



“被光照耀的我们，也能成为光！”

本报记者 郭帅

提案背后故事

“被光照耀的我们，也能成为光照耀别人，被别人需要。”首场“委员通道”上，全国政协委员、中国残疾人联合会理事杨洋说到这里，声音有些哽咽，也让听众为之动容。虽然只有短短几分钟，但她特别的发音、动情的讲述，像一束温暖的阳光，将自己履职过程中温暖人心的力量照进了很多人心中。

杨洋患有重度听力障碍，是康复医疗和融合教育的受益者。“我的每个求学阶段，都经历了从不收到试读的过程，因为听不见、听不清，上课时我就

盯着老师看，久而久之我学会了看口型。”杨洋说，成为一名残疾人工作者后，她开始佩戴助听器，后来又植入了人工耳蜗，接听电话的难题也在3年前得到解决。

“得益于国家对残疾人教育、就业等方面的政策支持，以及科技的进步，让我们实现了心中想要成为的自己。”杨洋动情地告诉记者，如今我国听障人士中有两位博士、近20位博士，有的还去海外留学。

“但是还有些成年听障朋友没有那么幸运。”杨洋介绍道，目前我国人工耳蜗植入只对儿童有优惠政策，超过18岁的听力残疾人植入人工耳蜗需要完全自费。而国产人工耳蜗费用约为7万~8万元，进口人工耳蜗平均费用在

15万~20万元，且后续配件费用相对较高，“这对大多数做了人工耳蜗的听力残疾人来说，也是一笔不小的经济负担。”

“对于重度和极重度听障者，人工耳蜗是目前世界公认唯一有效帮助恢复听觉的装置，能有效提升该群体的生活质量。”调研中，杨洋见到过很多听力障碍困住的中青年人。“很多人在小时候听力受损并不严重，等需要做人工耳蜗时已经成人。虽然大部分人都想做手术，但经济条件不允许。听力障碍没有解决，又找不到薪资相对高的工作，如此恶性循环，问题一直没有得到解决。”

目前，人工耳蜗已纳入安徽新农合与山东职工医保，且不限品牌和型号。

“这给很多重度听障成年人带来了希望。”杨洋说，她认识的很多听障朋友在植入人工耳蜗后，有了更好的工作机会，情绪也随之好转，个人和家庭的幸福感、获得感明显提升。

今年两会，杨洋带来了《关于成年人人工耳蜗费用能够纳入（医保）医疗救助的提案》，建议国家相关部门将成年听力残疾人植入人工耳蜗纳入医保或医疗救助范围，让更多成年听障人士享受到科技带来的便利。

“其实很多听障朋友具备实现社会价值的潜力，却因一个小小的人工耳蜗被挡在了门外。”杨洋希望在不久的将来，更多听障朋友都能成为照亮他人的那束光，“我们共同努力，让社会更加包容、更加美好。”

让青少年“向阳而生”！

本报记者 徐金玉

“青少年心理健康问题，要敲‘警钟’了！”在委员驻地采访，全国政协委员、哈尔滨东盛金材科技（集团）股份有限公司董事长张忠凯说。他的调研是从自己的孩子开始的：“我的孩子正上初中，常和我念叨他们同龄人所面临的‘难关’——早恋问题、肢体冲突等。这些对于他们而言是‘天大的事’，如果未能及时引导，很有可能留下潜在的心理隐患。”

“加强对中小学生心理教育已迫在眉睫。”张忠凯说，“建议学校将心理健康教育工作纳入督导评价体系进行考核，加强心理教师的师资培训，并为每位学生建立心理档案。这项工作花点时间做，也值得做！”

“疫情3年，学生们几乎都在家中上网课，正值青春期的他们，和家长的摩擦增多。因此，呼吁家长也要提高对青少年心理健康的重视。”同在采访间的全国政协委员，哈尔滨市副市长张海华补充道。

张海华在做学生心理健康沟通时碰过“钉子”：“有些偶发事件出现后，一些家长以‘家事’为由选择不告知学校。实际上，学生每日学校到家两点一线，是一个整体的大环境，‘校园’和‘家园’要双向发力、更要‘同向’而行。只有家庭和、学校做正向引导，营造出发爱融洽的氛围，才会培养出阳光向上的青少年！”

