

# 国务院副总理简历



丁薛祥



何立峰



张国清



刘国

# 国务委员简历



李尚福



王小洪



吴政隆



谌贻琴



秦刚

丁薛祥，男，汉族，1962年9月生，江苏南通人，1982年8月参加工作，1984年10月加入中国共产党，复旦大学管理学院行政管理专业毕业，在职研究生学历，理学硕士学位，教授级高级工程师。现任中共二十届中央政治局常委，国务院副总理、党组副书记，中央和国家机关工作委员会书记。

何立峰，男，汉族，1955年2月生，广东兴宁人，1973年8月参加工作，1981年6月加入中国共产党，厦门大学财政金融系财政学专业毕业，研究生学历，经济学博士学位。现任中共二十届中央政治局委员，国务院副总理、党组成员。

张国清，男，汉族，1964年8月生，河南罗山人，1985年9月参加工作，1984年7月加入中国共产党，清华大学经济管理学院数量经济学专业毕业，在职研究生学历，经济学博士学位，研究员级高级工程师。现任中共二十届中央政治局委员，国务院副总理、党组成员。

刘国中，男，汉族，1962年7月生，黑龙江望奎人，1982年8月参加工作，1986年11月加入中国共产党，哈尔滨工业大学金属材料及工艺系压力加工专业毕业，研究生学历，工学硕士学位，助理工程师。现任中共二十届中央政治局委员，国务院副总理、党组成员。

(新华社北京3月12日电)

李尚福，男，汉族，1958年2月生，江西兴国人，1974年5月参加工作，1982年8月入伍，1980年6月加入中国共产党，重庆大学控制理论与控制工程专业毕业，在职研究生学历，工学博士学位。

现任中共二十届中央委员，中共中央军事委员会委员，中华人民共和国中央军事委员会委员，国务委员、国务院党组成员，国防部部长，陆军上将军衔。

王小洪，男，汉族，1957年7月生，福建福州人，1974年7月参加工作，1982年12月加入中国共产党，中央党校大学学历。

现任中共二十届中央书记处书记，国务委员、国务院党组成员，公安部部长、党委书记，中央政法委员会副书记，总警监。

吴政隆，男，汉族，1964年11月生，江苏南京人，1984年8月参加工作，1987年11月加入中国共产党，太原机械学院机械工程系机

械制造工艺与设备专业毕业，大学学历，高级工程师。现任中共二十届中央委员，国务委员、国务院党组成员，国务院秘书长、机关党组书记。

谌贻琴，女，白族，1959年12月生，贵州织金人，1977年3月参加工作，1985年5月加入中国共产党，中央党校研究生学历，研究员。现任中共二十届中央委员，国务委员、国务院

党组成员。秦刚，男，汉族，1966年3月生，河北怀来人，1988年8月参加工作，1986年11月加入中国共产党，国际

关系学院国际政治系国际政治专业毕业，大学学历。现任中共二十届中央委员，国务委员、国务院党组成员，外交部部长。

(新华社北京3月12日电)

## 传递民生温度

### 全国两会

## 彰显开放自信

### 聚焦

十三届全国人大三次会议第三场“部长通道”在人民大会堂落下帷幕，今年全国两会“三大通道”的集中采访活动全部结束。

连日来，人民大会堂外，春意渐浓；人民大会堂内，“代表通道”“委员通道”“部长通道”不断“升温”。自2018年全国两会开设“三大通道”以来，代表、委员们讲述履职故事，部门负责人回应热点话题，备受关注的“三大通道”成为展示中国民主、开放、自信形象的平台。

砥砺前行，彰显履职风采——

“脚下沾有多少泥土，心中就沉淀多少真情。作为一名来自基层的全国人大代表，我希望每一滴的服务和努力，通过一件一件具体的事，让老百姓切切实实感受到我们党是全心全意为人民服务的。”

青海省西宁市兴海路街道党工委副书记刘小蓉代表的发言，让很多人产生了共鸣。

有人扎根坚守，有人创新求变。

徐工集团工程机械股份有限公司总工程师徐海江代表来到田间地头，创新研发摒弃幻想，走出一条新路。

天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东代表创新发明了一系列高效的操作方法和驾驶技巧，他还带领团队完成200余项技术创新，荣获400多项国家专利；

……

开放透明，传递中国自信——全国两会“三大通道”已经成为展现大会开放透明、传递中国发展信心的窗口。

连续7年报道中国两会的巴基斯坦联合通讯社记者阿斯加对此深有感触。他一直关注“三大通道”的相关报道，代表、委员和部长们的讲述，让他更好地了解了中国在经济、社会、民生等领域取得的发展成就，也对中国式现代化有了更加直观的感受。

