



代表委员为促进青年群体充分就业送上“贴心指南”——

# 帮助年轻人拓宽就业创业之路

今日关注

本报北京3月11日电（记者朱欣）就业稳，民心安。今年全国两会上，高校毕业生等青年群体的就业问题，牵动着代表委员的心。围绕拓宽青年就业创业渠道，代表委员集思广益，送上“贴心指南”。

记者了解到，过去一年，有关部门出台新一轮高校毕业生等青年就业创业支持政策，持续挖掘公共部门岗位，为超过200万困难毕业生发放求职补贴，同时实施未就业毕业生就业服务攻坚行动等，促进其尽早就业。

安徽省阜阳市副市长杨善斌代表

建议，持续完善支持高校毕业生就业政策，国家层面出台税收减免、补贴支持等政策，进一步鼓励中小企业吸纳高校毕业生就业；提供更多的基层岗位和优惠政策，引导高校毕业生面向基层就业；引导高校毕业生在数字经济、银发经济、低空经济等多领域灵活就业。

“鼓励青年群体返乡创业就业，以解决乡村人才匮乏问题。”中兴通讯股份有限公司高级副总裁苗伟代表认为，应通过完善乡村基础设施、盘活乡村闲置资源、优化创业服务等措施，吸引青年返乡，通过提供金融支持和创业指导等方式，激发青年对乡村的热爱和使命感，为乡村振兴注入青春力量。

多位代表委员认为，新经济、新业

态快速发展，亟须培养适应未来社会需求、具备创新精神和实践能力的高素质人才。

云南省交通投资建设集团有限公司副总工程师马健代表介绍，他所在的企业正在往数字化、智慧化、绿色化方向转型升级，金融、财务、航务等方面的人才短缺。另外，他曾到专精特新“小巨人”企业调研，了解到随着企业产品越来越先进，市场需求日益增加，用工需求也越来越大。马健代表认为，数字化、人工智能化背景下，不管何种职业都要注重提升技能、锻炼多岗位胜任能力，以适应变化发展的用工需求。

浙江晨泰科技股份有限公司副总工程师胡东方代表从推动高校人才培养模

式创新的角度，建议高校优化专业设置和课程内容，增设新兴、交叉学科专业，开设跨学科、跨专业的选修课程，与行业协会、企业合作开发课程和教学资源。他认为，高校应将创新创业教育纳入人才培养体系，举办创新创业大赛、训练营等活动，为学生提供个性化、精准化就业指导和服务。

“建议构建包容性产业体系，强化产业政策与就业政策的协同联动，推动传统与新兴产业协同发展。”广东技术师范大学副校长许玲委员建议，加速职业教育与终身技能培训体系建设，通过政府补贴、企业投资等形式，加大职业教育投入，特别是在智能化转型中，帮助学生提升技能，弥补当前高等教育与实际就业需求之间的鸿沟。

面对数智化转型，代表委员分析特殊工种遇到的新课题——

# 为特殊工种权益保障“破题”

本报北京3月11日电（记者李娜邓崎凡）“随着机台工作二三十年，视力、体力都有些跟不上了，但转岗难，再就业也难，职场后半程如何破题？”针对纺织女职工面临的问题，四川南充六合（集团）副总经理、纺织车间主任王丽代表希望在代表委员的讨论中找到破题方向。

今年政府工作报告提出，支持劳动密集型产业吸纳和稳定就业，统筹好新技术应用和岗位转换。王丽代表介绍，纺织行业作为劳动密集型产业，女性职

工占比较高，但对年轻人吸引力不强，目前生产一线职工普遍为40岁以上人群。临近退休年龄，又逢数智化转型大势，大家各自的未来充满不确定性。

这也是很多特殊工种从业人员面对的新课题。中国石化茂名石化公司催化精制部催化裂化装置操作工阮阳越代表在调研过程中发现，高处架子工、爆破工人等特殊作业群体的就业状况急需关注。

“能否对这样的特殊工种在转岗、就业、退休等方面多一些政策引导？”代表

委员们提出期待。

“可以充分发挥老技术工人的经验优势，鼓励企业与超龄老员工签订顾问或培训类合同，让他们从一线操作岗位逐渐过渡到技术指导和人才培养岗位。”北汽福田江西商用车事业部设备总师郑炜代表建议，完善特殊工种操作证管理制度，通过传帮带提升工人的技能水平。

考虑到特殊工种的劳动强度、职业危害程度等情况，代表委员们认为应该

为他们提供更多制度性保障。

“应重视和完善与现代劳动环境变化相适应的动态调整机制。”厦门集装箱码头集团有限公司党委委员、工会主席冯鸿昌代表认为，许多传统特殊工种的劳动环境和劳动强度发生了巨大变化，需充分考虑特殊工种劳动者权益保障。

