

中小企业怎么帮？新能源汽车如何推？

工信部部长苗圩回应热点话题

新华社北京5月25日电(记者姜琳、张辛欣)怎样帮助中小企业渡过难关，新能源汽车还会有哪些支持政策，5G建设情况怎样？在25日举行的全国两会“部长通道”上，工信部部长苗圩对这些热点问题给予回应。

“三方面”抓好政策落实

“今年政府工作报告关于中小企业的帮扶政策占了很大篇幅。”苗圩说，截至目前，政府出台了90条左右相关政策，对促进中小企业发展和克服眼前困难都会起到很大作用。

据他介绍，工信部将从三方面抓好政策落实。

一是发挥好国务院促进中小企业发展工作领导小组办公室的协调作用，督促各相关部门给这些政策尽快制定细则，落实下去；二是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，能够结合实际，为本地中小企业制定相关政策，同时推动中央层面的政策落地见效；三是今年下半年将组织对各地落实政策情况进行第三方评估。



▲工业和信息化部部长苗圩通过网络视频方式接受采访。新华社记者李贺摄

“根本目的就是使这些政策尽快落实落地，使广大中小企业能够真正有获得感，能够克服目前所遇到的困难。”苗圩说。

“三大招”助力新能源汽车产业恢复

疫情发生以来，新能源汽车和传统汽车一样，产销受到了很大影响。“下一步，我们将三方面发力推动恢复新能源汽车产销增长。”苗圩说。

据他介绍，在供给侧方面，将有序放开新能源汽车代工生产，对有检测能力的企业实行自检自证，减少重复检测；另外，对于研发创新型新能源汽车企业实行品牌授权试点。

在需求侧方面，除了落实好财税支持政策外，将鼓励换电模式的发展，鼓励地方在物流、环卫、公交、出租等公共服务领域更多使用新能源汽车。

在使用侧方面，将继续加大充换电基础设施建设，鼓励各类充换电设施互联互通，鼓励地方政府出台新能源汽车在停车、通行等方面优惠措施。

“三场景”展示5G未来应用

“今年以来5G加快了建设速度。”苗圩说，现在每一周大概会增加1万多个5G基站。5G用户仅4月份一个月，就增加了700多万，累计已经超过3600万。

如何发挥5G的辐射带动作用，更好地支撑经济社会发展？面对记者提问，苗圩介绍了三个场景。

第一个场景是通过5G视频连线，远程会诊危重病人。通过5G传输的影像资料非常清晰，对于诊断、救治病人发挥了积极作用。

第二个场景是通过5G+4K或者8K高清显示，即便屏幕很大，但画面看起来依然真切。

第三个场景是这次两会期间，媒体进行了一次5G全息访谈，记者远距离跟代表视频连线，但感觉就像面对面交流。

“这三个场景都说明，随着5G网络设施的建设推进，会有更多应用出现。期待在北京冬奥会上能有更多的5G场景，为人们提供更好的服务。”苗圩说。

千万次技艺打磨成就18年无差错、亚丁湾上不曾中断的护航承诺、走出大山又回到大山只为高原孩子有学上……

25日下午2时许，十三届全国人大三次会议第二场“代表通道”如约开启。6位全国人大代表分享奋斗故事，畅谈履职心声，话语间充满奋进的信心。

世界百年未有之大变局下，实现中华民族伟大复兴，唯有不断探索，不断奋斗，才能攻坚克难、逐梦前行。

对中国航空沈阳黎明航空发动机有限责任公司职工栗生锐而言，从一名学徒，到中华技能大奖得主，背后是无数个日夜的坚守。

“高超的技艺都是练出来的，没有任何捷径。”栗生锐回忆自己刚工作时的一次失误，刀具在零件上划下的那道刻痕，也深深刻进他的心里。

为了不再犯错，栗生锐反复训练，直到手能感知误差和变化，耳能

听出加工的细微异常，眼能直接判断对错，练得“就像一部机器”，至今连续18年没出过一件废品。

如今，以他名字命名的技能大师工作室每年都承担着重要科研生产任务，他所在企业涌现出一大批年轻“金蓝领”。

“只要坚持梦想、刻苦钻研，有多大担当就能干多大事业，尽多大责任就能有多大的成就。”栗生锐坦言。

随舰远航，筑梦深蓝。海军某导弹驱逐舰舰长赵岩泉代表曾两次参加索马里护航行动。

“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。”赵岩泉介绍，从2008年底以来，中国海军已累计派出35批护航编队，为6700多艘中外船舶护航。