作为报名采访两会的近3000名中外记者的一员，埃及《鲁兹元素》杂志记者胡达高度评价中国两会的透明度。“中国两会让世界更加了解中国在经济、政治、外交等方面的政策取向和发展目标，相信中国未来将在世界舞台扮演越来越重要的角色，为世界的和平与发展作出更大贡献。”

回应关切，发出权威声音——

在三场“部长通道”上，9位部门负责人站在聚光灯下，面对记者提问，坦诚作答。

就社会关注度较高的5G话题，工业和信息化部部长金壮龙介绍说，我国5G移动电话用户已经超过5.75亿，今年5G基站总量有望超过290万个。

房地产牵一发而动全身。住房和城乡建设部部长倪虹表示，住房和城乡建设领域拥有两个支柱，一个是建筑业，另一个是房地产业，“把两根柱子稳住，对稳定经济大盘有重要意义。”

面对国内外各种不确定因素，今年中国经济形势如何？国家统计局局长康义作答：对今年经济运行整体好转、实现5%左右的增长预期目标充满信心。这信心既来自对经济发展基本面的判断，也来源于对今年以来经济运行态势的观察。

……

一位报道了三场“部长通道”的中国媒体记者注意到，经济发展形势、科技创新、粮食安全等话题是今年全国两会“部长通道”的热词。部门“掌门人”直面社会关切，讲得透、讲得实，释放了大量权威信息。

全国两会“三大通道”唱响奋力前行的好声音，传递亿万人民的共同信念，为继续书写新的精彩华章汇聚磅礴力量。

文/新华社记者

(据新华社北京3月12日电)

## 十四届全国人大一次会议第三场“部长通道”举行

### 3位部门负责人接受媒体采访

本报北京3月12日讯(记者刘莉)十四届全国人大一次会议第三场“部长通道”于12日举行，国家体育总局局长高志丹、国家统计局局长康义、自然资源部部长王广华接受媒体记者采访。

国家体育总局局长高志丹在回答冰雪运动的普及和发展有关问题时表示，后冬奥时期，要继续深入实施冰雪运动“南展西扩东进”战略，持续巩固和扩大“带动三亿人参与冰雪运动”的成果。“冰雪运动既要为国争光，也要为民增利。”高志丹说，要深入践行“冰天雪地也是金山银山”的理念，让冰雪运动的发展成果更好惠及广大人民群众，更多助力国家经济社会发展。

足球、篮球、排球“三大球”集体球类项目参与人口多，深受广大人民群众喜爱。他表示，要以猛药去疴、重典治乱的

决心，聚焦当前“三大球”工作中存在的精神不振、正气不足、作风不硬等突出问题。坚决打击、严厉惩处足球和其他领域的腐败和“假赌黑”问题，正风肃纪，严明纪律、完善制度、强化规矩，全面修复重构“三大球”健康持续发展的良好生态。

近年来，全民健身运动蓬勃发展，一是群众健身场所“有没有”的问题得到了逐步解决，健身场所的数量大幅增长；二是健身设施“好不好”的问题得到了不断改善，健身设施的质量稳步提升；三是体育场馆“开不开”的难题得到了有效应对，公共场馆服务水平不断提升。他表示，今年还计划启动“新时代全民健身场地设施提升工程”，努力为广大人民群众提供更多更好的全民健身场所。

国家统计局局长康义表示，2022年我国经济运行总体稳定，取得的成绩可圈可点，来之不易。对于今年5%左右的经济增长目标，他充满信心：“信心来自两个方面，一是对经济发展基本面的判断，二是对今年两个多月以来经济运行基本态势的观察。”从中长期来看，我国仍然是一个发展中国家，发展空间和潜力巨大；从今年前两个月情况看，市场预期正在改善，如铁路货运量、发电量、人民币贷款余额等先行指标出现好转势头，经济运行向好因素增多。

康义介绍，中国经济仍面临较多不确定性，发展环境非常复杂，国内经济运行还存在一些深层次、结构性的矛盾和问题。要按照中央经济工作会议和政府工作报告部署，完整、准确、全面贯彻新

发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展。

耕地是粮食生产的命根子。自然资源部部长王广华表示，自然资源部坚持最严格的耕地保护制度，今年要稳住总量、优化布局、压实责任。为做好这三件事，要把握好严控增量、盘活存量、严格执法三个环节。同时，还将积极配合推动耕地保护的立法，用严密的法治来促进耕地的保护，保障国家粮食安全。

