

促进青年就业，怎样打开新空间？

——两会中国经济问答

高校毕业生等青年就业关乎千家万户，也是全国两会上热议的焦点问题。去年以来，青年调查失业率引发关注，一些外媒和外国机构也借机唱衰中国经济。

如何看待当前青年面临的就业压力？人工智能等快速发展是否会影响青年就业？职业发展有何新动向？全国两会期间，记者采访了多位代表委员和专家。

如何正确看待青年就业压力？

统计数据显示，去年上半年，16至24岁城镇青年调查失业率持续走高，由此引发一些担忧。部分外媒抛出了“倒闭潮”“失业潮”论调。

青年就业问题是否如一些外媒所言在“持续恶化”？

“以高校毕业生为代表的青年初次进入市场找工作，有一个工作搜寻与空缺职位的匹配过程。”中国人民大学中国就业研究所所长曾湘泉说，每到毕业季，年轻人集中进入劳动力市场，青年失业率都会有所上升。随着工作陆续确定，青年失业率一般在7月左右达到顶峰后逐步回落。

那么，当前青年就业形势究竟如何？

不可否认，就业存在压力是中国的现实国情。

“预计今年高校毕业生超过1170万人，要强化促进青年就业政策举措，优化就业创业指导服务。”政府工作报告直面问题，亮出国家化解青年就业问题的决心和信心。

“2024年新成长劳动力规模仍然较大”“2024年经济运行风险挑战增多、重点人群就业压力较大”，计划报告点明设置今年就业预期的基本动因。城镇新增就业规模从去年“1200万人左右”调整为今年“1200万人以上”，传递出更大力度稳就业、惠民生的积极信号。

“随着经济回稳向好，当前就业形势总体改善，但部分行业以及中小微企业经营仍面临不少困难，求职的年轻人数量继续增加，使得就业竞争更加激烈。”全国政协委员、中国劳动和社会保障科学研究院院长莫荣分析。

数据显示，今年春节后，企业招聘持续向好，但招聘岗位数量还没有恢复到2019年同期水平。过去吸纳毕业生最多的互联网、房地产、教培行业，招聘需求恢复依然较慢。

“毕业生找工作时求优求稳，用人单位也提高了招聘门槛，这就导致部分青年‘就

业难’与部分岗位‘招聘难’并存的现象更加凸显。”莫荣委员表示。

帮助青年就业，各级党委政府都做了什么？

积极拓宽就业渠道——持续强化企业就业主渠道作用，对企业招收毕业生的，给予吸纳就业补贴、扩岗补助、税收优惠等扶持政策；稳定机关事业单位、国有企业招聘规模，引导鼓励毕业生到基层就业。

持续优化就业服务——打造公共就业服务专项活动品牌，持续开展大中城市联合招聘、百日千万招聘、民营企业招聘月等活动，为青年提供针对性的就业岗位。

强化困难群体帮扶——对低保家庭、零就业家庭，防止返贫监测对象家庭等的困难毕业生，离校前发放求职创业补贴；离校后提供“一人一策”帮扶，优先提供岗位信息……

去年以来，各地各有关部门把高校毕业生等重点群体作为稳就业工作的重中之重，以有力有效政策弥补市场不足，全力以赴确保就业形势稳定。

今年计划报告进一步提出“完善高校毕业生、退役军人、农民工等重点群体就业支持体系”“实施好促进青年就业三年行动”“优化机关事业单位、国企等政策性岗位招聘(录)安排”等一系列针对性举措。

“期待政策给青年就业带来更多利好。”广东海洋大学2023届本科毕业生唐锦涛告诉记者，去年一直没找到合适工作，今年春节后参加了政府举办的多场招聘会，社区也不断推荐岗位。自己逐渐增强信心，10天前成功入职了一家新能源科技公司。

“挑战是客观存在的，但要看到，确保就业大盘稳，出现了很多积极因素。提升经济社会发展对就业的带动力，集成政策对就业的牵引力，将为稳定就业大盘特别是保障青年就业提供强力支撑。”莫荣委员说。

数字化、智能化会否影响青年就业？

近年来，随着技术迭代和产业升级加速，无人工厂建设和人工智能应用加快推进，一些人关心，这是否会带来大规模失业？

“无论是新产业、新模式、新业态崛起，还是传统产业转型升级，都带来企业人才结构的深刻调整。在部分岗位被替代的同时，也会产生大量的就业新机会。而这种变化总体对高校毕业生更有利，因为其数字化的特点使得用人单位更加青睐熟悉互联网、综合素质高的求职者。”智联招聘执行副总裁李强表示。

