



两会快评

网民议政 两会出圈

王钟的

在庙堂与江湖之间搭建通道,是两会的基本功能和目标。人大代表和政协委员搜集民情民意,将民间和基层的呼声带到国家会堂,国家机关再通过恰当的方式予以回应,由此凝聚民意、深化共识、精准施政。

关心网络舆论场的人士不难发现,近几日,网络平台上常见的娱乐话题和段子,不约而同地为两会议题让路。位居热搜排行榜前列的,多是两会热点议题和会场风貌。不乏有代表委员紧跟新媒体发展的潮流,在年轻人关注的网络平台开个人账号,坦率诚恳向民众展示政见,介绍履职和参政议政情况。而网民也积极反馈响应,评阅和传播两会上的声音。

网络反响的热度高低,作为一种社会情绪的反应与表达,不一定与建议、提案的质量水平直接对应。但是,浩如烟海的网络意见汇聚在一起,可以视为民意的一种特别形态,其中有泥沙,也不乏卓见,通过去粗取精、披沙沥金,为政者可以从中捕捉到真实的民意。

民有所呼,政有所应。人大代表和政协委员要发挥来自人民、根植人民的特点,接地气、察民情、聚民智,代表委员履职尽责的能力,关键要看有没有真正走近人民、听取基层一线的声音和诉求。两会是广开言路的场合,场内的声音精彩,场外的民意更鲜活,善于抓取场外的活鱼,同样是激活优化两会这一中国特色社会主义政治制度的重要手段。

搜集民情民意,需要打通场内场外两个舆论场。从起初的微博议政,到现在公众号、短视频等各种形式遍地开花,代表委员们的履职手段丰富了,履职形式也多样化了。在与一名资深的政协委员交流时,他表示自己的观点被制作成短视频传播,影响力不断出圈,他也从中找到了履职的新动力。代表委员在网络上发掘建议提案线索,业已成为他们亲手触摸鲜活民意、俯身倾听民生痛点的常态,也形成了人大、政协开展工作的惯例和制度。

随着网络表达途径的日益丰富,人们影响和参与两会议题的方式也越来越多。可以说,热搜排名反映着人民的关切,点赞差评反馈了人民的期待。代表委员发声的网络反响,也反过来鞭策他们认真履职,扎实调研,把准社会的脉搏,找到利益整合的最大公约数。通过网络互动,广大网民影响有影响力的人,他们又何尝不在影响着国家和社会的发展进程呢?

参差万象的网络反响,有的是对建议提案的补充,有的是对代表委员观点的完善,甚至不乏犀利的纠偏,它们都是对国家大事和政策方针的关注与参与,尽最大程度搜集民意、包容民意、吸纳民意,才能广聚民智,汇聚共识。

把基层的声音带到最高的议事厅,广大人民群众以各种形式参与两会,是中国民主的生动写照。相信代表委员不负时代的重托和人民的期待,继续当好人民意愿的表达者、代言人,画好会场内外的同心圆。

一名外卖骑手 感谢民建中央

中青报 中青网记者 李华锡

50岁的外卖骑手付所青决定去给一个民主党派道谢。3月8日午后1点多,过了中午送单高峰后,这名外卖骑手打开手机地图,搜索中国民主建国会,导航带他来到了北京朝外大街吉祥里208号。

穿着骑手制服的付所青向保安解释,自己是登门致谢的,不是来送外卖的。他从新闻上看到民建中央交了一份提案,帮外卖骑手等新职业群体呼吁法律和社保问题,想来表示感谢。

保安称里面正在开会,请他将诉求写在纸上。由于临时找不到纸,付所青就在访客登记表上写了一封感谢信:

尊敬的民建中央委员会:

我是北京一个送外卖的骑手,在新闻上看到民建中央的两会提案《民建中央关于完善新就业形态劳动者法律和社会保障制度的提案》得到通过,我们全体骑手很高兴,我是三里屯骑手群群主,为了庆祝这个伟大的进步,我们还在群里发了红包。

