

就业有哪些新趋势新机遇

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。



求职者在招聘会上了解信息。

职业学校学生在工厂师傅的指导下学习机床操作技术。

A 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 理中心副主任万金海介绍，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，尽管已进入寒假，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。

B 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。

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、电子通信等一批新兴产业崭露 头角，企业盈利能力薪酬待遇提升， 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。

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，不同地市 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。

“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。”东方汽轮机叶片分厂副 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、新需求催生一批新岗位、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。

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、智能制造等成为行业‘新风口’。”

猎聘副总裁把冉表 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。自首台车下线仅9个多月，产值 已超300亿元。

郑州比亚迪汽车有限公司人力资源 部门负责人介绍，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工人数量比约为 1.35:1。后续将持续提升自动化水平，技 能工人需求将进一步提升。

“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处总 经理王珍坦言，“我们所需要的智能化人 才不单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。”东方汽轮机叶片分厂副 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、新需求催生一批新岗位、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)

公共卫生间标识，为什么越来越难认了？



部分公共卫生间标识混乱难辨

社交媒体上，关于公共卫生间性别 标识混乱难辨的吐槽早已有之，此前引发过 不少争论。

有网友发布的帖子中，公共卫生间 的标识五花八门：有些是几何图形组合，如 向上或向下的三角形、水滴、斜线等；有些 是艺术图案，比如京剧脸谱、敦煌壁画、动 物剪影等。

除了性别指引标识不清楚外，也有网友

反映，一些景区、商场等场所卫生间标识是 全英文标识，也有些位置隐蔽不易被发现。

“别说老年人了，我一个年轻人有时候 都认不出来，有几次都不敢进。”“用‘男’、 ‘女’两个字就这么难吗？”“有些设计已经 偏离初衷了，标识是给人方便的，不是给 人添堵的。”不少网友如此评价。

不过，也有网友认为，图形化标识有其 优势，设计者追求创意和美学表达的想法 值得肯定，但应该多一些对于大众需求的 考量。

已有城市对公共卫生间标识统一规范

公共卫生间标识有统一标准吗？是否 需要进行统一标识从而易于管理？

实际上，公共卫生间标识属于公共信 息标志，国家有推荐性标准，但并不强制。

根据《标志用公共信息图形符号第一部分：

男士与穿裙子的女士，颜色只能使用黑 色、蓝色、棕色等。标识牌必须固定贴在门 旁而不能贴在门上，防止门开关时导致上 厕所的人看不到标识。

2016年，《城市公共厕所设计标准》出 台，不过，上述标准并未对公共卫生间标识 进行要求。

不少城市对公共卫生间标识进行了统 一规范，如北京、江苏南京、河北石家庄、广 东广州等。其中，有的规定公共卫生间标识统 一为黑底色的“男 Men, 女 Women”，男性 图案采用蓝色，女性图案采用粉红色；有的 则要求男女卫生间应分别用一男一女的人 物形象图，并用文字说明来标示。

厦门大学新闻传播学院教授邹振东表 示，公共卫生间标识看似小事，但其实关 系到人们的日常生活。建议有关部门可以出 台公共卫生间标识的“负面清单”，说明白 哪些标识不能出现，为公共卫生间标识设 置限定底线的同时也为创意给足空间。

(据人民网)

我国科研团队发现自然界新矿物倪培石

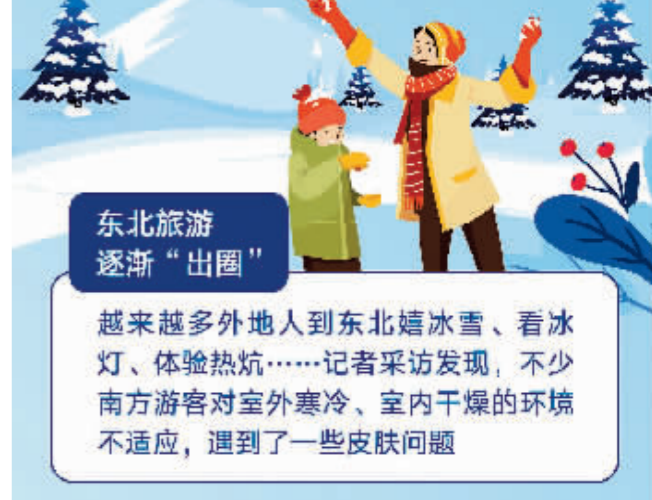
据新华社电 1月20日，记者从中国地质调查局天津地质 调查中心获悉，经国际矿物学学会新矿物命名与分类专业委 员会(IMA-CNMNC)评审投票，由中国地质调查局天津地质调查 中心曲凯课题组联合国际研究小组申请的新矿物倪培石获得正 式批准。

倪培石的发现具有重要意义。研究团队介绍，倪培石是目前 在自然界中发现的最富铈的硅酸盐矿物。倪培石属稀土矿物，稀 土元素常被称为“现代工业的维生素”，能够广泛应用于航天、新 能源、先进制造等高新技术产业。倪培石还对探讨稀土矿床早期 成矿作用具有重要研究价值。

这种新矿物发现于河南省西峡县太平镇稀土矿，从发现到 正式获得批准，历经了两年多的时间。值得一提的是，倪培石因 其独特的化学成分与晶体结构特征，打破了硅铍石矿物族原有的 分类命名体系。最终，以南京大学地球科学与工程学院倪培教 授的名字命名，致敬他长期以来在钨、锡多金属以及稀有、稀土 矿床研究领域的卓越成就。

勇闯东北的你

请收下这份皮肤健康提示



东北旅游逐渐‘出圈’

越来越多外地人到东北嬉冰雪、看冰 灯、体验热炕……记者采访发现，不少 南方游客对室外寒冷、室内干燥的环境 不适应，遇到了一些皮肤问题

出现皮肤干燥、瘙痒等问题

使用加湿器 或放置水 盆，保持室 内湿度

选择玻尿 酸、甘油等 润肤剂涂抹 在患处

也应避免经常 性搓澡破坏皮 肤角质层

避免用力搔抓皮肤，以防 止擦伤和引起感染，症状 严重者应尽快就医



皮肤“冻疮”

表现为手指“肿”得像萝卜 温度升高或一到晚上“又热又痒”

也常见于手指背部、足趾背部、 颜面和耳部等暴露部位

应保持冻疮局部皮肤干燥，做好保 暖工作，可外用冻疮膏、维E软膏等

若情况严重，应及时就诊

请勿乱用冻疮偏方，如辣椒水等

新华社发(宋博 制图)



阅读新体验

1月20日，在全椒县花青蓝 书坊，儿童文学作家许诺晨(中) 和小读者分享阅读和写作心得。

安徽省滁州市全椒县不断 完善公共文化服务体系，打造 内设阅览区、休闲区、文化体验 区等惠民空间的“儒乡书坊”， 为全民阅读提供便利。

新华社发

房场地办公楼出租 写字楼出售

中通快递出口

招 聘

聘

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同

合

同</