

# 就业有哪些新趋势新机遇

## ——2024年开年经济一线观察

新华社记者 姜琳 郁琼源 王聿昊 翟濯 王自辰 刘巍巍

就业是民生之本。新的一年，随着2024届高校毕业生数量再创新高，就业总量压力依然存在，但随着经济回升向好，稳就业积极因素将不断显现。求职者如何应对新挑战、把握新机遇？

记者近日在多家知名企业、高校、网络招聘机构调研采访，感知企业招人用人新趋势，观察就业市场新特点、各方稳就业新动向。

### 突出就业优先导向 强化重点群体帮扶

1月3日上午，南京市举办今年首场招聘会。软件工程师、财务会计、客户经理等近600个岗位，吸引了不少离校未就业大学生以及2024届毕业生前来参加。

“1月份我们共安排了161场招聘活动。”南京市劳动就业服务管理中心副主任王金海介绍，接下来还将持续开展就业援助月等活动，帮助重点群体尽快就业。

就业稳则大局稳。在经济发展面临一些困难和挑战的情况下，今年部分群体、行业就业结构性矛盾问题仍会比较突出。

2023年底召开的中央经济工作会议在部署今年经济工作时明确要求，多出有利于稳预期、稳增长、稳就业的政策；更加突出就业优先导向，确保重点群体就业稳定。

记者观察到，各地各有关部门已经积极行动起来。

仅1月以来，人力资源社会保障部就密集推出“2024年就业援助月”、建设零工市场、推广直播带岗、“春暖农民工”行动等多项举措，多方面强化服务、促进就业。

2024年首个工作日，河南省人力资源社会保障厅就召开会议，专题谋划2024年稳就业等重点工作。

农民工工作处处长严海英告诉记者：“预计2024年春节河南有较大规模农民工返乡过年，时间将集中在2月2日前后。我们将在全省范围内持续开展‘春风行动’‘春暖农民工’等服务活动，促进农民工返岗复工，鼓励就地就近就业，同时引导有创业意愿和能力的农民工留在家乡创业。”

稳就业政策推出以及红利释放，有望持续为就业稳定提供有力保障。促就业，教育也是重要一环。记者注意到，尽管已步入寒假，但许多高校仍在为拓岗位、促匹配忙碌。

不久前，郑州航空工业管理学院副校长王继东带队到洛阳开展访企拓岗专项行动，近期又在持续推进学科专业优化调整等工作。

“这两年，我们对毕业去向落实率和报考率相对较低的保险学、公共事业管理、物联网工程、播音与主持艺术等4个专业予以停办撤销，对部分管理类、文科类专业缩减了招生计划；同时新增无人驾驶航空器系统工程、人工智能、能源与动力工程等6个新专业。”王继东说。

在他看来，提升就业率不仅要靠校企合作引入更多优质岗位、高频次开展校园招聘活动，更关键是提升学生培养质量。只有更好匹配经济社会发展的需要，才能实现高质量就业，为国家发展提供人才支撑。

### 求职者更加主动 寻找多元发展新路径

“经历了2023年秋招，感觉对我们这样非‘985’‘211’高校的文科生来说，还是有压力。接下来再投简历时，还是要把选择面放得更宽一点。”广州一所二类本科院校2024届本科毕业生小黄说。

她告诉记者，自己刚刚报名了2024年广东省公务员招录。这个寒假，打算一边到企业实习，一边准备3月份公务员考试。

2024届高校毕业生规模预计达1179万人，同比再增21万人。面对更为激烈的竞争，毕业生求职总体更加主动，选择也更加多元、更为现实。

2024年考研报名人数为438万，同比下降36万人，为9年来首次下滑。与之相对应的，是高校普遍反映找工作的毕业生比例有所提升。新年伊始多地召开的招聘会上，年轻人投递简历的数量也在增长。

一减一增，反映了压力之下，毕业生正在努力调整，主动开拓求职渠道。岁末年初，郑州人力资源市场举办的2023年河南冬季人才招聘会上，出现了不少来提前“热身”或寻找实习岗位的低年级大学生身影。

“提前来逛逛，可以了解就业情况，也能知道自己还欠缺什么能力。”大二学生小陈告诉记者，看到不少单位希望招收精通外语的会计专业毕业生，她决定尽快考取相关英语证书，并考虑辅修第二外语。