谢谢民建中央委员会
付所青的字写得很认真。几年前,只有初中文化的他从老家山西到北京做骑手。去年6月,他建了一个微信群,希望加一些志同道合的同行交流,一年不到,他的北京三里屯骑手群就有了200多名群友。(下转7版)

特刊编辑 潘圆 李立红 陈卓 王钟的
图片编辑 陈剑 美术设计 程璨



3月10日,全国政协十三届四次会议闭幕会在人民大会堂举行。全国政协委员、中国残疾人艺术团团长郎丽华(中)、中国残疾人艺术团手语老师兼手语翻译黑虹(右)用手语唱国歌。

人民视觉/供图

学术界需要一把更科学的尺子 代表委员呼吁

少聚焦 大师 多关注年轻人

中青报 中青网记者 邱晨辉 叶雨婷

连续几年,全国政协委员袁亚湘都在为年轻科技人员的成长和科技评价制度的改善奔走呼吁。

这位61岁的数学家,有过很多帽子:中国科学院院士、美国工业与应用数学学会会士、美国数学学会首届会士、中国数学会理事长、国际工业与应用数学联合会主席、中国科协副主席。但他却不止一次地公开呼吁:减少帽子工程!

虽然这些年科技评价体制一直在完善,但具体到基层单位,如何科学地考核和评价某个人,尤其是年轻人,仍有一些不合理的考核评价指标。袁亚湘说:

他告诉中青报 中青网记者,希望各部门、各级领导不要将精力过多地聚焦于大师和顶尖人才,应该把更多的注意力放在广大的科技工作者,特别是千千万万没有任何帽子的青年科技工作者身上。

长期以来,不管是科技领域的唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项,还是教育领域的唯分数、唯升学、唯文凭、唯论文、唯帽子,这些将学术人才称号与评价结果简单挂钩的做法饱受诟病,有的科研人员对论文一把尺子量到底的评价更是深恶痛绝。

一位一线的科技人员表示,当前国内科研资源分布不均,难以集中力量干大事,很大程度上就是这些问题导致的:学术资源过度集中于有国家级人才帽子的研究人员及其团队,但难有创新的动力,相应地,大量普通科研人员疲于跑项目维持生计,有的甚至为应付年度考核而从事重复性低水平的科研工作。

过去几年,是教育部门、科技部门,分别出台相关规定,有破五唯,也有破四唯。起初,这些新规让科技人员为之一振。但时间久了,不少科研人员并未感到有太多实质性变化。

全国政协委员、中国科学院院士周忠和就是其中一位。他告诉记者,科研评价改革,要改的是一个大环境,如果只改某个小环境,努力很可能付诸东流。

比如,一家科研单位不依据帽子奖项发工资,很可能就留不住那些戴着帽子的人才,其他单位就会开出两倍高薪挖走他们,这是推动了改革,还是助长了四唯风气?周忠和说,毕竟,任何一个科研单位都不是一座孤岛。

大破之后,还需要大立。

我们都知道唯论文、唯职称不科学,但是我们又如何去评价人才、吸引人才呢?还需要时间来探索。全国人大代表、中国科学院金属研究所研究员孙东明说:

2020年10月,中共中央、国务院印发《深化新时代教育评价改革总体方案》,在破五唯后提出新的评价标准,从顶层为教育事业设立了教育评价指挥棒。《方案》指出,坚持破立结合:破的是短视行为和功利化倾向,立的是科学履行职务的体制机制;破的是文凭学历至上等不合理用人观,立的是以品德和能力为导向的人才使用机制。

全国政协委员、北京大学计算机系教授李晓明在接受中青报 中青网记者采访时表示,破五唯以及当前的教育评价改革等,观念和方向都是很好的,但如何在具体工作上落实,还有不小的挑战。他提到了前段时间中国计算机学会发布的题为《学科评估应该避免错误价值导向》的文章。

