

# 交流同促手足情 携手共筑中国梦

中青报 中青网见习记者 杨宝光

隔离病毒，不隔离爱。全国青联副主席霍启刚在香港维多利亚港畔在线参加海峡两岸暨港澳青年云上过中秋活动时说，虽然我们没办法来内地与大家相聚，但我们的紧紧贴在一起。

今年，突如其来的新冠肺炎疫情打乱了内地与港澳青少年的交流节奏。为保障内地与港澳青少年交流交往不断线、联情联谊有进展，全国青联积极探索交流新机

制，统筹推进北京、山东、上海、江苏、福建、广东、广西、重庆、四川、陕西等与港澳青少年交流活动。截至目前，全国青联组织共举办各类交流活动300余场，线上线下共覆盖青少年1604万人次，内地与港澳青少年交流展现出新的生机与活力。

云上心相联 青春不掉线

我们在澳门祝福大家中秋节快乐，

祝愿伟大祖国繁荣昌盛、生日快乐。今年国庆、中秋双节，一群澳门青年通过云端献上了他们的中秋祝福和美好祝愿。这是全国青联主办的海峡两岸暨港澳青年云上过中秋主题直播活动，也是第一次尝试在境外内外平台同步直播连线，北京、上海、苏州、厦门、广州、西安、香港、澳门、台北等地线上联动，新华社、《人民日报》《环球时报》《澳门日报》等媒体纷纷宣传报道，近千万海峡两岸暨港澳青少年在云上共度中秋。（下转6版）

# 中国青年报

2020年11月2日 星期一  
农历庚子年九月十七

服务青年成长 推动社会进步  
共青团中央主管主办 中国青年报社出版

第16687期 今日8版  
更多精彩内容详见客户端



## 地方政府争相推出人才新政 城市经济社会快速发展

# 这五年，青年人才流动更通畅

中青报 中青网记者 胡春艳

5年前，博士齐俊桐辞去中科院沈阳自动化研究所的工作到天津创业，他期待能推动中国的无人飞行器研究成果实现产业化。

当时，他广发英雄帖，渴望招募一群志同道合的技术牛人，一起攻下无人机智能集群控制技术的难关，可翻遍手中拿到的简历，符合条件的人寥寥无几。

那时候，中国的智能科技产业基本都集中在北京和深圳这样的一线城市，各路人才争相涌向产业聚集的高地。齐俊桐清楚，当时其他地方的智能科技产业还没发展起来，人家如果冲你这一家公司来了，很担心会陷入孤岛，将来跳槽也很难。

而这两年，智能制造产业逐渐在天津形成规模，加之当地推出广揽人才的海河英才计划，让越来越多的中高端人才把目光汇聚过来。一批来自各地的中高端人才都来了。齐俊桐说。

十三五期间，青年人才在中国各大城市之间的自由流动变得更加通畅，人才流动的“中梗阻”在一点点被打通。

公安部数据显示，1亿人在城市落户的目标已提前完成。而随着人才活力被进一步激发，城市经济社会快速发展，给年轻人创造更多机遇。

从国家层面，各类城市的落户政策在逐步放开，从过去有序放开中等城市落户限制，合理确定大城市落户条件，严格控制特大城市人口规模，转向超大特大城市要调整完善积分落户政策，大幅增加落户规模。

各地方政府更是求贤若渴。随着各大城市持续推进产业转型升级，新增就业岗位多、人才需求量大，聚天下英才而用之已成为各地执政者的共识。

以户籍制度和公共服务牵引人才流动，成为近几年来重要趋势。目前，我国城区常住人口300万以下的城市落户限制已全面取消，城区常住人口300万至500万的大城市落户条件也全面放宽。南京、武汉、成都、郑州、西安等特大城市纷纷推出一揽子“抢人”政策，全面放开了高校和职业院校毕业生、技术工人、留学回国人员等群体落户政策。

近期，北京和上海的落户政策也颇受关注：上海明确复旦等4所名校的应届毕业生可以直接落户；北京提高了积分落户的透明度，落户新政实施第一年，有6032人获得了落户资格。

地方政府争相推出人才新政，支持大学生落户，归根究底是城市发展观念的转变，即从过去的重物轻人，转为重视人才在社会经济发展中的驱动作用。

上海交通大学科学史与科学哲学系教授李侠认为，从过去5年中国城市之间各项指标的综合实力排名看，区域之间的差距正在拉大，城市格局也在发

生变化，其中一个最关键的要素就是人才。

在他看来，几年前一部分城市抢先下手，主动降低人才落户的门槛，吸引了一批年轻人安家落户，如今已经享受到人才红利，近年来比较引人注目的中部崛起现象，其中人才是重要的推动力量。

