政部门来制定快递物流业垃圾减量的标准规范,需要政府部门制定相应的法律条例等。“当然,垃圾分类在北京刚开始,不可能在短时期内就达到欧洲标准,因此本市的垃圾分类也需要因地制宜,循序渐进,分阶段实施。”

针对这件提案,市政协给出了答复意见,下一步北京将从五方面开展垃圾分类工作,分别是总结推广垃圾分类有效模式、加快构建垃圾分类精细化管理体系、探索推进垃圾分类治理市场化改革、完善全民参与机制、积极推进生活垃圾源头减量等。

一件提案促成多部门畅通企业退出机制

市政协委员赵宏生在对北京圣殿木业有限公司等一些破产企业的调研中发现,虽然本市总体的营商环境较为便利,但在办理破产注销时,企业退出机制的便利度上仍有提升空间。由此,在政协十三届二次全会上,他提出了《关于完善市场退出机制优化营商环境的提案》。

令赵宏生欣喜的是,在他和相关委员的努力推动下,加上各相关部门的通力合作,法院、市场监管、税务等多部门间的沟通协商日益畅通,便捷政策频频出台。比如,市场监管局联合市税务局、人社局、商务局、住房公积金管理中心、北京海关等六部门已联合印发了《关于进一步推进企业注销便利化优化营商环境的意见》,推出22条具体举措,为企业退出市场提供更为便利化的服务。

由此,“套餐式”服务崭新登场,破产网拍成本大幅下降,交叉补贴让执行成功率直线上升,难题开始被逐个破解。

高校思政教师“备课会”开到市政协会场 “我要把这份震撼带到课堂上”

本报讯(记者 刘冕)北京高校思政课教师将“备课会”开到了市政协第十三届三次会议开幕式上。10日下午,市委教育工委、市政协办公厅共同组织10位高校思政课教师代表观摩了市政协十三届委员会三次会议开幕式。这也是首都高校思政教师首次组团观摩市政协会议。

“参加开幕式,很多地方都让我有所感悟。”北京化工大学马克思主义学院教师毕文锐说,“政协工作报告中提到了,鼓励师生参与模拟政协,欢迎群众来旁听,这些信息让我和其他教师格外兴奋。这意味着,我们的实践教学有了更多的机遇。”

在“模拟法庭”和“模拟政协”的实践课堂已经开办了3年。毕文锐说:“之前实践教学环节,我们大多停留在旁听法庭的层面,我们也希望带着学生们走进更多地方,去了解最真实的中国特色社会主义制度。”

首都师范大学马克思主义学院教师周振有3年教龄,他说,我希望将自己看到的融入课堂。“之前讲到这段内容,更多是按课本讲,增加一些个人的理解。以后讲课,我可以将亲身经历讲出来,让学生了解更真实的民主协商。”

一位参加观摩的教师代表表示,此次观摩活动是推动构建全

社会关心支持思政课建设格局的重要举措。通过观摩活动,非常直观地了解了中国政治协商会议的职能和工作机制,“我要把这份震撼带到课堂上”。

“思政课教师是讲好思政课的关键,他们讲得有意思,学生才能听得进去。”一位现场观摩老师表示,观摩活动可以引导思政课教师进一步坚定理想信念、拓宽教学视野。“教师真真看,今后,将真感受融入课堂,提高课堂效果和学生的实际获得感。”

其实,开门办思政课,正在成为新趋势。此前,市委教育工委与市人大常委会研究室建立了思政课教师观摩市人大常委会会议制度。

未来,一系列开门办课的已经列出。市委教育工委将继续坚持开门办思政课,努力将以习近平同志为核心的党中央治国理政实践转化为思政课教学资源,与市人大、市政协共同完善思政课教师观摩工作,推动建立全市高校思政课教师观摩旁听各级人大、政协会议长效机制,探索建立思政课体验式教学平台,将思政小课堂同社会大课堂结合起来,汇聚办好思政课的强大合力。

市委教育工委相关负责人表示,“我们将综合统筹资源,加大与更多单位的合作,为思政教师搭建更多的平台。”

戴着AR眼镜上两会

北京日报客户端带来不一样的两会“视角”

本报讯(记者 刘苏雅)昨日上午,在政协北京市第十三届委员会第三次会议委员报到现场,来自台联界别的陈小兵委员在报到后,现场体验了北京日报客户端AR眼镜的直播功能。报到现场的图像通过陈小兵委员的“第一人视角”,实时回传至北京日报客户端。

