

连线·委员通道

3月4日下午,全国政协十四届一次会议首场“委员通道”开启,8位委员接受采访

回应社会关切 传递发展信心

本报记者 杨昊 赵晓曦 李林蔚

3月4日下午,全国政协十四届一次会议首场“委员通道”采访活动在北京人民大会堂新闻发布厅举行。

8位全国政协委员走进“委员通道”现场接受记者采访。从青少年党史教育、新能源汽车、国产大飞机、推动全民阅读,到旅游业发展、基层卫生体系建设、共建“一带一路”、融合教育成效,“委员通道”回应社会关切,传递发展信心,干货满满。

吴向东委员

让红色薪火代代相传

“中国共产党历史展览馆全方位、全过程、全景式展示党的波澜壮阔的百年奋斗历史。”中国共产党历史展览馆党委书记、馆长吴向东委员在“委员通道”上接受采访时说。吴向东介绍,从开馆以来,党史展览馆接待社会公众150多万人次,接待社会团组5000多个,其中青少年占了1/5。“党史展览馆作为系统权威的‘红色教科书’、鲜活立体的‘红色基因库’、精彩纷呈的‘红色大课堂’,让前来参观的青少年感到有形、有神、有趣,成为学党史、悟思想、立志向的重要阵地。”

吴向东表示,未来将从三方面引导青少年学习党史:一是要把看展览和思政结合起来,用心用情讲好党的故事;二是要用好用新技术、新手段,打造沉浸式体验项目,提高展览的参与性、互动性;三是要以仪式感增强使命感,在党史展览馆举办入党、入团、入队仪式,引导青少年扣好人生第一粒扣子,让红色薪火代代相传。

李书福委员

新能源汽车的明天会更好

“中国是世界上最大的新能源汽车生产国、消费国。”吉利控股集团董事李书福委员在“委员通道”上接受采访时说。

回顾我国新能源汽车的发展历程,李书福认为有如下几个特点:一是战略清晰、方向明确、目标具体;二是政策执行、推广、实施严格,管理有序;三是始终围绕绿色、环保、节能、可

持续的生态链体系建设。”新能源汽车之所以有这么好的表现,与政策措施精准、有力、到位息息相关。“比如购买新能源汽车有补贴、可以上‘绿牌’、免征购置税等优惠政策,促进了新能源汽车以及产业链核心技术的不断突破和发展。”李书福说,“新能源汽车的明天会更好,我们很有信心!”

唐长红委员

探索创新的步伐不会停歇

今年是大运运输机运—20飞机首飞的第十年,中国航空工业集团有限公司型号总设计师唐长红委员在“委员通道”上分享了自己的经历和感悟。唐长红介绍,C919大型客机去年圆满完成全部试飞任务,通过适航审定,获得中国民用航空局颁发的型号合格证,正式交付航线运营。在去年的珠海航展上,大型水陆两栖应急救援飞机AG600和运—20加油机也与大家见面。

“大飞机的研制是国家综合能力的体现。”唐长红说,他亲历运—20飞机研制,5年首飞,8年交付使用,“密码真谛就在于自立自强、自主创新”。数字化设计、数字化制造、仿真模拟等都体现着时代的技术进步和高质量发展。谈及未来的发展,唐长红表示在打造大国重器的征程上,探索创新的步伐不会停歇。

蒙曼委员

形成全民阅读浓厚氛围

作为全国妇联亲子阅读推广大使,中央民族大学教授蒙曼委员在“委员通道”回答记者关于全民阅读的提问时表示,“越是科学发展、技术进步,就越要重视读书”,读书让人有更敏锐的思维、更坚定的价值观,推动形成全民阅读的氛围有助于为中华民族伟大复兴奠定更深的基础、提供更强的动力。

如何推动全民阅读?蒙曼建议,通过亲子阅读、专业阅读和主题阅读加强交流。首先是在内心解决好“我要读”的问题;然后以最适合自己的方式,全身心读起来;还可以在阅读中

结交朋友、以阅读带动他人。“我国一直大力推动全民阅读,我们的阅读产品也越来越丰富。我相信,有我们每个人的参与和推动,一定能够形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。”蒙曼说。

戴斌委员

旅游进入个性化多样性时代

“在刚刚过去的这个春节,有一组数据在网上刷屏,国内出游人数达到3.08亿人次,创造了3758亿元的旅游收入。”中国旅游研究院院长戴斌委员在“委员通道”上列出了一组数据,他说:“旅游已经进入了城乡居民的日常生活。”