“隔代的溺爱、父母离婚率居高不下、家长教育方法粗暴简单等，都导致青少年遭受心理创伤而引发心理疾病。”全国政协委员，北京中医药大学国学院教授张其成提议：“中小小学生也要进行定期心理健康‘体检’！”

赵泽良的“智能化”之问

本报记者 高志民

“当下智能聊天应用产品深受大家关注，来开两会前，我就在一款产品上提问，如何当好政协委员。”3月8日，科技界小组讨论现场，全国政协委员，中央网信办副主任赵泽良一发言就引起委员们关注，纷纷投来好奇的目光。

“我觉得回答并不能让我满意。”在当即引起一阵笑声过后，赵泽良坦言，现在国内这一类的产品不在少数，但是问题也很多，往往是用别人的框架、工具、算法、语言，在一定程度上就是翻版。

“智能化创新，往往需要从底层应用来解决关键技术问题，希望通过改革解决基础性、长远性的问题，确保国家的安全、网络空间的安全。”赵泽良似乎在向大家，“值得我们思考的是，这一类产品带来什么影响，该如何去规范和引领，而不是简单地复制。”

“我国的数字经济发展很快，但还有一些基础性的问题需要加强研究。比如说数据，数据作为一种特殊的生产资料，它的权属怎么定义？这个数据的受益者又是谁？”赵泽良继续提问。

“传统的生产者、消费者或者生产过程和消费过程是相对清楚的，生产者就是生产者，消费者就是消费者。但在数字时代，消费者就是生产者，生产过程就是消费过程，消费过程又是生产过程。”赵泽良表示，“在这种情况下，我们应该有什么样的规则，需要什么样的制度安排，都需要从顶层去研究。”

“这次机构改革方案，组建国家数据局有利于实现科技自立自强、实现高质量发展。特别是更加有利于推进数字经济建设，我高度赞成且充满期待。”赵泽良在发言最后强调，数字社会和数字时代，不仅要促进，还要加以规范和引领。

视觉两会

姐妹议政



杜明燕委员（右）与边巴拉姆委员分享履职故事

少数民族界别的杜明燕委员和边巴拉姆委员，一个来自呼伦贝尔大草原，一个来自青藏高原。她们相识于政协、相知于政协，一起为民族地区发展鼓与呼，在履职中结下了深厚的友谊。同样作为全国政

协委员，她们将自己的履职点滴用影像记录下来，在会议间隙进行交流分享。

今年两会，杜明燕的提案围绕发展民族地区特色产业助力乡村振兴，边巴拉姆带来了关于加强西藏

自治区那曲市草原生态保护修复，提升生态安全屏障功能的提案。两位来自民族地区的委员，正在用行动书写责任与担当。

本报记者 齐波 摄影报道

让首都“航天名片”更亮更美

本报记者 孙金诚

沿北京南中轴路三营门公园东行两公里，有一幢看上去不是非常起眼的建筑，但里面却有长征系列运载火箭、返回式卫星回收舱、神舟四号飞船返回舱及返回舱主伞、火箭发动机等馆藏。这里就是中国航天博物馆。

“中国航天博物馆是国内成立最早、亚洲地区最大的航天科技专业展馆。”说起中国航天博物馆，全国政协委员，中国运载火箭技术研究院院长王小军，就像对待自己的孩子一

样，充满了感情。

“现址展陈面积约3000平方米，已无拓展空间，无法全景展示中国航天历程艰苦创业、配套发展、改革振兴、走向世界和辉煌跨越等阶段。”王小军表示，目前，很多航天大型展品、珍贵文献无法展示，只能以点代面，力求突出，与国家博物馆的社会形象以及中国航天的战略定位不相匹配，且与美国、俄罗斯等国家的航天博物馆在展陈面积与藏品数量上亦

存在一些差距。

另外，中国航天博物馆周边道路狭窄、人流车流密集，在交通安全等方面存在诸多隐患，直接影响到其社会影响力和接待能力。

为中国航天博物馆再选新址，成了王小军的第一件提案，呼吁由首都规划建设委员会、北京市政府有关部门牵头，建立工作专班，加快推进中国航天博物馆规划选址工作。

“有了这个博物馆，可以让更多的社会公众近距离接触我们的大国重器、大国利器，增强民族自豪感。同时，也有助于激励青少年探索宇宙的兴趣。”王小军说，他至今还记得，曾经有一位残疾人在博物馆参观之后，留言写道：“我虽然双目失明，但是通过双手触摸，心里感受到了我们国家在航天领域取得的辉煌成就，我为国家的强盛感到自豪。”