阮阳越代表提交相关建议，呼吁通过搭建法律修订、健康管理、技能转型、技术赋能四维联动体系，保障劳动者权益。

## 拥抱“AI+”

3月11日上午，安徽代表团驻地的小组会议结束后，很多基层一线代表就人工智能的发展对制造业、服务业的影响展开热烈讨论。

蚌埠公交集团107路驾驶员杨苗苗代表（右一）对阜阳技师学院汽车工程系副主任贾亮代表（左一）表示，随着自动驾驶技术的进步，单纯的驾驶功能未来也许会被人工智能替代，但为乘客提供热情的、有温度的服务，是不可替代的。

本报记者 吴凡 摄



## 踔厉奋发走在前

必将托举中国制造向中国智造跃升。”今年政府工作报告中2024年高技术制造业增加值增长8.9%的数据，让极米科技股份有限公司董事长钟波代表真切感受到新质生产力发展的蓬勃之势。钟波代表相信，政策的精准牵引，必将进一步激发中国科技企业创新动能。

大会期间，东方电气集团东方汽轮机有限公司数字化与智能制造部副主任工程师曹天兰代表围绕打造高端化、智能化、绿色化装备制造业提出了建议。即将回到工作岗位的她说道，将以更加饱满的热情和严谨的态度，积极投入科研工作中，促进产学研用深

## 接续奋进向未来

度融合，把科技成果转化实实在在的生产力。

“6G”“具身智能”等新词写入政府工作报告，“人工智能+”成为今年代表们讨论的高频热词。

作为一名电力工人，国网山东省电力公司聊城供电公司数字化与通信工作部（数据中心）信息运检班班长冯涛代表表示，回到工作岗位之后，自己将聚焦电力网络安全领域，通过人工智能技术构建更智能、更主动的防御体系，在保障国家能源安全方面贡献力量。

江苏常州老三集团工会主席李承霞代表对“建设一流产业技术工人队

伍”充满期待。“我汲取了很多紧随时代发展的好办法、新举措，回去后要第一时间向大家分享。”李承霞代表将依托自己的劳模创新工作室，带领身边的工友们一起学习人工智能技术和新理念，积极开展人才培养、技能等级自主评定等重点工作。

盛会闭幕，春风浩荡，山河万里。新目标催人奋进，新举措扎实有力，新动能蓄势发力。代表们奔赴祖国的天南地北，即将回到自己的岗位上。大家纷纷表示，将锚定新的奋斗目标，接续奋斗，在新征程上跑出加速度、取得新成绩。

（采写记者：李娜 邓崎凡 田国奎 卢越 时斓娜 肖婧妤）

（本报北京3月11日电）

基层代表讲述科技带来的行业之变——

# 轨道交通全链领跑 沙地变身“吨粮田”



3月11日下午，十四届全国人大三次会议第三场“代表通道”集中采访活动在北京人民大会堂举行。图为河南南阳雅民农牧有限公司总经理赵昭代表（右）和陕西延安甘泉县桥镇村党支部书记樊九平代表（左）步入“代表通道”时，向记者们挥手致意。

本报记者 吴凡 摄

.....

本报北京3月11日电（记者邓崎凡）今天下午，十四届全国人大三次会议第三场“代表通道”集中采访活动在北京人民大会堂中央大厅北侧举行。6位基层代表走上通道接受采访，其中，2位代表聚焦科技创新，讲述了各自行业的巨大变化。

高铁是中国亮丽的名片之一，湖南中车株洲电力机车研究所党委书记、董事长李东林代表介绍，中车株洲研究所坚持科技产业化的发展道路，85%以上的科研成果实现了产业化。每年的研发投入约占营业收入的8%，成功实现了从功率芯片、算法软件、关键部件到系统集成的自主化，有力支撑了我国轨道交通的全面领先、全链领跑。

李东林代表认为，推动科技成果的“高效率转化”重点有两个“变”：一是“聚变”，株洲轨道交通产业有400多家链上企业、28家国家级创新平台、34所职业院校，高度集聚的“产学研”生态，极大缩短了成果转化的时间。二是“裂变”，中车株洲研究所依托轨道交通的技术积累，裂变孵化了清洁能源装备、新能源汽车等一批战略性新兴产业，形成了交通与能源装备双集群相互支撑的发展格局。

辽宁彰武农经总站农艺师王秀英代表，在沙化耕地治理及农业技术推广方面一干就是30年。她的家乡辽宁省阜新市彰武县是我国治沙的前沿之一。王秀英代表介绍，新中国成立之初，沙化土地面积占彰武全县总面积的96%。1952年，中国第一个治理风沙的科研机构设在了彰武县。一代代彰武人在号称“八百里瀚海”的沙窝子，探索出了中国三大治沙法之一的灌木综合治沙法，开创了樟子松人工治沙的先河，并为全国荒漠化治理提供了“彰武方案”。