从美国南加州大学研究生毕业后，谢雷涛曾在美国工作了一段时间。去年他回到国内，在此前工作公司的中国总部成都落户了。

谢雷涛本科就读于北京，感受过那里追梦的压力，对他而言，成都这座城市的慢节奏和美食似乎更有吸引力。更重要的是，成都高新区聚集了一批集成电路产业，让他找到了事业上大展拳脚的方向。

据统计，成都自2017年7月推出人才新政12条以来，截至今年10月24日，全市累计落户全日制本科及以上学历青年人才、技能人才超过39万人。

24岁那年辞去山东公务员铁饭碗投入互联网创业大潮时，谢雷涛面对的质疑和压力。而随后几年，他创立的互联网文化创意公司迎头赶上了工业互联网飞速发展的黄金期，在全国多个城市快速布局，也吸引了四面八方的年轻人。（下转6版）

中青报 中青网记者 杜沂蒙

暑假期间，西藏大学学生张振华参加了拉萨市农牧区调研活动，他和其他两名队员深入牧区入户调查，在海拔5200米的地方留下了青年学子的身影。

作为新时代大学生，要秉承老西藏精神，立志为家乡建设贡献自己的青春力量。张振华说。

今年夏天，全国近20万名大学生积极参与挑战杯社会实践云接力活动，这既是一次社会实践和调研成果的展示与交流，也是第十二届挑战杯中国大学生创业计划竞赛今年全新设置的一大亮点。

向祖国报到 挑战杯社会实践云接力活动，以各省级团委为单位，以参赛团队为单元，广泛征集参赛学生进农村、进企业、进企业、进基层的实践故事，通过点亮祖国地图的方式，践行习近平总书记提出的“让青春在党和人民最需要的地方绽放绚丽之花”的重要要求，展现大学生坚定理想信念，站稳人民立场，练就过硬本领，投身强国伟业 的青春风采。

创新助力公益事业，创意助力乡村振兴

在云南会泽县，来自华南理工大学的兴农科技-聚果盆团队，把白花木瓜的种植面积从9.4亩增至30多亩，带动4万贫困人口增收；南方医科大学的全民急救提升全民急救的院前急救互联网平台团队前往广西百色那坡县，在乡村开展公益培训、科普，4年服务近90万人。他们都是广东的大学生，也是挑战杯的参赛团队，更是将论文写在祖国大地的新时代青年。

在江西，有一群青年学子，他们把焦点放在矿工的双手上。矿冶浩锐以科技呵护千万矿工双手团队扎根实验室尝试130余种配方，累计实验3年，研发时长近6500小时，筛选到多株芽孢菌，可对重金属产生特异性吸附，经分析对比，成功研发出一款特清洁皂。（下转6版）



11月1日，山西太原，中国（太原）人工智能大会主题展览现场，一家主打人工智能和机器人的高科技新公司研发的机器人竞技类游戏吸引了许多小朋友驻足体验。10月31日，中国（太原）人工智能大会举办，大会主题展览同步举行，40余个展位集中展示当前人工智能产业核心技术、产品和创新成果。

中青报 中青网见习记者 孔斯琪/摄

## 聚焦六新蹀新路

本报讯（中青报 中青网见习记者朱彩云）度过了2002年至2012年煤炭的黄金十年后，老工业基地山西省太原市一直在探索创新转型之路。10月31日，国内煤炭现货交易规模最大的中国（太原）煤炭交易中心迎来了2020中国（太原）人工智能大会。

在为期两天的大会里，来自全国的院士、业界专家和政府有关部门围绕“项目为王促转型”主题，共同关注人工智能和信创产业发展，探讨推动高质量转型发展的山西样本。

山西省委书记楼阳生在开幕式中表示，人工智能是具有引领性的战略性技术，是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量。

中国工程院院士、中国电子科技集团首席科学家王红卫在分享会上表示，人工智能是未来发展的关键。10月30日，他刚结束对山西电子科技集团第三十三研究所的调研。该研究所所在的山西转型综改示范区已被命名为国家智能制造新技术产业化基地，目前累计签约新兴产业项目213个。