“委员会客厅”里说政协

——倪闽景委员视频对话中小学生代表

本报融媒体记者 顾意亮 刘佳政

“今天下午我要和中小学生们视频连线，他们也可以说是小记者。”3月8日下午，在突破了记者们的“围堵”后，倪闽景委员通过视频连线准时出现在了人民政协报·人民政协网的“委员会客厅”。

“两会期间政协委员的工作和平时的工作有什么不一样？”

“如果我们有什么建议，怎样才能通过两会让更多人听见？”

倪闽景委员刚出现在“委员会客厅”，视频另一端的上海市黄浦区蓬莱路第二小学和卢湾高级中学的同学们便争先恐后地提出问题。

“在全国两会期间，我们要走进

人民大会堂，听取政府工作报告、听取最高人民法院和最高人民检察院的工作报告等等。”这是倪闽景最近几日的日程，大家在电视上都能看得到。

同学们更想知道两会闭幕后的政协委员是如何工作的。倪闽景说：“两会结束后，政协委员会通过调研、视察、会议的形式履职，还要深入一线、深入基层，反映社情民意。我自己就常常去学校，听听老师和学生们的意见建议，经过调研，撰写提案带到全国两会上。”

同学们格外兴奋，继续提问：“将来是否有可能在科技馆上科技课、在

博物馆上历史课、在音乐厅上音乐课？”

“你们有学习的主动性，非常好。我相信这样的形式，也会给同学们带来完全不一样的学习体验。”倪闽景表示，希望通过政协的呼吁和助推，同学们能够早日到科技馆去上课。

倪闽景还给同学们普及了一些政协知识：“政协委员就在大家身边，比如你们卢湾高级中学的何莉校长就是区政协委员，大家可以把平时学习生活中的想法记下来，在合适的时候通过合适的途径告诉政协委员们。”

会场连线

从报道者到建言者

——曾滢漪委员的两会“新见”

本报记者 修菁

25年前，她被凤凰卫视从香港派到北京，报道全国政协九届一次会议；25年后，她再次来到北京，以政协委员的身份参与全国政协十四届一次会议。对于曾滢漪而言，有什么不同？首次参加委员小组讨论，她直言：“作为新委员，几天来，我对‘政协’有了很多个没想到：没想到通过委员履职App，建言献策如此畅通便捷；没想到会风会纪如此严格务实……成为政协委员，增强了我的责任感和使命感。”

发现问题、带着使命和勇气去传递和表达，进而带动周围的人有意愿把自己的想法勇敢表达出来，在曾滢漪看来，是新闻人的职业习惯使然。同时，也是加入参政议政这个“大家庭”，全面了解要做什么、能做什么、怎么做、会得到什么反馈和回应之后，带给她的“有感”行动力。

来北京之前，香港特区政府举办了一场行政长官与港区全国政协委员座谈会。会上，曾滢漪向行政长官李家超推介了全国政协委员履职App，“您带领特区政府做了那么多工作，香港百姓理解、知晓多少？我建议特区政府借鉴全国政协的做法，为香港市民搭建这样一个可供民声表达同时也是政府工作宣传的平台，并派专人回访、挑选市民的优秀建议，让香港市民感受到他们的善意建言被政府听到、看到，让他们

感受到作为积极建言者的荣誉感，形成特区政府与香港市民之间顺畅、良性、透明的沟通渠道。”曾滢漪告诉记者，最初她并不知道这次座谈会设有自由发言时间，“我的手几次想按发言面前的话筒开关，又收回来，但后来还是决定，我要提！”

“每个人都有思考和愿景，希望身处的环境变得更便捷、更美好，政府要做的，是给他们搭建一个平台，让他们的想法被看见、被听见，让他们感觉到自己是国家、城市治理中的一位参谋者。”在曾滢漪看来，在这种良性互动中，政府所做的大大小小的努力，也会被百姓理解和知晓。

