

中国青年报

共青团中央主管主办 中国青年报社出版
服务青年成长 推动社会进步

2023年3月10日 星期五

农历癸卯年二月十九 第17264期 今日8版



让高校毕业生 就好业 需多方合力

1158万背后的就业关切



两会视线

形态从业人员。不少代表委员认为，对于职场新生力量00后来说，他们的择业自主意识更强，职业选择更加多元。而针对灵活就业、新就业形态的从业人员，应依法加强相关的权益保护。

大学生就业的结构性矛盾 依然存在

今年的政府工作报告指出，突出做好高校毕业生就业工作，如何切实解决这一关系到千家万户的民生关切，成了不少代表委员热议的话题。

要高质量做好大学生就业工作，还面临诸多挑战。全国政协委员、南通大学校长施卫东告诉记者，施卫东分析，现状是高校毕业生总量再创新高，同时企业招工难和毕业生就业难并存的结构性矛盾仍然存在。究其原因，一方面是高校毕业生就业期望值越来越高，求职趋势在增加，部分

毕业生过度向往体制内工作岗位；另一方面，制造业、服务业普工难招，技术技能人才短缺，招聘过程中显示出来的地区差异也较为明显。

对此，全国人大代表、山东省德州恒丰集团高级技师王晓菲深有体会，我们这种一线制造业工厂，人才缺口一直存在。特别是这几年，越来越不好招人。一方面是因为纺织专业在大学里越来越冷门，年轻人更喜欢新兴的、前沿的专业；另一方面，工厂高温高湿等客观条件依然存在，确实比坐办公室的岗位更艰苦，一些纺织专业的学生也会选择考研、考公，或转行就业。

针对现阶段毕业生就业难问题，全国政协委员、北京城市学院校长刘林在会前专门进行了调研。刘林指出，当前不少观点把今年高校毕业生就业难的主要原因归结为高校学科专业设置与经济社会发展实际脱节，所培养的毕业生眼高手低，就

业观不正、求安求稳等，这种分析不无道理，现阶段高校毕业生就业难确实有一部分是高校人才培养和学生就业观念方面的问题，这是老问题了，但不是今年就业难的主因。

今年就业难的主要原因是疫情后经济社会尚处于复苏过程中，现阶段有效需求不足。换句话说，现在主要难在岗位供给端，而不是难在高校和学生身上。刘林表示，用人单位的岗位挖潜空间已不如从前，这是一个需要重视的问题。

所谓的挖潜是什么？过去为了解决大学生就业困难，政府采取了多种措施，比如扩大二学位招生、扩大研究生招生、扩大高职招生等。但随着几年扩招之后，由此带来的高校办学条件紧张等问题也显现出来，从某种意义上说，通过高校扩招缓解就业压力的空间已经不大。刘林说。（下转4版）

就中西建交50周年 习近平同西班牙国王 费利佩六世互致贺电

新华社北京3月9日电 3月9日，国家主席习近平同西班牙国王费利佩六世互致贺电，庆祝两国建交50周年。

习近平指出，中国同西班牙建交半个世纪以来，双方秉持相互尊重、平等互利精神，深化友谊，促进合作，建立和发展了全面战略伙伴关系，为两国人民带来了实实在在的福祉。

习近平强调，我高度重视中西关系发展，愿同费利佩六世国王陛下共同努力，以两国建交50周年为新起点，巩固政治互信，拓展互利合作，增进民心相亲，共同续写中西友好合作新篇章。

费利佩六世表示，建交50年来，中西关系发展平稳顺利，各领域合作持续推进，人民友谊不断加深。相信两国将以庆祝建交50周年为契机，全面拓展友好交往与务实合作，携手应对气候变化等全球性挑战。（下转4版）

中青报 中青网记者 叶雨婷 樊未晨 张渺 见习记者 杨洁

据教育部统计数据，2023届全国普通高校毕业生规模再创新高，预计达1158万人，同比增加82万人。就业是最大的民生。每年全国两会，高校毕业生就业都是代表委员们关心的热门话题。今年亦然。多位代表委员表示，和往年相比，今年高校毕业生的就业形势依然严峻，企业招工难和毕业生的就业难并存的结构性矛盾仍然存在。如今，就业市场上既有新生力量，也有新就业

全国政协共青团和青联界 支现代化进程

党的二十大报告明确指出，要深入实施人才强国战略，强调人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑之一。

青年是国家和民族发展的生力军。那么如何培养好青年人才？

据了解，地方两会期间，在31个省份发布的本地政府工作报告中，青年人才都被特别关注。北京、山东、甘肃、山西等地专门设置了青年人才相关计划。

在今年全国两会上，全国政协共青团和青联界专门就青年人才提交了一份《关于建立新时代青年人才培养体系 支持青年人才在中国式现代化进程中挑大梁当先锋的提案》（以下简称《提案》）。针对部分人才发展平台与人才发展需求不匹配、人才政策落实程度有待提高、青年人才外流等问题，建议在思想引领、政策支持、各方协作等方面下大力气，下苦功夫。