文章指出,《学科评估简况表》的每一个版块,除了让参评单位提供描述性陈述外,几乎都有与某些称号和奖项直接对应的栏目。

例如,思政方面明确了若干值得单列的荣誉,教学方面则直接给出了

填写奖项的表格;师资队伍方面,除了列出一些值得单列的荣誉外,在基本情况栏目中还有具有境外经历人数,更有甚者,在学缘结构一栏中,要各大学填报师资来源于5所大学的名称等。

这种带有歧视性的项目要填,显然是把教师分成有境外经历的和没有境外经历的。李晓明说,从学科评估的表格设计,就能看出在认识上仍存在不足。

当我们提出一个好的观念以后,怎么落实到具体工作中,真的还是一个艰苦的过程,这需要基层职能部门好好理解,在一点一滴中认真贯彻。评价是一件大事,每个人都应好好体会。李晓明说。

所谓科技评价,正是科技活动的指挥棒和风向标。在代表委员开出的药方中,分类评价、同行评价等也是比较高频的词汇。

袁亚湘认为,学术界需要一把更科学的尺子,比如分类评价,对待包括数学、理论物理在内的基础研究,往往是纯自由探索,不宜写出明确的研究目标和技术路线。他说,在人才评价、学科评估、项目评审中,应充分考虑各基础学科的特点,采用各学科国际通行做法。

周忠和说,同行评议、国际评估是科研评价铁的定律。比如,一些科技奖项由同行每年评出一两个大家公认、心悦诚服的奖,这样的含金量会更高。

几年来,全国政协委员、北京理工大学人文与社会科学学院院长李健一直关注科研评价体系改革。目前的评价体系过度依赖一些干巴巴的指标,靠几个数据说明不了一个大学是怎么样的,特别是人文与社会科学学科。

早在2017年,李健就建议创设中国主导的评价体系。

有时候觉得很奇怪,为什么我们中国的科研工作,尺子要掌握在外国人手中。李健表示,这些年来,高校和科研院所过于看重SCI等指标,过度依赖在国外期刊上发表文章,按照西方学科评估体系评估的结果来配置资源,这样是不合理的。

李健建议,要按照中国学术实际,按照中国学术发展的规律和国家发展的需要,建构自己的学术话语体系,特别是学术评价体系。这个体系在吸收借鉴以及吸收国际学术评价的具体工具和技术的的基础上,重点考虑和评估学科发展是否同我国发展的现实目标与未来方向紧密联系在一起。

我们可以先做一个政务数据中心,对企业承诺不公开数据,当所有人都参与进来后,企业也会受益。李忠业说,这便于国家宏观统筹。

将来我们的服装,不是生产一批不同尺码,让顾客去挑,而是根据你的身材直接定制。标准化的形式已经被打破。他说,政府应该对新的生产方式的调整保持敏感。

李忠业说,发改委的同志说,您是搞国际问题研究的,没想到对经济问题这么感兴趣。

专门工作组
从3月2日小程序上线至今,留言一天都没断过。

围绕今年创新的小程序工作,成立了专门工作组,中国政府网运行中心数据服务处工作人员赵元是其中一员,她面前有两台电脑、一部手机,一台电脑用来做日常工作,一台电脑实时监控小程序运行状况,手机在同时关注小程序打开使用的频率。同时,还要全天候接听热线电话。

代表委员走出会场后,讨论还在进行

他们在小程序里与政府对话

中青报 中青网记者 杨杰

季志业是国际关系方面的专家,我不是产业方面的专业人士,很难就这一领域提交提案。他告诉中青报 中青网记者,提案需要深入的调研和专业的知识,小程序刚好在提案之外,为他搭了另一条沟通桥梁。