矿产资源是经济社会发展的重要物质基础，矿产资源的勘查开发事关国计民生和国家安全。当前，我国一些主要矿产对外依存度比较高，新能源、新材料矿产的需求也在快速增长。王广华表示，一是要全面启动新一轮的找矿突破战略行动；二是进一步完善吸引社会资本投入矿产勘查开发的相关政策；三是进一步强化矿产勘查的科技支撑。

王广华表示，过去几年，我国在生态文明建设方面取得了世所瞩目的成就，如率先提出并实施生态红线保护制度，推动建设世界最大的国家公园体系，等等。自然资源部将立足构建国家生态安全屏障，推进美丽中国建设。

## 十四届全国人大一次会议第三场“代表通道”举行

### 6位基层代表讲述履职故事

本报北京3月12日讯(记者朱双健、李万祥)十四届全国人大一次会议第三场“代表通道”12日上午在人民大会堂举行。6位来自基层一线的全国人大代表与记者面对面，讲述牢记初心使命、勇于担当作为的履职故事，传递自信奋斗的力量。

全国人大代表、福建农林大学教授廖红的团队根据茶树的生物学特性，量身配制了一套茶树专用生物有机肥，受到茶农广泛欢迎。作为一名科技特派员，廖红代表表示，一项好的技术不仅可以让更多上万的农民致富受益，还能让土壤、环境、生态受益。如果每一个科技特派员在各自领域里发挥应有作用，真正将论文写在田野大地上，必将成为科技创新、助力乡村振兴的中坚力量。

全国人大代表、中国男子短道速滑队运动员任子威表示，要把一件事情做好，光有兴趣远远不够，努力和拼搏必不可少。任子威代表向青年朋友呼吁，人生需要有梦想，需要有目标，更需要坚

持，不断突破自我。

全国人大代表、华中科技大学计算机学院教授冯丹解答了手机越用越慢的缘由。“并不是手机‘老了、旧了’，而是存储在手机上的文字、图片、视频等信息越来越多，导致存储访问变慢。”对此，冯丹代表和她的团队研发了存储碎片整理和高效检索技术，让

多款国产品牌手机性能提升了50%以上。

作为首批港口行业AI训练师，全国人大代表、天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东把自己多年研究的驾驶技巧、操作方法都编入了程序，写成了指令，让机器人“徒弟”依靠5G、北斗等自主技术，安全高效地完成运输任务。

## 奋斗成就梦想

曹金华

3月12日，十四届全国人大一次会议第三场“代表通道”上，6位来自不同行业的代表，敞开心扉讲述自己的奋斗历程。从田间地头到冰雪赛道、从传统文化到科技前沿、从港口建设到杂志出版，他们在不同岗位，把奋斗精神融入日常工作，书写人生的精彩篇章。

奋斗要志存高远、心系人民。建立

超过万亩优质高效生态茶园示范基地，辐射带动十几万亩的生态茶园，让成千上万的农民致富受益；研发存储系统、存储设备、存储芯片技术，让事关国计民生的海量信息存储得更加安全、更加可靠、更加高效……只有把个人奋斗同人民幸福紧密相连，始终为人民不懈拼搏、同人民一起奋斗，才能实现人生

“中国式现代化离不开产业工人的现代化。”成卫东代表表示。

“阅读如涓涓细流，润物无声，不仅启智增慧，而且带给人强大的精神力量，也让我更深刻地理解编辑这份职业的价值和使命！”全国人大代表、《读者》杂志社副总编辑陈天竺表示，将始终把目光投注到文字世界，让更多人感受到阅读的力量。

全国人大代表、山东大学儒学高等研究院教授杨朝明深切感受到中华优秀传统文化对世界的积极影响，“如果把中华文明比喻成一棵生生不息的大树，树干之所以又粗又壮，是因为它的根扎得很深很牢。这是我们中华民族的突出优势所在，是我们深厚的文化软实力”。

的最大价值。

奋斗要不怕困难、勇于开拓。奋斗是艰辛的，艰难困苦、玉汝于成。在训练场上，每一天都拼尽全力，斩获冬奥会金牌；吃饭时把饭碗当拖车、扫地时把扫帚当拖车，持续不断钻研，练就拖车能手……成功不可能随随便便降临，一分耕耘、一分收获，他们用汗水浇灌出绚丽之花。

奋斗要脚踏实地、爱岗敬业。要在平凡的岗位，成就不平凡的业绩，需要千一行爱一行、一步一个脚印，踏踏实实把本职工作做好。