每年的北京市两会,对于媒体记者来说都是一场硬仗。今年为了更好地完成报道任务,北京日报社的两会记者团增添了新装备——AR融媒体智能眼镜。这是AR智能眼镜首次应用在北京两会报道,更好地助力融媒体记者采访,也为新媒体用户带来身临其境的体验。

这款眼镜由北京日报社与聚龙科技联合成立的北京聚龙视界科技出品,在此次北京两会上首次批量试用。作为单目AR眼镜,其视场角可达21度,而镜身重量仅为33.4克,与普通眼镜重量相差无几,既满足了AR智能眼镜的功能需求,又不会给记者带来佩戴的压迫感。

AR融媒体智能眼镜集采集、编辑、分发于一体,采用先进的AR技术、人工智能技术、视频图像处理技术等,具有实时现场视频连线、直播、人脸识别、智能语音转换、同声传译、语音识别等功能,赋能媒体行业,不论是在日常采访、重大活动报道还是突发新闻现场,这款AR眼镜都能适应全媒体采访的需求。

“这款眼镜的拍摄十分方便,解放了记者的双手。”本报参会记者在使用AR眼镜进行采访后表示,眼镜本身十分轻

巧,不会给采访带来额外负担。且两会采访现场人员众多,环境复杂,使用AR眼镜能够适应随时移动拍摄的需要。

图像实时回传,保证了后方编辑可以第一时间获取现场图像,也省去了传统拍摄后再通过其他途径回传视频文件的不便。相应地,如果编辑有任何即时需求,未来也能立即传达至记者眼前的透明显示屏上,提高沟通效率,真正实现所见即所采、所采即所传。

昨日上午,陈小兵委员在政协北京市第十三届三次会议的委员报到现场试戴了这款AR眼镜。同时,后台的编辑也通过陈小兵委员的视角,看到了会场的实时情况。

“AR眼镜确实是集科技、时尚、便捷于一体的视频采访利器,非常方便、快捷,即时性和流媒体实现了高度结合。”陈小兵委员体验这款AR眼镜后表示,新媒体时代,传统媒体要融合转型,报业要合作创新,北京日报给出了自己探索实验的答案。

除了AR融媒体智能眼镜报两会,京报集团还首次在代表、委员驻地设立两会直播间。这些都是京报集团融合转型的新探索。近年来,京报集团深入推进媒体融合,贯彻移动优先战略,构建起超过8000万用户的全媒体传播矩阵,实现图文、视频、音频、直播、互动产品等内容形态全覆盖。着眼5G带来的传播变革,京报集团积极探索5G+4K+AR的融媒体技术装备研发和技术标准测试,努力给广大用户带来有思想、有温度、有品质的内容和更优质的阅读体验。



▲1月10日上午,北京日报记者贾晓宏(左一)使用AR眼镜采访程凯委员。

▶1月10日,政协委员陈小兵试戴北京日报记者采访用的AR眼镜。
本报记者 王海欣摄

“政协报告厅”首次搬上市政协全会

第一讲聚焦区块链

本报讯(记者 刘冕)区块链技术与发展、中国央行数字货币的实践、世界形势的新变化及中国的战略选择,市政协十三届三次会议期间,三场“政协报告厅”将接踵举办。市政协副秘书长、新闻发言人宗朋表示,这是市政协全会首次引入“政协报告厅”,希望利用晚间为委员营造一个学习的环境,来一场“学习的革命”。

10日晚,“政协报告厅”首讲聚焦区

块链,主讲人是中国科学院院士郑志明。距离开场还有10多分钟,大会议室前10排已经坐得满满当当。

“这是一个万物互联的世界,下一个可以预见的发展是价值互联网”“区块链和比特币系统的基石”“在区块链里,人人都记账,一个区块就是一页纸”……相对晦涩难懂的信息技术领域术语被郑志明形象地“翻译”出来,有的委员不时记录细节,有些委员干脆举起手机拍摄每一

张演示的幻灯片。

宗朋介绍,学习是人民政协工作的重要内容,“政协报告厅”是政协的学习品牌,是政协学习委着力打造的一个服务委员学习的平台。“在这个平台上,委员们深入学习习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,不断强化思想政治引领,广泛凝聚共识。同时,报告厅邀请各领域的权威人士,选题紧贴形势和委员关注的热点问题,为委员学习历史、

文化、经济、科技等领域的前沿知识,搭建了更便捷的知情明政平台,增强了委员学习的针对性和实效性,促进了委员履职工作提质增效。”

不仅有现场课堂,深受政协委员喜爱的“政协报告厅”也已经触网了。学习委员会定期将“政协报告厅”的学习报告和各类讲堂制作成视频节目,在政协移动议政平台播出,实现委员学习网络化、常态化。