“我是中国海军，我正在此区域护航，如需要帮助，请在16频道呼叫我！”

赵岩泉说，这句庄严的承诺从未中断。一次驱离海盗后，从电台听到中国船长“祖国万岁”的高呼，那一刻，他由衷感受到身后祖国的强大，以及作为军人沉甸甸的责任。

千帆过尽，初心不改。

如果说赵岩泉的梦想在蓝色深海，周义哲代表的梦想，就在内蒙古大兴安岭那片万木葱茏的绿色林海。

作为大兴安岭北岸林场职工，周义哲经历了从伐木工到护林人的转变。2015年，国家号召全面停伐，砍了35年树的周义哲转为护林员，原本担心丢饭碗的他不仅四季有活干，收入还增加不少。

“绿水青山就是金山银山。”周义哲说，从前砍树是做贡献，现在护林也是做贡献，林区生态环境越来越好，日子也越过越美。他希望，更多年轻人能到林区来，一起守护好大兴安岭这道绿色的风景线。

在传承中创新，在创新中发展。

“互联网+”时代，如何用新技术新理念为脱贫攻坚、乡村振兴添柴加火？

在通道上，四川省苍溪县白驿镇岫云村党支部书记李君代表谈得最多的，是他们村的抖音直播间。

位于秦巴山区的岫云村，近几年搭乘互联网快车，解决了农产品卖难的问题，一度穷得“全是茅草屋”的村子在2014年成功脱贫。到2019年，村里264户人家有153户买了小汽车。

在村里建农产品加工流通中心，到成都繁华商圈开店、实现连锁化经营……李君对未来信心满满：“我希望让世界看到岫云村的幸福。”

创新发展，离不开教育。民族复兴，更需要人才支撑。

西藏墨脱县完全小学副校长格桑德吉代表，通过内地西藏班走出了大山，毕业后却又选择回家乡教学。

格桑德吉说，回到家乡之初发现失学孩子很多，劝学成为老师们的主要工作。有个小姑娘小学快毕业时辍学了，格桑德吉拿自身经历上门做工作，孩子最终复学并考入内地西藏班，毕业后也回家乡当了老师。

2013年墨脱修通了公路，乡亲们观念转变了，办学条件也改善了。“曾经我们的教育目标是‘来得了、留得住、有学上’，现在变成了‘上好学’。”格桑德吉动情地说，如今门巴族孩子入学率和小升初升学率都达到100%，越来越多孩子正走出大山、改变命运。

奋斗创造未来。上世纪50年代，也有一批人响应党的号召，“打起背包就出发”，从上海迁到西安，建成西安交通大学。

在西安交通大学校长王树国代表看来，“西迁精神”的核心是爱国主义。折射到今天，就是要敢于直面挑战，勇于创新担当，做出不负于时代的贡献。

西安以西，由西安交大建设的“中国西部科技创新港”，聚来一大批世界顶级学术机构，建立了若干国际联合实验室，一大批世界五百强企业到此签约……人才在此汇聚，发展在此蓄能。

发展5G通信等前沿学科、创建未来技术实验班、设立储能新专业……王树国说，迎接第四次工业革命浪潮，当务之急是培养高端人才，依靠科技创新抢抓未来机遇。

短短半小时，代表们有力的话语在通道上激荡。全面小康的百年梦想近在咫尺，越到关键时刻，越要脚踏实地，肩负时代使命，用奋斗书写未来。

(记者韩洁、孙少龙)

新华社北京5月25日电

“聪明的外商一定不会放弃中国市场”