数字化、网络化、智能化融合发展趋势正在席卷山西这个煤炭大省。中国煤炭科工集团党委书记、董事长胡善亭带来了该集团在智慧矿山建设方面的山西方案。中国工程院院士、中国煤科首席科学家王国法也在演讲中表示，煤炭智能化建设开启了煤炭行业全面创新和变革的新时代，煤炭资源城市的转型不是要去煤化，而是生产利用方式的转型，以煤矿智能化为契机，向数字化、智能化、新产业、新业态转型。

大会同时举办了以“人工智能与信创产业”为主题的新基建、新产业、新动能等话题的圆桌对话，并签署了相关招商引资项目和战略合作协议。主会场外，人工智能、机器人、信创产业等方面展品亮相主题展。

本次大会由中国人工智能学会、中国自动化学会、中国科学院软件研究所、中共太原市委、太原市人民政府、山西省科学技术厅、山西省工业和信息化厅主办，太原市政协、中国青年报社、山西大学、太原理工大学等协办，中共太原市委、晋源区人民政府等承办。

中国工程院院士、中国煤科首席科学家王国法也在演讲中表示，煤炭智能化建设开启了煤炭行业全面创新和变革的新时代，煤炭资源城市的转型不是要去煤化，而是生产利用方式的转型，以煤矿智能化为契机，向数字化、智能化、新产业、新业态转型。

大会同时举办了以“人工智能与信创产业”为主题的新基建、新产业、新动能等话题的圆桌对话，并签署了相关招商引资项目和战略合作协议。主会场外，人工智能、机器人、信创产业等方面展品亮相主题展。



11月1日，山西太原，中国（太原）人工智能大会主题展览现场，一家主打人工智能和机器人的高科技新公司研发的机器人竞技类游戏吸引了许多小朋友驻足体验。

## 减税降费红利释放 经济增幅由负转正

# 前三季度全国新增减税降费超两万亿元

中青报 中青网记者 张均斌

11月1日，最新减税降费数据出炉。2020年前三季度，全国新增减税降费累计达20924亿元。其中，今年出台的支持新冠肺炎疫情防控和经济发展的减税降费政策所减免的企业税费负担，而且有力支撑了我国经济快速恢复，为实现前三季度经济增幅由负转正作出积极贡献。

国家税务总局相关负责人表示，减税降费政策红利不仅打实减轻了企业税费负担，而且有力支撑了我国经济快速恢复，为实现前三季度经济增幅由负转正作出积极贡献。

国家出台的留抵退税政策，对农工行业绝对是重大利好，为进一步做好产品研发和技术改造提供了强有力的资金支持。第一拖拉机股份有限公司财务总监姚卫东介绍，今年税务部门及时为该公司办理了2.84亿元的留抵退税款，大大增强了企业的现金流。有了政策支持，我们搞

研发、加快转型的信心更强了。姚卫东说。

数据显示，前三季度，全国高端装备制造制造业销售收入增长较快，汽车、专用设备、通用设备、仪器仪表、电气机械制造分别同比增长27.1%、25.3%、23.8%、18%和17.5%。与之相对应的是高技术产业的蓬勃发展。全国高技术产业销售收入同比增长12.6%，高于全部企业销售收入增速10.8个百分点，其中三季度同比增长22.1%，比二季度提高0.4个百分点，充分体现了新动能行业较强的增长动力。

吉孚汽车传动系统有限公司会计丹丹喜算了一笔账：企业技术研发最缺的就是现金流，今年前三季度仅研发费用加计扣除一项，我们就享受税收优惠3339万元，还有增值税留抵退税3900多万元，企业从制造到智造的钱袋子一下就鼓起来了！得益于减税降费政策，今年，吉孚汽车的6项研发技术

转化为专利成果，并顺利投入生产。

舌尖经济 惊喜不断

要推动形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局关键在于全面焕发市场活力，提振居民消费。

数据显示，我国经济正在逐渐从疫情的影响中复苏。今年前三季度，全国批发零售业销售收入同比增长1%，年内累计增速首次实现正增长。其中，三季度同比增长11.3%，比二季度增速提高1.7个百分点。此外，零售业恢复迅速，三季度同比增长16%。

居民消费的复苏，直接体现在餐饮市场上的“舌尖经济”。在浙江临海，地处古街核心区的白塔桥饭店在国庆假期再现了往日一座难求的盛况。自年初疫情发生以来，白塔桥饭店经营情况也成了古城旅游餐饮消费的晴雨表。

## 今日看点

学习贯彻党的十九届五中全会精神专刊



街采问青年：2035, 怎样的中国梦？

扫一扫 看视频

2版