重庆一家制造业企业负责人告诉记

者，企业转向智能制造后，确实减少了一线普工数量，但同时又产生了供应链管理、精密模具制造成型等数百个新岗位，对人员素质的要求也相应提高，亟待补充大专及以上学历的人才。

“在劳动年龄人口下降、劳动力供给趋紧、人工成本上升的背景下，用机器替代流水线上简单重复劳动是大趋势。”曾湘泉说。

在全国人大代表、天津理工大学研究生院院长王劲松看来，新一代求职者更加注重职业发展、工作条件和自我价值实现。关键是加快推进产业结构调整和质量发展，培育壮大先进制造业、现代农业、现代服务业，创造更多适合大学生的智力型、技术技能型岗位。

今年政府工作报告将“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力”列为2024年政府工作任务的首位，并提出“推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型”“积极培育新兴产业和未来产业”“开辟量子技术、生命科学等新赛道”“深入推进数字经济创新发展”等一系列新举措。

计划报告提出，实施先进制造业促就业行动，拓宽就业增长点。

“一大批新岗位、新职业将加快涌现，为广大青年提供更多职业新选择、发展新空间。”王劲松代表说。

也有人担心，现在的年轻人是否愿意到制造业就业。

记者了解到，一些变化已经悄然发生。不少毕业生将眼光更多投向前沿领域和高科技行业。部分制造业企业收到毕业生简历数量明显增加，一些先进制造业企业更是成了就业市场的“香饽饽”。

这两年，电动汽车、新能源、集成电路、生物医药等一批新兴产业崭露头角，可观的薪资待遇和职业前景，大大增强了其对年轻人的吸引力。智能制造、电子信息、人工智能、大数据等成为就业“新风口”。

青年就业能力如何提高？

转型升级产生了岗位新供给，同时也对劳动者技能提出了新要求。二者不匹配的矛盾如何化解？

“适应先进制造、现代服务、养老照护等领域人才需求，加强职业技能培训”“加大公共实训基地建设支持力度，加快促进产训结合，开展百万青年职业技能培训”……今年政府工作报告和计划报告提出一揽子新举措。

“加快调整高校学科专业布局结构，促进高校学科专业设置与人才实际需求更加匹配”“提高职业教育质量”……计划报告

中的新安排，释放了人才培养的新信号。

四川九州元亨企业管理咨询有限公司人力资源专员李静告诉记者，公司在成都招聘视频拍摄剪辑、新媒体运营等多个岗位，大多只要求大专以上学历，月薪最高到1万元。“看起来门槛不高，待遇也不错，但这些岗位需要很强的专业能力。有很多毕业生投来简历，但符合条件的不多。”

“为提高学生培养质量，我们学校从2020年开始，重点针对就业难度相对较大专业进行调整优化，将95个专业压减到了75个；同时结合本校优势学科和办学特色改进了各专业的课程设置，增加了实践环节。”全国人大代表、四川农业大学校长吴德介绍。

“能明显感觉到毕业生就业面更广、适应力更强，去向落实率从2020年的87.2%提高到了2023年的90.5%，2024年预计可以达到疫情前的水平。”吴德代表说。

压力之下，青年自身如何调整？

在一些外媒关于中国青年就业的报道中，“躺平”“摆烂”成为高频词，有外媒称“全职儿女成为趋势”，甚至称中国有1600万城市青年选择“家里蹲”。

“‘躺平’‘摆烂’不是对我们青年一代的真实描述。无论考研还是找工作，大家都很努力，都想早点‘上岸’。我和宿舍同学一起求职时，大家每天都互相交流招聘信息、面试技巧。”郑州航空工业管理学院2024届本科毕业生张翔鹏说。

我国已有超2.18亿人具有大学学历，每年毕业生规模已超千万人。在如此庞大的就业群体里，出现缓就业、慢就业的情况不难理解。关键是不能以偏概全，而要准确把握青年群体就业整体状况，辨明整体和局部，分清主流和支流。