商务部部长钟山回应经贸热点问题

■链接

日媒：跨国企业不太可能放弃中国

日本《日经亚洲评论》杂志网站日前刊登新加坡国立大学李光耀公共政策学院副教授詹姆斯·克拉布特里的文章称，关于“脱钩”的话说了很多，但在可预见的未来，中国仍将是大多数跨国公司的重要制造中心。

文章说，几天前，美国贸易代表罗伯特·莱特希泽声称在中国等新兴国家开展制造活动的企业很快就会把生产活动撤回国内。但比较谨慎的声音倒是在谈论多样化，比如在东南亚增加新工厂，以补充现有的中国工厂。

文章说，近期，中国有个明显优势，那就是其经济已在恢复运转。中国制造商在马来西亚、泰国甚至印度等国的竞争对手仍处于封锁状态。

以来澳大利亚对华就发起了3起。而中国今年以来没有对任何一个国家发起贸易救济调查。

“在当前全球疫情蔓延的背景下，我们呼吁世界贸易组织成员，要团结抗疫，慎用贸易救济措施。”钟山说。

中国防疫物资出口是开放的 质量总体是好的

针对国际上一些人所谓“中方限制防疫物资出口”的不实言论，钟山明确回应：“中国没有对防疫物资出口进行限制，我们是开放的。”

钟山介绍，全球疫情暴发以来，中国已向199个国家和地区出口大量防疫物资，为全球应对疫情作出重要贡献，体现了中国的大国担当，体现了人类命运共同体理念。中国的行动得到许多国家和地区赞赏与肯定。

“中国对于采取贸易救济措施是慎重的、克制的。”钟山说，中澳建交以来，中国对澳大利亚发起的贸易救济调查只有这一起，同期澳大利亚对中国发起的贸易救济调查有100起。今年

关于个别国家对中国出口防疫物资质量的质疑，钟山强调，中国政府高度重视出口防

疫物资质量，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，中国出口防疫物资质量是好的。”

他介绍，中国防疫物资出口大致分三类：

第一类是无偿援助，第二类是外国政府请中国政府帮助采购，第三类是外国企业向中国企业直接商业采购。前两种防疫物资质量目前没有出现问题。

钟山说，外国企业到中国的采购出现一些问题来自两个方面：一是有的中国企业在标准认证、质量上存在问题，对此中国政府已经严肃查处；二是外国企业把从中国采购的非医疗用品、非医用物资用于医疗。一些国家发现问题后，也对这些企业进行了查处。这个责任在进口方。

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

新华社东京5月25日电

疫物资质量，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，中国出口防疫物资质量是好的。”

他介绍，中国防疫物资出口大致分三类：

第一类是无偿援助，第二类是外国政府请中国政府帮助采购，第三类是外国企业向中国企业直接商业采购。前两种防疫物资质量目前没有出现问题。

钟山说，外国企业到中国的采购出现一些问题来自两个方面：一是有的中国企业在标准认证、质量上存在问题，对此中国政府已经严肃查处；二是外国企业把从中国采购的非医疗用品、非医用物资用于医疗。一些国家发现问题后，也对这些企业进行了查处。这个责任在进口方。

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

新华社东京5月25日电

不能因遇到困难挑战就放松环保要求

生态环境部部长黄润秋回应环保关切



▲生态环境部部长黄润秋通过网络视频方式接受采访。新华社记者才扬摄

黄润秋表示，一定要清醒认识到，当前生态环境质量的改善还是在低水平上的提升，从量变到质变的“拐点”还没有到来。

他说：“我们国家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。”

因此，他表示，“十四五”期间要继续打好“升级版”的污染防治攻坚战，同时大力推动生态文明保护与修复，努力扩大生态空间和生态容量。此外，还要下大力气实现生态环境治理体系和治理能力的现代化。

相信蓝天白云会越来越多

黄润秋说，随着污染防治攻坚战的深入推进，重污染天气发生的频率和强度都大幅度降低。如京津冀及周边地区2019年的重污染天气平均为20天，相比2015年的36天减少了约45%。