“随着00后入场,以及适老化加速,中国的旅游正在进入个性化和多样性的时代。”戴斌说,红色旅游蓬勃兴旺,乡村旅游方兴未艾,文化和旅游深度融合。“我们不仅拥有丰富的自然类和人文类旅游资源,还拥有完善的基础设施和绿色智慧的出行服务。”戴斌表示,未来会有越来越多的人走出家门,感受山河壮丽、风雅多姿的中国。

张文宏委员

强化基层卫生体系建设

“过去三年,为了让人民群众的生命安全、身体健康最大程度地得到保障,党中央因时因势调整防疫政策,使我们避开了几波致病力较强、致死率很高的疫情的流行。”国家传染病医学中心主任、复旦大学附属华山医院感染科主任张文宏委员在“委员通道”上接受采访时说。

张文宏说,在抗击疫情的过程中,基层社区卫生中心的医生承担了非常多的工作,是抗击疫情的关键力量。张文宏还分享了自己通过线上会诊,参与上海市青浦区朱家角医院一名病患的诊疗工作,最终患者成功在除夕前出院的故事。张文宏建议,强化基层卫生体系建设,动员社区力量,让危重症患者在早期接受治疗、阻止疾病进展。未来要打造一个平急转换、张弛有度的基层卫生体系,让基层医疗卫

生体系更具韧性。

顾学明委员

推动“一带一路”建设走深走实

“新时代以来,我们以自贸试验区建设为抓手,在制度创新方面不断取得新突破;以共建‘一带一路’为依托,在国际合作方面不断开辟新路径。”商务部国际贸易经济合作研究院院长顾学明委员在“委员通道”上接受采访时说,“这不仅是我国高水平开放生动实践的具体写照,同时还为世界经济发展提供了新机遇。”

回首这10年,“一带一路”建设始终保持旺盛的活力。顾学明介绍,“共建‘一带一路’回应了时代命题,彰显了中国理念,体现了中国格局、中国担当、中国贡献。”

“当前,国际社会需要寻求更强的政治互信、更好的合作机制、更多的互联互通。”顾学明表示,“这就需要我们更加努力,推动‘一带一路’建设走深走实,高水平开放行稳致远,为构建人类命运共同体、完善全球治理,不断贡献中国智慧、中国方案。”

杨洋委员

推动无障碍环境建设

“听力残疾是一种隐性且容易被误解的残疾。这些年来,助听辅具和信息无障碍环境得到了极大发展,国家推行的康复和融合教育取得巨大成效。”中国残疾人联合会理事杨洋委员在“委员通道”上接受采访时说,如今绝大部分听力残疾学生在普通学校接受随班就读、接受融合教育。

杨洋回顾了自已的求学和就业历程。她表示,“终身康复和更新换代的辅具支撑我们前行,融合就业使我们成为更好的自己,这在过去是难以想象的。”

“被光照耀的我们,也能成为光照耀别人。”如今,杨洋为听障人士积极发声,参与推动无障碍环境建设立法,参与社会共建。“我们希望能够让这个社会更包容、更美好。”杨洋说。

现场评论

3月4日,全国政协十四届一次会议首场“委员通道”如约而至,8位全国政协委员回应社会关切,讲述生动故事,畅谈履职心声,传递信心和力量。

短短通道,连接会内会外,正是全国政协委员知责于心、履责于行的生动缩影。委员们建睿智之言、献务实之策、谋长远之举,既传递社情民意,又广泛凝聚共识,让“委员通道”现场充满信心的底气、暖人心的温度、聚民心的力量。

强信心,源自委员们胸怀“国之大者”,在各自领域辛勤耕耘、积极献策,激扬发展进步的澎湃动力。中国航空工业集团有限公司型号总设计师唐长红委员亲历运—20飞机研制,谈及实现高水平科技自立自强,“在国家需要时想用就有、想干就能”的话语令人感动;中国旅游研究院院长戴斌委员介绍,中国护照的含金量越来越高,“说走就走”的旅游目的地越来越多。委员们以高质量建言助力高质量发展,展现着一个更加开放自信的中国。

暖人心,源自“民有所呼、政有所应”的“双向奔赴”,彰显“人民政协为人民”。“被光照耀的我们,也能成为光照耀别人。”中国残疾人联合会理事杨洋委员的一席话令人动容。她将持续为听障人士发声,把履职尽责体现在行动中。政协委员坚持为国履职、为民尽责的情怀,将更好发挥桥梁纽带作用,让群众诉求进入国家议事日程,以人民民主之光照亮更多人的梦想。