无论是政府部门的统计数据，还是代表委员的一线调研，抑或是记者的采访观察都显示，绝大部分年轻人正在积极寻求机会、想办法实现自身价值。面对激烈的就业竞争，年轻人的观念总体更加开放，求职路径也更为多元。

越来越多大学生积极调整发展路径，选择主动对接职场所需，脚踏实地提升能力；招聘会上，一些低年级大学生来提前“热身”或寻找实习岗位；培训机构中，自己花钱来学技能的年轻人越来越多；下班后，到夜校培训“充电”成为年轻人潮流……

“相对于产业和技术的快速变化，人的变化是一种渐进式变量。但是一旦激发，就会产生巨大力量。”莫荣委员说。

新华社记者 姜琳 黄韫
新华社北京3月9日电



羊肚菌产业助农增收

3月10日，在香格里拉市三坝纳西族乡江边村，村民在大棚里采收羊肚菌。

近年来，云南省迪庆藏族自治州香格里拉市三坝纳西族乡以“企业+产业+农户”模式积极开展羊肚菌种植、初加工，带动群众增收。2023年，全乡共种植羊肚菌4000亩，带动群众1650户，户均年增收达5000元，羊肚菌产业已成为当地的特色名片。

新华社记者 胡超 摄

今年前两月我国共开行中欧班列2928列

新华社北京3月10日电(记者樊曦)记者10日从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年1至2月，中欧班列累计开行2928列，发送货物31.7万标箱，同比分别增长9%、10%。截至2024年2月底，中欧班列国内出发城市达120个，通达欧洲25个国家219个城市。

国铁集团货运部负责人介绍，今年以来，国铁集团持续推动中欧班列高质量发展。一是加强中欧班列通道建设。探索开行经西安、重庆、义乌等至格鲁吉亚波季、阿塞拜疆巴库、土耳其伊斯坦布尔的南通道中欧(亚)班列，进一步完善“畅通高效、海陆互联、多项延伸”通道网络格局。二是加强中欧班列运输组织。统筹调配机车、车辆、线路、场站资源，提升口岸通关能力和效率。三是提升中欧班列服务品质。强化中欧班列运行全程盯控，确保安全通畅。全程时刻表中欧班列保持稳定开行，今年以来累计开行45列，境内外运输时效得到可靠保障。

我国高校研发能够精准识别血栓的纳米递药机器

据新华社南京3月10日电(记者陈席元)记者从南京邮电大学了解到，该校科研团队开发出一种DNA纳米机器，它能够自动在血管里找到血栓，实现精准递药。相关研究论文近日在线发表于国际学术期刊《自然·材料》，有望为治疗心梗、脑中风等疾病提供新方案。

据论文共同通讯作者、南京邮电大学汪联辉教授介绍，血栓是导致心梗、脑中风等急性疾病的罪魁祸首，临床上通常采用溶栓药物来治疗。这种药物会激活人体内的纤溶酶，纤溶酶则可以溶解血栓的主要成分纤维蛋白。

“但溶栓药物是一把双刃剑，使用不当会发生危险。”汪联辉告诉记者，人体血管破损后，纤维蛋白会形成凝块，将伤口修复。如果用药不当，过多的纤溶酶会无差别地将这些正常部位的纤维蛋白也溶解掉，导致凝血功能异常，严重的还会造成伤口暴露并出血。

有没有办法让药物只针对血栓发挥作用？论文共同通讯作者、南京邮电大学晁洁教授介绍，为了实现这个目标，团队历时7年，设计出一种能够在血管内自动识别血栓的纳米递药机器。

科研人员首先用DNA折纸技术构造了一个长90纳米、宽60纳米的矩形片，再将溶栓药物分子放在矩形片上。随后，科研人员利用DNA三链结构设计了一种门控开关，它将矩形片卷成纳米管，把药物保护起来。

“门控开关是纳米机器的核心。”晁洁介绍，门控开关带有凝血酶适配体，能够自动跟踪凝血酶，由于血栓附近的凝血酶浓度高，伤口凝块附近的凝血酶浓度低，纳米机器可以根据浓度判断自身所处位置是血栓还是伤口，如果浓度高，就打开纳米管，释放溶栓药物。