“从就业去向看，不同于过去只到‘北上广深’，现在一些热点二线城市也成为知名高校毕业生意向地。大学生回家乡就业的人数比例在持续提升。”智联招聘执行副总裁李强表示。

记者近日在湖北理工学院看到，湖北黄冈市人社部门携50多家企业正在举办2024届毕业生人才回流招聘会，展台前人头攒动，毕业生们仔细察看并询问企业岗位情况。

“2023年下半年以来，不同地区企业轮番‘组团’进校，这样的招聘会已召开了10余场。大家努力吸引毕业生留在湖北或者返乡就业。”学院招生与就业工作处工作人员李露介绍。

此外，毕业生到制造业就业的意愿持续提升。特别是汽车、新能源、电子信息等一批新兴产业崭露头角，企业盈利能力和薪酬待遇提升，大大增强了对年轻人的吸引力。

智联招聘最新发布的《2023雇佣关系趋势报告》显示，跨行业转向工业自动化领域的求职者中，工作3年以下的求职者占比从5.9%提升到25.2%。“新制造”成为年轻人的新选择。

招聘机构数据显示，2023年企业招聘岗位总量低于2019年，但是随着技术迭代和产业升级加快，智能制造、电子信息、人工智能、大数据“数”“智”相关专业人才需求激增。

“AIGC、AI大模型、新能源、新能源汽车、智能制造等行业‘新风口’。”猎聘副总裁把再表示，与之相关的深度学习、机器学习、自然语言处理、电池工程等岗位的人才需求旺盛，企业给出优厚待遇争抢。2023年1至10月，要求掌握AIGC的职位数同比增长179%。

记者在采访中感受到，无论是新兴产业崛起，还是传统产业转型升级，都带来企业人才结构的深刻调整。企业普遍降低了普工数量，但高技能人才、技术研发人才以及复合型创新型人才需求大幅增长，而且相关人才缺口不断扩大。

在郑州航空港经济综合实验区的比亚迪工厂，总装车间S形的拼装线上，一辆辆新款新能源汽车很快就被组装完成并下线。自首台下线仅9个多月，产值已超300亿元。

郑州区人力资源部负责人介绍，园区现在有3.3万人，满产后总用工将增加到接近6万人。现在一线操作工人和技能人才数量比约为1.35:1。后续将持续提升自动化水平，技能人才需求将进一步提升。

“比亚迪每年的技能人才需求量都在大幅增长，年招聘各类人才量已达15万人。系统架构师、软件人才、人工智能人才最紧缺。”比亚迪集团人力资源部总经理王珍坦言，“我们所需要的智能化人才不单是新能源汽车行业需要，其他各行各业都需要。”

“叶片生产线建成‘无人车间’后，仍需要技术运维人员，得找既掌握机械加工、数控等实操技能，又懂电气技术、信息技术等基础知识的人才，这也是制造业转型中最紧缺的人才。”东方汽轮机叶片厂副厂长曾敬平说。

我国已建设近万家数字化车间和智能工厂。新技术、新需要催生一批新岗位、新职业，蕴藏高质量就业新机遇。“展望今年，服务业增长将继续成为带动吸纳就业的主要力量之一。与此同时，新产业、新业态、新商业模式蓬勃发展，产生许多全新的岗位需求，也有利于扩大就业空间，提升就业质量。”国家统计局局长康义表示。

（新华社北京1月21日电）



## 海口：全液冷超充站助力海南清洁能源岛建设

1月20日在海南省海口市拍摄的椰速充海口文体公园全液冷超充站。

近日，位于海南省海口市的椰速充海口文体公园全液冷超充站正式投入使用。该超充站采用华为全液冷超充解决方案，最快接近“一秒一公里”极速补能，可同时为30辆新能源汽车提供充电服务，缩短充电排队时长，助力海南清洁能源岛建设。

（新华社记者 蒲晓旭 摄）

## 重庆GDP首次突破3万亿元

新华社重庆1月21日电（记者周周 周宇宇）记者21日从重庆市两会获悉，2023年重庆地区生产总值迈上3万亿元新台阶，达到30145.79亿元，增长6.1%，这是我国中西部地区首个GDP超过3万亿元的城市。