把优秀人才集聚到党和人民事业中来

党的二十大报告指出，深入实施人才强国战略，坚持尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造，完善人才战略布局，加快建设世界重要人才中心和创新高地，着力形成人才国际竞争的比较优势，把各方面优秀人才集聚到党和人民事业中来。

《提案》建议，高度重视青年人才理想信念教育。坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装青年，教育引导青年人才主动肩负起时代赋予的使命责任。（下转4版）



3月8日，农业农村部市场与信息化司监测统计处处长邓飞（右）及同事在农业农村部会议室与全国人大代表、山西省晋阳县大寨镇大寨村党支部书记郭凤莲视频连线。在山西代表团全体会议审议政府工作报告发言中，郭凤莲提出关于提高农村产业数字化水平、加大农业大数据成果转化应用力度等建议。第二天，这条建议即被国办转至部委办理回应。新华社记者 戴天放/摄

代表委员热议加强基础研究

如何打牢科技地基



代表委员议国是

中青报 中青网记者 张茜 邱晨辉 张渺 见习记者 杨洁

今年全国两会前夕，习近平总书记在中共十九届七中全会第三次集体学习时强调，加强基础研究，是实现高水平科技自立自强的迫切要求。

全国人大代表、中国科学院院士、中国地质大学（武汉）校长王焰新从中看到

一个明确的信号：这是我们党把握科技创新规律的新认识，也凸显出我国当前发展阶段对基础研究这个源头活水总开关的更大需求。

在全国人大代表、中国科学院院士、中国科学院高能物理研究所所长王贻芳看来，改革开放以来，我国的基础研究取得了一些在国际上有重大影响的成果，但整体上与国际先进水平还有相当大的差距。

当下如何继续加强基础研究？多位受访者呼吁健全和完善符合基础研究规律的体制机制，真正释放科研人员的创新活力。其中，自主权、组织方式、评价机制等是很受关注的关键词。

在选题、选人方面赋予一线单位更多自主权

如今看能拍X光片，得益于德国科学家伦琴120多年前发现的X射线。6G研发应用的部分编码理论，在20世纪50年代问世。基础研究的前瞻性至关重要。科技部部长王志刚在近日国新办举行的权威部门话开局新闻发布会上说：基础研究首先是能提出问题，提出真问题。

王贻芳认为，什么样的项目重要和紧迫，如何实现国际领先，哪里会被卡脖子，如何培育重大成果等，科研单位自己最清楚。（下转2版）

十大青年热点话题

- 永久奋斗担当使命
- 科技创新
- 绿色发展
- 人才体制机制
- 婚烟生育
- 心理健康
- 乡村振兴
- 网络暴力
- 学校课后延时服务

青年关心，代表委员关注

开放的大市场带来更多新机遇

中国经济释放 强引力

中青报 中青网记者 王林

对于在北京召开的全国两会，上海的外企也很关心。

近日，上海市外商投资协会举办政府事务和公共关系研修课程，邀请曾在政府、媒体等机构工作的资深业内人士给外企人员培训。培训内容与正在召开的全国两会有关。不少参与培训的外企人员想知道，如何更熟练、方便地在中国开展业务？中国还将如何扩大开放？今年的政府工作报告提到，要

外资外企信心稳住了

去年12月防疫政策优化调整后，浙江率先启动千团万企拓市场抢订单行动，广东、福建、四川等多个外贸大省也开启了组团出海抢订单模式。当时有人感慨说：一次见面胜过千封邮件。

今年年初，广东又提出落实制造业投资10条、稳外资12条和新版外资准入负面清单，谋划引进一批新的百亿级、百亿美元级大项目。海南准备更大力度走出去，请进

来，实施国际招商行动。上海、福建、湖北、重庆、安徽等地也官宣了吸引外资的实招。

疫情3年来，一些跨国公司对于全球化投资、分工和协作多了一丝忧虑，有的将制造基地搬到东南亚，有的在考虑中国+1策略，将集中投资于中国的产能分散转移到其他国家。

但中国这座世界工厂依然有着强劲的吸引力。2022年，我国全部工业增加值突破40万亿元大关，制造业规模连续13年位居世界首位；实际使用外资首次超过1.2万亿元，引资规模依然位居世界前列。

作为全球工业门类最齐全的国家，中国的产业链、供应链优势难以被替代。从很关注的苹果公司产业链就能看出来。去年10月，苹果公司公布了190家主要供应商名单，其中91家是中国公司，占比47.9%。

从行业领域看，中国在全球供应链中处于非常关键的位置。在新能源、低碳产业等多个领域具备较强的发展潜力，为全球经济增长提供重大机遇。蒋颖认为，面对国内外多重超预期因素冲击，中国高效统筹疫情防控和经济社会发展，稳住了宏观经济大盘，经济实力再上新台阶。（下转4版）