花开迎春来

3月9日，在位于重庆市长寿区的长寿湖景区，游客在郁金香花海中赏花拍照。

近日，位于重庆市长寿区的长寿湖景区郁金香盛开，成为游客踏青赏花游玩的热门景点。

长寿湖景区从2014年开始每年举办郁金香花展，吸引了大量游客观赏。景区今年一共从荷兰进口郁金香种球近60万粒，分三大系列27个品种，种植面积约12000平方米。

新华社记者 唐奕 摄

多彩民俗 喜迎“二月二”

3月9日，民间艺人在山东枣庄滕州市龙泉文化广场表演舞龙。

“二月二，龙抬头”，农历二月初二前夕，各地举办舞龙、舞狮、秧歌等多彩民俗活动，喜迎“二月二”。

新华社发(李志军 摄)



高法报告提出遏制高额彩礼引发共鸣

全国两会上，高额彩礼现象再次成为热点话题。

8日提请审议的最高法工作报告提出，依法遏制高额彩礼，让婚姻始于爱，让彩礼归于“礼”。

彩礼多寡，看似小事家事，却是影响社会风气的大事。

2019年，中央一号文件首提治理“天价彩礼”；今年初，最高法施行“彩礼新规”。国家下力气整治这一现象，彰显对高额彩礼等移风易俗重点领域问题说“不”的鲜明态度。

作之于细，累之成风。代表委员认为，党的十八大以来，从整治“舌尖上的浪费”到管住“车轮上的铺张”，以微小之变，赢得党风、政风为之一新。整治高额彩礼问题，也是把小事家事当成建设文明乡风的大事。

在一些地区，高额彩礼流行，名目不断翻新。有的已演变成“甜蜜的负担”，有的

家庭陷入“因礼返贫”的窘境，有的以婚恋之名行诈骗之实。

代表委员说，在旧风俗影响下，高额彩礼之风不断蔓延，扭曲的“婚恋价值观”加剧婚姻焦虑，极易成为制约乡村精神文明建设的大问题。

今年的政府工作报告提出，建设宜居宜业和美乡村。全国人大代表、宁夏社会科学院社会学法学研究所所长李保平说，从治理高额彩礼等问题破题，促进乡村移风易俗，将有力推动和美乡村建设。

治理高额彩礼，不可能一蹴而就。要关注基层新变化，找寻新办法。全国两会上，一些代表委员提到，不少地区已经展开婚俗改革，逐步使彩礼回归于“礼”。

安徽省阜阳市兴起10001元彩礼(寓意万里挑一)、互相赠礼等新风俗；河北省河间市提倡“不彩礼比幸福”，去年1000对登记新人“零彩礼”“低彩礼”占比达到88%；贵州省岑巩县把高额彩礼降下来，女

方又多以“压箱钱”退还。

文明乡风、良好家风、淳朴民风焕发乡村文明新气象。

一些代表委员认为，高额彩礼之风不能简单归结于落后的传统。男女比例失调、农村养老焦虑、教育程度不足等问题的存在，一定程度影响着治理难度。

——发挥“自治”作用。抬头不见低头见的乡村熟人社会习惯于“讲人情、讲关系”，但用好这层关系也可以实现引导效果。

“推进移风易俗，红白理事会是个好抓手。”安徽省阜阳市颍州区九龙镇五坑村党总支书记闫志杰代表说，听说哪家要摆席了，发动村里“五老”“乡贤”送“理”上门，能解开很多家庭心里的疙瘩。

——善用“法治”方法。针对彩礼纠纷，多地法院已适用“彩礼新规”定分止争。

“司法审判提供有益经验。”河北省河

间市兴村镇大庄村党支部书记石炳启代表建议，进一步发挥典型案例作用，采取进村普法、巡回法庭进乡村等措施，实现“办理一案、治理一片”的良好社会效果。

——做好“德治”文章。让礼回归本质，以德化解不良风气，乡风文明之花将盛开在广袤的农村大地上。

“治理高额彩礼歪风陋习，要拿出遏制‘舌尖上的浪费’的决心和态度。”贵州省岑巩县塔山村党支部书记郑培坤代表建议，厉行节俭之风，干部带头引导群众转观念、破陋习，发挥村规民约激励作用，助力移风易俗。

李保平代表说，遏制高额彩礼歪风，要大力推进移风易俗工作。实施乡村振兴，不仅看农民口袋里的票子有多少，也要看农民的精神风貌。

新华社记者 鲁畅 潘德鑫 陈诺
新华社北京3月9日电