“我发现自己原来作为报道全国两会的记者，只是忙于报道两会上代表委员们发出的声音，而没有站在人民政协作为‘具有中国特色的制度安排’、作为‘社会主义协商民主的重要渠道和专门协商机构’这样的视角，去观察和读懂这一民主形式背后的制度逻辑和民主化运行机制。”成为委员后，曾滢漪深感自己有责任和义务去讲好人民政协如何在中国国家治理中发挥重要作用的故事。

会场内外，记者几次碰到曾滢漪，她都在见缝插针地和老委员们学习探讨。“大家在凝聚共识中，合力让好事向前一步。”从报道者到建言者，曾滢漪“看见”两会的故事，未完待续。

麻醉科的“三八红旗手”委员

本报记者 刘喜梅

昨天是“三八”国际劳动妇女节，对全国政协委员方向明来说，她还有一个其他女委员没有的荣誉——“全国三八红旗手”，这是全国表彰妇女先进人物的最高荣誉。

方向明是浙江大学医学院附属第一医院麻醉科主任。作为一名常常隐藏在幕后的麻醉科医生，她的故事并没有被很多人知晓。

在方向明所在的麻醉世界里，有一个横亘在世界医学领域面前的一大难题：脓毒症，因死亡率高、医疗资源消耗巨大，世界卫生组织在2018年向各国政府发出特别呼吁：“优先加强脓毒症的预防、诊断和治疗。”

方向明带领团队形成了国际首个脓毒症麻醉救治专家共识，向世界贡献了“中国方案”。仅仅在中国，这一技术的受益者就已经超过

万人。

攻克脓毒症麻醉方案之后，方向明对于挽救更多生命有了更多思考。因此，她把《关于三甲综合性医院麻醉科设立麻醉ICU科（AICU）的提案》带到了全国两会上。

方向明说，3年的抗疫经历特别是重症患者的救治，让麻醉科医生从幕后走向了台前。但与此同时，麻醉科医生在处理后期继发感染的抗生素选择、肾脏替代治疗和长期营养支持等方面知识经验的薄弱之处也暴露了出来。据此，她建议，在全国三甲综合性医院麻醉科设立麻醉ICU科，以进一步强化麻醉科医师的急危重症救治能力，高效利用优质资源。

对临床问题有了更多观察和思考的方向明坦陈，拥有了更大的荣誉和更大的建言平台，她不仅不敢懈怠，反而“干劲儿更足了”。

“小巨人”企业的紧要处……

本报记者 鲍蔓华

“人生的道路虽然漫长，但紧要处常常只有几步，特别是当人年轻的时候。民营科技企业也是如此。”3月6日，全国政协委员姚力军在向记者通话时，谈到习近平总书记在建、工商联界别与委员共商国是并发表重要讲话时，很兴奋，并向记者谈到了自己的创业之路。

姚力军的创业故事在业内流传很广。2005年，他来到浙江宁波，创立我国第一个集成电路制造用材研发与生产基地。20个集装箱和1个散货船的设备，几乎花光姚力军全部积蓄。

同年10月，他们的产品填补了国内材料的工艺空白。当姚力军跟国际上知名同行一点一点地“抢”市场份额时，金融危机来了，企业到了倒闭的边缘。

关键时刻，宁波市的领导站了出来，一笔国有担保公司出面担保的300万元贷款，让公司的科研和生产重回正常轨道。之后，在政府部门的积极推介下，5000万元风投资

金让公司渡过难关、再度焕发活力，成功进入国际主流企业行列，并带动了国内相关产业的深度发展。

姚力军发现，多数民营科技企业在创业过程中，都会遇到资金这个“卡脖子”难题，企业的生死，往往就在一瞬间。“民营科技企业在发展过程中，与年轻人的人生之路一样，紧要处常常只有几步。这几步如果能遇到扶持，往往就能挺过来，就能渐入佳境。”回首自己的创业之路，再联想到身边一起创业的“小伙伴”，姚力军感叹道。

能否将这一思路纳入决策轨道，进一步营造创新机制、优化投资环境，助力民营科技企业企业发展？今年两会，他带来了一件提案——《培养科创领军人才，弘扬企业家精神，强化企业创新主体地位》，切实增强企业技术创新的动力和活力尤为为重要，支持鼓励企业尽快真正成为技术创新的主体，在技术创新中发挥主体作用，夯实科技自立自强根基，为中国制造增添亮色。”姚力军说。