



两会镜头



3月13日上午，十四届全国人大一次会议圆满完成各项议程后闭幕。图为云南省代表团代表走出会场。

本报记者 雷桐苏 摄

听，新征程上的团结奋进之音

——2023年全国两会“代表通道”“委员通道”回眸

12日上午，十四届全国人大一次会议最后一场“代表通道”在人民大会堂落下帷幕，今年全国两会“代表通道”“委员通道”的集中采访活动圆满画上句号。

连日来，共3场“代表通道”、3场“委员通道”在人民大会堂举行，18位代表和24位委员面对媒体，讲述履职故事，直击热点话题，共话追梦理想，凝聚起团结奋进的力量。

2018年首次开设的两大通道，架起代表委员与媒体“零距离”交流的桥梁。不论“屏对屏”，还是“面对面”，通道不断向世界传递中国好声音，讲述民主开放的中国故事。

在这里，代表委员展现履职风采、彰显使命担当——

今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，走上通道的代表委员中有不少“新面孔”，很多来自基层一线。

他们中，有港口产业工人，立足本职工作努力创新，成为“大国工匠”；有新疆创业青年，用视频记录地方风土人情，传播民族团结故事；有科技研发人员，耕耘20多年，只为解决“卡脖子”难题……

“脚下沾有多少泥土，心中就沉淀多少真情。”青海省西宁市兴海路街道党工委书记刘小蓉代表通过点滴行动，帮助身边百姓解决了一个个“揪心事”“老大难”。

“我们参与推动无障碍环境建设立法，参与社会共建，希望大家共同努力，让这个社会更加包容美好，更加适合所有人沟通和居住。”中国聋人协会主席杨洋委员努力成为光，照亮他人。

从2008年担任全国人大代表起，成都大熊猫繁育研究基地副主任侯蓉就开始思考保护生物多样性领域的法律法规问题。她领衔提交的绝大部分议案对相关法律法规的制定和修订发挥了积极作用。

“我们既要扎根基层、深入群众，也要肩负使命、勇于担当，才能更好履尽职责。”中国移动浙江公司总经理杨剑宇代表说，他将围绕数字赋能乡村振兴，继续加强调研，积极建言献策。

在这里，触摸中国发展脉搏，感受民主开放自信——

2013年，嫦娥三号成功着陆月球；2021年，“天问一号”成功着陆火星……中国航天科技集团五院嫦娥四号探测器总设计师孙泽洲代表以亲身经历分享了中国的航天追梦故事，令人振奋自豪。

从科上九天揽月、可下深海探测，到国产大飞机家族不断壮大；从打破国外对高端温控器件垄断，到建成当今世界最大、最灵敏的单口径射电望远镜，通道上一个个振奋人心的好消息，见证着中国科技发展的辉煌成就。

铁马十分关注通道上释放出的信息。“这是了解中国发展和民主政治的重要平台，通道聚焦的科技创新、乡村振兴、传统文化、‘一带一路’等话题，让我们能更好触摸中国的发展脉搏。”

“我们既要扎根基层、深入群众，也要肩负使命、勇于担当，才能更好履尽职责。”中国移动浙江公司总经理杨剑宇代表说，他将围绕数字赋能乡村振兴，继续加强调研，积极建言献策。

在这里，触摸中国发展脉搏，感受民主开放自信——

2013年，嫦娥三号成功着陆月球；2021年，“天问一号”成功着陆火星……中国航天科技集团五院嫦娥四号探测器总设计师孙泽洲代表以亲身经历分享了中国的航天追梦故事，令人振奋自豪。

“我们既要扎根基层、深入群众，也要肩负使命、勇于担当