

三位部长走上十三届全国人大三次会议第二场“部长通道”回应热点问题——

# 中国的发展充满希望

经济日报·中国经济网记者 沈慧

5月25日下午，十三届全国人大三次会议第二次全体会议结束后，第二场“部长通道”如期开启。3位部长通过网络视频方式接受媒体采访，回应社会关切。

**商务部部长钟山：**

## 聪明的外商不会放弃中国庞大的市场

谈及稳住外贸外资基本盘的重要意义，商务部部长钟山公布了两组数据：外贸外资对我国税收的贡献超过25%；外贸外资直接间接就业超过2亿人，其中8000多万人为农民工。而这仅是个缩影。钟山说，外贸外资是改革开放的重要内容和重大成果，如今已成为我国经济增长的重要拉动力，并为我国开放型经济发展作出了重要贡献。

面对疫情带来的冲击，如何进一步稳住外贸外资基本盘？钟山认为，从外贸看最主要的是稳住外贸主体。从外资看，则要重点做好两件事：一是扩大外资增量。二是稳住外资存量。“随着我国营商环境的改善、经济的发展、市场的扩大，我们相信聪明的外商一定不会放弃中国庞大的市场。”钟山表示。

中国为全球抗疫作了很大贡献，钟山表示，全球疫情暴发以来，中国已经向199个国家和地区出口了大量的防疫物资，并已经建立了从商品生产到标准认证，再到口岸监管“三位一体”的防疫物资监管体系。

“总的来说，中国出口的防疫物资质量是好的。”钟山介绍，中国防疫物资的出口大致可以分为三类：第一类是中国提供的无偿援助，已经向超过150个国家和国际组织提供了援助；第二类是外国政府请中国政府帮助他们采购的；第三类是外国企业向中国企业进行的直接商业采购。

“下一步，只要相关国家需要防疫物资，中国还会一如既往地提供支持，共同抗击疫情。”钟山表示。

**工业和信息化部部长苗圩：**

## 中国每周增加1万多个5G基站

如何帮助中小企业一起渡过现在的难关？工业和信息化部部长苗圩说，去年我们对中小企业在内的广大企业降低了税费，今年还要继续执行这个政策。针对今年疫情防控形势，中央政府一共出台了90条财税、金融、社保等方面的政策。之所以这么做，引用政府工作报告里面用的8个字，即“留得青山，赢得未来”。



五月二十五日，十三届全国人大三次会议第二场“部长通道”开启，三位部长通过网络视频方式回答了记者提问。本报记者 陈果静摄

苗圩表示，工信部将发挥好国务院促进中小企业发展工作领导小组办公室的作用，督促各相关部门尽快制定细则，同时，进一步督促各地促进中小企业发展工作协调机制发挥作用。今年下半年，还将组织第三方评估机构，对各地落实这些政策的情况做出评估。

对于新能源汽车未来的发展，苗圩坦陈，受疫情影响，新能源汽车产销均受到影响。但到4月份，我国新能源汽车生产能力已基本达到去年同期水平。下一步，工信部将从供给侧、需求侧、使用侧三方面继续发力。“我们会高度关注新能源汽车发展，使其有一个更好的使用环境，让更多的消费者愿意选择新能源汽车。”

说到大家关心的5G发展，苗圩说了一组数据：现在每周增加1万多个5G基站。4月份，5G用户一个月增加了700多万，累计已经超过了3600万户。

**生态环境部部长黄润秋：**

## 打好升级版污染防治攻坚战

“‘十三五’以来，重污染天气在我国重点地区发生频率

和强度大幅降低。从重污染天气变化情况看，治理途径是正确的，也取得了效果。”生态环境部部长黄润秋说，总的来看，“十三五”生态环境保护的各项工作推进很顺利。在“十三五”规划里所确定的生态环保领域9项约束性指标，到2019年年底有7项已经提前完成。

黄润秋指出，当下我们生态环境质量的改善，还处在一个低水平上提升的阶段。概括当下的形势，黄润秋用了“三个没有根本改变”：以重化工为主的产业结构和以煤为主的能源结构没有根本改变；环境污染和生态保护所面临的严峻形势没有根本改变；环境事件多发频发的高风险态势没有根本改变。换句话说，我们生态环境质量改善从量变到质变的拐点还没有到来。

谈及“十四五”，黄润秋表示，要一手抓污染物减排、抓环境治理、抓源头防控，这是提升生态环境重要手段，要打好升级版的污染防治攻坚战。此外，还要大力推动生态保护和修复，推动山水林田湖草治理，努力扩大生态空间和生态容量，与此同时促进产业结构的调整，推动形成绿色生产生活方式，为老百姓提供更多绿色产品。

全国人大代表李家俊：

## 推进新工科建设

本报记者 武自然 商瑞

“以人工智能为代表的新一轮科技革命和产业变革浪潮奔腾而至，教育事业面临前所未有的机遇和挑战。”全国人大代表、天津大学党委书记李家俊接受记者采访时表示，新工科教育是我国建设教育强国的必由之路、战略支撑和引领力量。

新工科教育是一种新型的高水平人才培养体系，具有溢出带动性很强的“头雁”效应，为新医科、新农科等提供改革新思想、新路径、新方法、新技术。在李家俊代表看来，推进新工科建设，高校首先要始终坚持教育正确方向，要以立德树人统领人才培养全过程，着重学生的品格塑造。