王轲介绍说,小程序相当于留言板,代表委员可以很便捷地发来留言。而议案、建议和提案等仍可通过原有的正式渠道递交。

季志业的留言与大数据有关,他观察到,中国制造业的发展需要完整的数据。有了完整了解,才能制定科学的产业发展规划,保证产业链的完整,确保不会被卡脖子。季志业说,他将这些观察和思考写进了小程序。

3月9日早上8点多,季志业接到了一个陌生来电。知道他9点要开会,所以上班就打来了。致电者是国家发改委的工作人员。

季志业听到电话里说,他们很高兴收到这份建议,政府确实有相关考虑。随后,两个人就具体可行的做法聊了20分钟。企业可能不愿意将自己的数据公开,

我们可以先做一个政务数据中心,对企业承诺不公开数据,当所有人都参与进来后,企业也会受益。李忠业说,这便于国家宏观统筹。

将来我们的服装,不是生产一批不同尺码,让顾客去挑,而是根据你的身材直接定制。标准化的形式已经被打破。他说,政府应该对新的生产方式的调整保持敏感。

李忠业说,发改委的同志说,您是搞国际问题研究的,没想到对经济问题这么感兴趣。

专门工作组
从3月2日小程序上线至今,留言一天都没断过。

围绕今年创新的小程序工作,成立了专门工作组,中国政府网运行中心数据服务处工作人员赵元是其中一员,她面前有两台电脑、一部手机,一台电脑用来做日常工作,一台电脑实时监控小程序运行状况,手机在同时关注小程序打开使用的频率。同时,还要全天候接听热线电话。

季志业是国际关系方面的专家,我不是产业方面的专业人士,很难就这一领域提交提案。他告诉中青报 中青网记者,提案需要深入的调研和专业的知识,小程序刚好在提案之外,为他搭了另一条沟通桥梁。

王轲介绍说,小程序相当于留言板,代表委员可以很便捷地发来留言。而议案、建议和提案等仍可通过原有的正式渠道递交。

季志业的留言与大数据有关,他观察到,中国制造业的发展需要完整的数据。有了完整了解,才能制定科学的产业发展规划,保证产业链的完整,确保不会被卡脖子。季志业说,他将这些观察和思考写进了小程序。

3月9日早上8点多,季志业接到了一个陌生来电。知道他9点要开会,所以上班就打来了。致电者是国家发改委的工作人员。

季志业听到电话里说,他们很高兴收到这份建议,政府确实有相关考虑。随后,两个人就具体可行的做法聊了20分钟。企业可能不愿意将自己的数据公开,

我们可以先做一个政务数据中心,对企业承诺不公开数据,当所有人都参与进来后,企业也会受益。李忠业说,这便于国家宏观统筹。

将来我们的服装,不是生产一批不同尺码,让顾客去挑,而是根据你的身材直接定制。标准化的形式已经被打破。他说,政府应该对新的生产方式的调整保持敏感。

李忠业说,发改委的同志说,您是搞国际问题研究的,没想到对经济问题这么感兴趣。

有人专门打电话来问,留言你们收到了吗?

即使是早上7点或者晚上11点,小程序都会接到留言。王轲说,工作人员梳理代表委员留言,有时要忙到凌晨5点,尤其是处理跟政府工作报告修改相关的建议时,要将建议以最快的速度送达起草组。

小程序的开发,有国务院客户端小程序的基础。2017年开始,政府工作报告上印了二维码,代表委员已经习惯扫码。

这次,小程序用了极简设计,代表委员不需要学习成本,几个动作,扫码、留言、提交就能完成。

给小程序留言像家人写信
季志业的留言通过小程序,出现在国务院办公厅工作人员不时刷新的屏幕上。之后,它被分类到总体与宏观组、三农与生态组、民生与防疫组或内需与开放组等类别中,便于转给相关部门。

据王轲介绍,目前小程序收到的留言比较均匀地分布在几大类别中。(下转6版)