重庆是我国重要的现代制造业基地，近年来，全市把握新旧动能加速转换的关键点，紧盯高端化、智能化、绿色化方向，构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系，产业升级、创新发展迈出新步伐。

重庆市市长胡衡华作政府工作报告时介绍，2023年重庆接续实施智能网联新能源汽车产业集群发展规划，制定新一代电子信息制造业、先进材料等产业集群高质量发展行动计划。启动实施制造业数字化转型8大行动，新建17个智能工厂、224个数字化车间，汽车产量升至全国第二，新能源汽车产量达到50万辆，智能手机产量预计占全国6.7%。

提升科技创新能力和发展数字经济是推进新型工业化的重要方向，2023年重庆全社会研发投入强度预计达到2.45%，一批重大关键核心技术攻关和成果产业化实现突破，全市算力规模超过1000P，软件和信息服务从业人数超过34万人，主营业务收入增长近20%。

扩大内需方面，2023年重庆消费市场稳定恢复，投资质量稳中有升，26个50亿元以上产业项目落地建设；外贸外资结构持续优化，“新三样”出口增长1倍，汽车出口额增长51.9%。

重庆市提出，2024年将坚持以科技创新推动产业创新，促进产业集聚、技术创新、融合发展，大力培育新质生产力。

## 北京保障中央单位标志性项目向外疏解

新华社北京1月21日电（记者邵思聪 鲁畅）积极服务保障中央单位标志性项目向外疏解，完成第二批市级机关搬迁，着力打造京津冀协同发展示范区、京张体育文化旅游带，抓好天津滨海—中关村科技园等合作园区建设……2024年北京政府工作报告提出，持续提升首都功能，推动京津冀协同发展取得新的更大进展。

根据北京市政府工作报告，北京将打好疏解整治促提升“组合拳”。包括积极服务保障中央单位标志性项目向外疏解，完成第二批市级机关搬迁。完善疏解激励约束政策体系，实现城乡建设用地再减量6.5平方公里，确保新违法建设动态清零。优化教育、医疗资源布局，加快首都医科大学、首都儿科研究所通州院区等项目建设。扎实推进铁路沿线环境、城乡结合部整治和桥体绿化、留白增绿等专项任务，精细治理背街小巷1650条，推进大红门等区域功能重塑和品质提升。

此外，在加快“新两翼”建设、深化协同创新和产业协作、加强公共服务共建共享方面，北京将携手津冀，实施多个重大项目，开展产业链延伸和协同配套，不断深化教育、医疗、养老等公共服务合作等，推进现代化首都都市圈建设，共同打造中国式现代化的先行区、示范区。

随着京津冀协同发展不断走深走实，北京非首都功能疏解已进入中央单位和相关地区协同发展的关键时期，雄安新区进入承接北京非首都功能和建设同步推进的重要阶段。去年，京津冀三地提出，共同支持和推动服务京津冀标志性项目向外疏解，继续完善疏解激励约束政策体系，增强向外疏解的内生动力，确保非首都功能疏得出、落得下、能发展。

记者了解到，2023年，首批疏解的在京部属4所高校雄安校区开工；北京疏解提质一般制造业企业112家；首都医科大学新校区开工，北京大学第一医院大兴院区、朝阳医院东院区开诊运行。

对于县城近郊或园区附近农房价值比较高的地方，锦江镇探索了“农民出房+集体经济组织运营管理”的方式。锦江镇宅改办主任桂志建告诉记者，该镇石港村毗邻锦江精密制造产业园，村集体流转37户村民共13栋闲置农房，出租给企业当员工宿舍，每年为村民创收40多万元。村民刘结水高兴地说：“孩子们外出做生意，家中有两栋房子一直空着，租给企业后，每年能收4万多元租金呢！”

“集体经济组织+有偿使用”是锦江镇探索的另一种有效方式。记者在灌田村看到干净整洁的硬化路面、房前屋后碧绿的菜园……桂志建说，对于村庄内退出且暂时无法集中利用的宅基地，采取由村集体种植经济作物、苗木的办法，进行有效利用；或者由村民与集体签订宅基地使用合同，让“一宅变三园”，即建设小菜园、小果园、小游园，村集体收取一定的有偿使用费，既明确了宅基地集体所有的属性，又保留了美丽“乡愁”。目前，该镇已建成60处“一宅变三园”改造点。