“我们面向未来科技和产业发展，建设跨学院、多学科、开放办学的新工科教育培养平台，深化多元主体协同育人，推进实施产学研深度融合、多学科交叉融合等。”李家俊代表说，“通过推进新工科建设，我们致力于培养具有家国情怀、全球视野、创新精神和实践能力的卓越人才。”

全国政协委员徐凤芹：

## 完善健康扶贫细则

本报记者 刘瑾

2020年是全面打赢脱贫攻坚战收官之年，脱贫攻坚任务艰巨，在所有致贫因素中，因病致贫排在首位。

全国政协委员、中国中医科学院西苑医院副院长徐凤芹表示，国家和地方出台一系列健康扶贫政策，大大缓解了贫困人口因病致贫、因病返贫的风险，但仍存在一些问题：如过度治疗，重治轻防，等等。

“建议进一步发挥并细化医疗保险项目实施细则。”徐凤芹委员表示，要确定合理的医疗保险筹资标准，探索长效可持续的筹资机制。并结合贫困人口的医疗保险赔付数据，在全面精准测算基础上，“以支定收”拟定筹资标准，以达到“收支平衡，略有节余”。

徐凤芹委员表示，要明确和调整医疗保险责任范围，合理控费；为非贫困人口构建基本医疗保险、大病医疗保险和精准扶贫医疗保险三道保障线，缩小和缓解贫困人口与非贫困人口医疗保障差距；完善落实分级诊疗；启动疾病风险评估及一级预防，改善基层医疗机构重治轻防状况。

十三届全国人大三次会议第二场“代表通道”采访活动举行——

# 用奋斗书写未来

本报记者 陈果静



5月25日，经济日报记者陈果静在采访活动中提问。寒歌摄（中经视觉）

5月25日下午，十三届全国人大三次会议第二场“代表通道”采访活动在人民大会堂新闻发布厅举行，6位全国人大代表通过网络视频方式回答了记者的提问。

**全国人大代表、中国航发沈阳黎明航空发动机有限责任公司加工中心操作工栗生锐：**

## 高超技艺都是练出来的

栗生锐代表在回答经济日报记者提问时说，高超的技艺都是练出来的，没有任何捷径。为了不犯错，我就反复训练，已经连续18年没出过一件废品。现在，国家越来越重视技能人才，我们企业也涌现出了一大批年轻的“金蓝领”。我们深深感受到，在党和国家的关心关怀下，只要坚持梦想，刻苦钻研，有多大担当就能干多大事业，尽多大的责任，就能有多大的成就。

**全国人大代表、海军某导弹驱逐舰舰长赵岩泉：**

## 中国军人，使命必达

最近，成都小伙驾驶帆船穿越亚丁湾，偶遇中国海军护航编队的视频在网上火了。赵岩泉代表说，“帆船和中国军舰在亚丁湾相遇，在我看来是一种常态。”2008年12月26日起，中国海军已经派出35批护航编队，为6700多艘商船提供护航任务。

中国海军在亚丁湾护航，是为了积极履行国际义务和责任，保障国际航道安全。就在赵岩泉代表接受采访时，第35批护航编队正在亚丁湾执行护航任务。赵岩泉代表说，中国海军始终是这一海域最值得信赖的和平力量。中国军

人，使命必达！

**全国人大代表、内蒙古自治区大兴安岭重点国有林管局北岸林场职工周义哲：**

## 不一样的“万里长城”

“我在林区生产一线工作了40年，砍树砍了35年。2015年4月1日，按照国家要求，全部停伐了。”周义哲代表说，停伐这几年，林区面积增加了十多万亩。

“林区现在空气中负氧离子含量很高，还是‘黄金养殖带’和‘黄金种植带’。请全国的朋友们到我们林区走一走，看一看大兴安岭不一样的‘万里长城’。”周义哲代表说。

**全国人大代表、四川省苍溪县白驿镇岫云村党支部书记李君：**

## 让互联网传递岫云村的幸福

“岫云村是秦巴山区一个小山村，我在这里工作了12年，这些年岫云村的变化翻天覆地。我总结有3个方面的原因：一是有党和国家的好政策；二是老百姓很勤劳；三是我们赶上了互联网这个好时代，用好了互联网这个工具。”李君代表说，今年履职的时候，通过拍视频、开直播的方式，收集了很多意见，互联网是创新履职的一种方式。

**全国人大代表、西藏自治区墨脱县完全小学副校长格桑德吉：**

## 门巴族孩子入学率达到百分之百

“墨脱是全国最后一个通公路的县，如今，乡亲们越来越认识到教育的重要——门巴族孩子们的入学率和小升初升学率达到百分之百，门巴族更多孩子走出了大山，改变了命运。在党和政府的关心下，在党和国家好政策的支持下，我们门巴族和全国各族人民像石榴籽一样，紧紧地拥抱在一起，幸福地生活在一起。”格桑德吉代表说。

**全国人大代表、西安交通大学校长王树国：**

## 敢于创新，敢于担当

“立德树人、精心育人是学校工作的根本。面对第四次工业革命浪潮的到来，我们布局了工业互联网、人工智能等大家关注的现代技术领域，创办了世界第一个储能专业。”王树国代表说，“面对这样多变的世界，我们主动出击，主动作为，敢于创新，敢于担当，这就是‘西迁精神’的现实意义所在。”

# 青岛

## 打造世界工业互联网之都

### 卡奥斯 COSMOPlat

## 海尔卡奥斯工业互联网平台

<https://www.cosmoplat.com>