聚民心,源自建言、献良策、鼓干劲,汇聚强大奋斗力量。中央民族大学教授蒙曼委员建议以亲子阅读、主题阅读、专业阅读等形式营造浓厚的全民阅读氛围,国家传染病医学中心主任、复旦大学附属华山医院感染科主任张文宏委员呼吁建设有韧性的基层卫生体系……“委员通道”上,亲切朴实的话语,传递百姓心声;坦诚自信的姿态,展现时代风采,最终凝聚成共促发展的干劲,营造万众一心的社会氛围。

大话题,小切口;通民心,道民意。“委员通道”上,一个个温暖人心的故事,一幅幅昂扬奋发的图景,生动展现我国全过程人民民主的生机活力。深度协商互动、意见充分表达、广泛凝聚共识,一定能更好把各方面智慧和力量凝聚起来,为全面建设社会主义现代化国家注入强大动力。

本版责编:商 畅 徐 阳 周春媚 肖家鑫 王 者

「委员通道」凝聚民心民意

易舟



智能经济 先行者

烟台黄渤海新区

百度智能云 助力山东烟台加速区域产业集群智能化升级

近年来,山东省烟台市积极培育优势产业集群,推动制造业智能化与绿色化升级。烟台黄渤海新区管委携手百度智能云、山东恒云信息科技有限公司,落地山东省首个百度AI工业应用创新基地,创新政府、百度、运营伙伴三方合作模式,以“云智一体”技术赋能企业,并驱动人才培养与生态培育,打造“AI+工业互联网”新引擎,加速产业集群构建与区域产业升级步伐。

烟台冲刺万亿目标 开物平台铸造全新引擎

2023年,烟台市将全力向地区生产总值过万亿目标冲刺。为此,烟台市提出,要打造先进制造业强市,深入实施“9+N”制造业集聚培育工程,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展;大力发展数字经济,支持大数据、人工智能、数字孪生、工业互联网等平台企业发展,打造工业互联网先行城市;加快数字化绿色化协同转型,引导重点企业率先实现低碳转型。烟台黄渤海新区已形成高端化工及新材料、汽车及新能源、高端装备制造等主导产业集群。当地企业亟需通过智能化手段实现降本增效,服务区域产业智能化升级。

为此,烟台黄渤海新区引入百度智能云开物工业互联网平台(简称“开物平台”),共建AI工业应用创新基地,推出AI基础设施和大量通用AI产品,降低当地企业获取AI能力的门槛,助力企业解决核心场景难题,让数字化成效被企业看得见、算得清,助推数字中国建设。

AI赋能产业集群 区域经济发展跃上新台阶

如今,百度智能云通过创新基地为当地企业提供三大服务:输出经过实践检验的可复制的智能化应用,覆盖质检、安全、能耗等企业核心场景;提供AI大底座等AI平台型产品,降低企业应用AI的成本;打造及时响应客户需求的工程师团队和本地工业生态,及时解决客户遇到的难题。自创新基地2023年初正式运营以来,百度智能云工程师团队积极深入当地企业,提供数字化诊断服务和转型方案建议,调研对象包括万华化学、泰和新材、张裕等10多家大型企业,还与当地10多家生态伙伴及多所高校展开合作交流。基于开物平台,百度智能云根据企业需求,以其在质检、能耗等领域的智能化成果赋能当地企业。

质量是企业生存和发展的根本。百度智能云推出智能质检产品,在纺织行业检验一个丝锭大约只需2.5秒,效率比人工检验提高约70%,大幅提升质检工作的效率和稳定性。此外,百度智能云将AI解决方案从单一场景拓展应用到更多系统中的关键场景。比如,AI能追踪生产线上与质量相关的数据,再回溯整个生产过程,实时提升企业的质量管理水平。目前,百度智能云智能质检产品还应用在电子、汽车等行业。

针对企业关心的降低生产过程能耗问题,百度智能云开发出度能产品,让每台机器上的电力、燃气使用数据一目了然。当能耗过高时,度能不但可以及时发现异常并提醒管理人员进行精细化管控,还能提供产线节能算法,输出优化的运行策略,进一步降低生产单耗。通过“数字化+智能化”技术助力企业实现节能降碳。

安全生产是企业发展的生命线,百度智能云为企业安全生产筑牢AI防线。百度智能云打造的安全生产大脑,可以实时监测和分析生产线上设备状态、周边环境,识别工人不当操作等,及时觉察风险发出警告,

保障生产安全。百度智能云将基于落地烟台的先行成果,及时响应当地企业的需求,持续优化升级算力、框架、模型和应用,开发出更好的AI产品和服务,深耕烟台,服务全省,为山东制造向山东智造转变提供强劲动力。

数据来源:百度



烟台黄渤海新区夹河入海口