此外，各乡镇还通过租用旧的空置房屋建立互助养老中心96个，解决了不少村子留守老人吃饭问题，并建立儿童之家、假日学堂120个，多举措为在外务工村民解决后顾之忧。

截至2023年底，余江区共退出多占、超占宅基地5.06万宗6472亩。其中，盘活利用零星宅基地617亩发展“一宅变三园”；闲置农房和宅基地1406宗用于流转经营，入股开办农家乐、小加工厂等。（新华社南昌1月21日电）

江西余江：让“闲置房”“闲置地”生金

新华社记者 陈春园

在春涛镇坞桥村，当地村民告诉记者，以前村庄规划杂乱无章，各功能区分散，车辆乱停乱放，垃圾随处可见。通过开展农村闲置资产综合利用，这里原先粮管所闲置、废弃的厂房、粮库，现在已经改造成了多功能服务区、党群服务中心、农贸市场、互助养老中心、文化大礼堂等场所聚集在一起，村民生活更加便利，村容村貌大为改观。

余江区宅改办副主任于顺忠说，区里还积极开展“老屋拯救”行动，对古建筑实施保护性开发。在潢溪镇，当地集中将有历史价值的老房屋由集体收回，改修成了32栋传统样式老宅，并立足于邹韬奋故居的文化底蕴，打造了文旅特色的“韬奋小镇”，吸引了全国各地的游客前来参观、研学，每年旅游收入近200万元。中国农业银行鹰潭支行等金融机构也及时为当地农户办理各类小额贷款，支持村民开办农家乐。目前，全区252处具有历史价值的古民居、古祠堂、古门楼已经得到有效保护或利用。

既有大桥重建左幅的施工方案，大桥右幅已于2023年3月22日建成通车。（新华社记者 刘大伟 摄）

## 系列纪录片《千万工程》全景展现浙江乡村蝶变

新华社杭州1月21日电（记者段菁菁）深入浙江近100个乡村，访当年人、忆当年事，全景展现20年来浙江乡村蝶变的系列纪录片《千万工程》，将于1月23日晚21:30在浙江卫视首播。

系列纪录片《千万工程》分为《又见江南》《万物生长》《心安吾乡》三集，由国家广播电视总局、中共浙江省委宣传部联合出品，浙江广电集团浙江卫视承制。

2003年6月，浙江省委启动“千村示范、万村整治”工程，开启了以改善农村人居环境、提高农民生活质量为核心的村庄整治建设大行动。这是习近平总书记任浙江工作时亲自谋划、亲自部署、亲自推动的一项重大决策，全面实施以来深刻改变了浙江农村的面貌，造就万千美丽乡村，造福万千农民群众。

系列纪录片《千万工程》全景展现20年来“千万工程”久久为功扎实推进，历史性重塑乡村生态、全面驱动乡村振兴、引领乡村精彩蝶变的非凡历程，彰显习近平总书记的深厚农民情结和真挚为民情怀，以非凡魄力开辟新路的远见卓识和战略眼光。

在“浙”里看见美丽中国。该纪录片突出人文视角，展现“绿水青山就是金山银山”理念指引下浙江乡村各美其美、美美与共的画卷，呈现“千万工程”引领浙江农村更新发展理念、转变发展方式的过程，并透过“之江窗口”描绘践行生态文明、建设美丽中国的大美蓝图。



## 长沙湾跨海特大桥左幅主跨合龙

这是1月21日拍摄的深汕西高速扩建项目长沙湾跨海特大桥左幅主跨合龙。长沙湾跨海特大桥（无人机照片）。

作为沈海国家高速公路汕尾尾陆丰至深圳龙岗段的深汕西高速改扩建项目全长约146公里。长沙湾跨海特大桥是项目全线控制性工程，桥梁全长2108米，采用先新建右幅新桥，再拆除

既有大桥重建左幅的施工方案，大桥右幅已于2023年3月22日建成通车。（新华社记者 刘大伟 摄）

既有大桥重建左幅的施工方案，大桥右幅已于2023年3月22日建成通车。（新华社记者 刘大伟 摄）