王秀英代表和团队探索实施了“以树挡沙、以草固沙、以水含沙、以光锁沙”等一系列综合治理模式，目前三北防护林带向科尔沁沙地的腹地推进了13公里，平均风速降低，有效阻挡了科尔沁沙地南侵的脚步，守护了辽宁乃至京津冀的生态安全。

王秀英代表介绍，团队还依托“耕地轮作”“光伏治沙”等项目，综合运用多种技术，用实实在在的产量为乡亲们送上了一份满意的答卷。“我们团队承担的全国首批玉米单产提升工程项目示范区，在沙地上种出了连续两年亩产超过2000斤玉米的‘吨粮田’，逐步实现了祖祖辈辈所期盼的沙地变良田的梦想。”她说。

## 谈发展 讲办法 话民生

# “部长通道”勾勒百姓生活新时尚

本报北京3月11日电（记者卢越）“让欣赏田园风光、想起小时候的味道成为百姓生活的新时尚。”今天下午，十四届全国人大三次会议第三场“部长通道”开启，自然资源部部长关志鸥谈到如何守住18亿亩耕地红线时说，要优生态、惠民生，统筹耕地保护和乡村生态治理，通过科学规划，再现乡村美景。

“部长通道”上，包括关志鸥在内的3位部长谈发展、讲办法、话民生，勾勒出“百姓生活新时尚”。

“耕地保护是一项系统工程，既需要用‘长牙齿’的硬措施坚决遏制违法占地，又需要全社会共同树立节约集约的意识，从源头上少占或不占耕地。”关志鸥表示，“同时，我们也要自觉接受媒体监督，以更加务实的措施坚决守住守好18亿亩耕地红线，让中国饭碗端得更稳、更牢。”

关志鸥还现场邀请大家参加“我为三北种棵树”公益活动，“共同筑牢祖国北疆的绿色长城、生态屏障，共同讲好人与自然和谐共生的中国故事”。

过去一年，人民群众参与文化旅游的热情高涨，文旅消费火热。“去年一到小长假，著名的旅游景区，几乎所有人都在喊‘我们这个地方好像来了1亿人’。”文化和旅游部部长孙业礼说，2024年著名的旅游景点、博物馆、大型演唱会都是一票难求，原来比较“冷”的文化夜校、老年夜校也是“一座难约”。“2024年

应该说整个文旅业‘人财两旺’，既旺丁又旺财，既增收又增利。”他说。

随着我国现代化进程的推进和人民生活水平的不断提高，人民群众对于文化和旅游消费的需求在不断升级。“从市场表现来看，凡是适应人民群众消费需求升级的情况，不断推出新产品、新设计，不断提高服务质量，这样的企业盈利情况就会好一些。”孙业礼提到了去年走红的国家博物馆“凤冠”冰箱贴。“因为设计很好，这款冰箱贴一推出来就成为爆款，半年下来卖了80多万个”。

“今年冬季冰雪运动火爆出圈，让北方地区的‘冬闲’变成了‘冬忙’，南方地区的冰雪场地也是处处爆满。”国家体育总局局长高志丹谈及冰雪运动、冰雪经济时说，“火爆的冰雪运动带来了健身热、群众乐、旅游火、消费增。”

高志丹介绍，内蒙古呼伦贝尔建成了首条群众身边的城市越野滑雪道，市民可以像跑步一样，在市区享受滑雪运动带来的乐趣；新疆的阿勒泰也打造了滑雪场的聚集区；东北三省、京津冀、西北地区的冰雪运动与旅游区域联动，融合发展，精彩纷呈。2024年11月，国务院办公厅印发《关于以冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活力的若干意见》，对冰雪运动和冰雪经济发展进行了顶层设计，释放了政策红利。

（上接第1版）“今年我们进一步加强力量调配、优化工作流程，采取分团组整理、按部门分办以及初审、复审双重把关等方式，努力做到意见建议梳理更全面、转办更精准、回应更及时。”国办工作人员王哲介绍。

据了解，今年全国两会，国办汇总的代表委员意见建议，已第一时间全部转国务院有关部门研究办理。

“这些意见涉及国务院部门多、业务领域宽，为使转办回应看得见、落得实，我们建立专门台账，加强跟踪督办，每日调度统计，要求有关部门就相关意见建议及时进行回应。”国办工作人员邹群说。

针对代表委员意见建议的转办回应工作，国务院有关部门作了精心安排。例如，国家发展改革委坚持照单全收，根据内容及时精准分转，确保专人专办、高效落实；工业和信息化部明确内部批分、

## 变民意智为发展良策

通过旁听两会这个“民意直通车”，

（新华社北京3月11日电）