今年春节期间，北方地区连续出现了两次重污染天气过程。疫情防控形势下，污染物排放大幅度降低，为什么还有重污染天气？

黄润秋回应说，大气环境质量取决于两个因素，即排放量和环境容量。经过测算，1月底到2月份，全社会污染物排放量和正常水平相比降低了30%。但是京津冀地区刚好遇到极端不利的气象条件，压低边界层高度，使环境容量降低了50%左右。重污染天气可能就出现了。

要让蓝天白云越来越多。黄润秋说，从长远来看，要在调整结构上下功夫。从中短期来看，要实施一些重大污染减排工程，比如钢铁行业超低排放改造，冬季清洁取暖改造，柴油货车治理等。从即时措施看，要采取联防联控，做好大气污染防治应急响应。

今年启动第二批中央生态环境保护督察

中央生态环境保护督察是一项生态文明领域的重大改革措施。目前，已经实现了31个省区市和新疆生产建设兵团的例行督察全覆盖，并对20个省份开展了“回头看”及专项督察。从去年开始，第二轮例行督察启动，已经对6个省市和2家央企进行了督察。

他介绍，督察凝聚起了全社会生态环境保护广泛的思想共识。通过受理群众举报，推动解决了一大批群众身边的突出生态环境问题。督察组还向地方移交了542个重大生态环境问题，要求地方整改，压实了地方党委和政府的责任，也充分显示了中央生态环境保护督察的“利剑”作用。

督察工作成效显著，要坚定不移地推动下去。“今年，我们还会启动第二轮第二批中央生态环境保护督察。”黄润秋说，督察主要围绕党中央、国务院关于生态文明建设和生态环境保护的一些重大决策部署的落实情况，围绕群众反映的一些突出生态环境问题，以及污染防治攻坚战各项重点任务的落实情况开展。

督察工作成效显著，要坚定不移地推动下去。“今年，我们还会启动第二轮第二批中央生态环境保护督察。”黄润秋说，督察主要围绕党中央、国务院关于生态文明建设和生态环境保护的一些重大决策部署的落实情况，围绕群众反映的一些突出生态环境问题，以及污染防治攻坚战各项重点任务的落实情况开展。

脚踏实地 逐梦前行

“三场景”展示5G未来应用

“今年以来5G加快了建设速度。”苗圩说，现在每一周大概会增加1万多个5G基站。5G用户仅4月份一个月，就增加了700多万，累计已经超过3600万。

如何发挥5G的辐射带动作用，更好地支撑经济社会发展？面对记者提问，苗圩介绍了三个场景。

第一个场景是通过5G视频连线，远程会诊危重病人。通过5G传输的影像资料非常清晰，对于诊断、救治病人发挥了积极作用。

第二个场景是通过5G+4K或者8K高清显示，即便屏幕很大，但画面看起来依然真切。

第三个场景是这次两会期间，媒体进行了第一次5G全息访谈，记者远距离跟代表视频连线，但感觉就像面对面交流。

“这三个场景都说明，随着5G网络设施的建设推进，会有更多应用出现。期待在北京冬奥会上能有更多的5G场景，为人们提供更好的服务。”苗圩说。

“高超的技艺都是练出来的，没有任何捷径。”栗生锐回忆自己刚工作时的一次失误，刀具在零件上划下的那道刻痕，也深深刻进他的心里。

为了不再犯错，栗生锐反复训练，直到手能感知误差和变化，耳能

听出加工的细微异常，眼能直接判断对错，练得“就像一部机器”。如今，以他名字命名的技能大师工作室每年都有

承担着重要科研生产任务，他所在企业涌现出一大批年轻“金蓝领”。

“只要坚持梦想、刻苦钻研，有多大担当就能干多大事业，尽多大责任就能有多大的成就。”栗生锐坦言。

随舰远航，筑梦深蓝。海军某导弹驱逐舰舰长赵岩泉代表曾两次参加索马里护航行动。

“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。”赵岩泉介绍，从2008年底以来，中国海军已累计派出