

三问北京引进毕业生管理办法

政策有哪些变化？

北京市人社局相关负责人表示，为落实《北京市国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》，进一步营造发现、引进、培养、留用优秀毕业生制度环境，充分发挥高校毕业生宝贵人才资源作用，推动首都高质量发展，制定《北京市引进毕业生管理办法》。

《办法》所指的毕业生是列入国家统一招生计划，不属于定向和委托培养，就读最高学历期间未与任何单位存在劳动（录用/聘用）关系，按时取得学历学位的非北京常住户口应届毕业生。此次政策的一个主要变化是，毕业两年内初次就业的毕业生可参照应届毕业生执行该《办法》。

北京市人社部门相关负责人解释了何为“毕业两年内初次就业的毕业生”——户口保存在学校或原籍，档案保存在学校或户籍地人力资源公共服务机构的未就业毕业生，或毕业后在拟引进

北京市人社局近日出台《北京市引进毕业生管理办法》，与落户密切相关的办法引起公众普遍关注。《办法》有哪些亮点？传递出什么信号？北京市人社部门相关负责人进行了权威解答。

的单位实现初次就业且工作满1年以上的毕业生，均为毕业两年内初次就业的毕业生。

此外，《办法》适当放宽毕业生年龄限制——本科生放宽至26周岁；硕士研究生放宽至30周岁；博士研究生仍为35周岁。

《办法》还细化了本科毕业生的引入范围。例如，北京地区高校、京外地区“双一流”建设高校的本科毕业生纳入引进范围；文化行业、体育行业、郊区教师、郊区医疗卫生系统等相关岗位，均明确可引进相关院校的本科毕业生。

精准引进人才如何体现？

谈及《办法》的亮点，政策制定者给出的关键词是：精准。精准引进人才如何体现？北京市人社局相关负责人表示，引进毕业生工作按照统筹总量、提升

质量、保障重点的原则，实行精准引进、分级管理。

业内人士分析，出台引进毕业生政策的重点在于强化“四个中心”建设，保障城市发展运行。而随着新一轮科技革命和产业变革深入发展，国际科技创新中心建设加速推进，此次出台的《办法》对于重点规划实施、“两区”建设重点项目等给予了重点支持。

记者了解到，为达到精准引进效果，《办法》依据北京发展实际需求和人才急需紧缺程度开设“计划单列”，实行计划单列的引进项目须满足多项条件，今后将适时调整。专家分析，北京引进毕业生依然不会搞简单化的“大水漫灌”，而是突出契合实际的“精准滴灌”。

对企业招聘有何影响？

据悉，《办法》自发布之日起正式施

行，10月底前完成下一年度落户指标分配，次年1月至8月将公示拟引进毕业生的信息。其中，在确认落户期限时，提出用人单位与毕业生可协商选择工作满半年或三年办理落户。

一位人力资源从业人员表示，根据《办法》，“毕业两年内初次就业的毕业生”视为应届毕业生，可以有机会落户。这为企业后备人才储备提供强有力支持，将进一步激发高校毕业生留京工作的热情，提高企业人力资源配置效率。

记者了解到，一些在京创新企业在招聘人才时或将更具吸引力。旷视科技负责人介绍，此次政策的出台，能够从源头上吸引人才留在北京发展，助力北京人工智能产业发展，企业将吸引更多优秀毕业生加入公司，激发公司不断进行技术迭代的动力。

作为科技创新的关键因素，人才是推动科技事业发展的重要战略资源。对外经济贸易大学国家对外开放研究院教授李长安认为，《办法》有力回应市场主体的人才需求，为重点企业、重点行业、重点领域提供精准支持。

南京全市开展核酸检测

新增六地为中风险地区

记者22日从南京市新冠肺炎疫情防控指挥部了解到，南京市将禄口街道曹村村张家自然村、欢墩山自然村，永兴社区外槽坊自然村，溧塘村铜山端自然村，茅亭社区百利华府小区三期、茅亭小区等六地由低风险地区调整为中风险地区。

此前，江宁区禄口街道谢村社区、白云路社区、石埭村，溧水区石湫街道九塘行政村毛家圩自然村已由低风险地区调整为中风险地区。禄口街道为封控区域。

为快速有效阻断新冠肺炎疫情扩散，南京市于7月21日开始对全市近千万的常住人口和来南京人员开展全员核酸检测。记者在玄武区、秦淮区多地看到，医护人员连夜为群众开展核酸检测，小区工作人员和志愿者现场维护秩序，许多群众自觉排队进行核酸检测。

7月20日上午，江宁区新冠肺炎疫情防控指挥部接到南京禄口国际机场防疫专班的报告，在机场工作人员例行定期核酸检测中，发现了有混检9份样品为阳性，样本均是机场保洁人员。

截至22日13时，南京市共诊断13例新冠肺炎确诊病例（其中7个轻型、6个普通型），另有9例无症状感染者。全市开展的全员检测目前已采集核酸标本500多万份。

摆冰块 降高温

►7月22日，在南京市第一医院河西院区核酸检测点，工作人员专门为排队等待核酸检测的市民准备了冰块降温。



火车站核酸检测点方便旅客出行

▲7月22日，在南京站站前广场核酸检测点，志愿者帮助旅客登记信息。为进一步快速有效阻断新冠肺炎疫情扩散、方便旅客出行，南京市在南京站、南京南站站前广场设立核酸检测点，为没有检测报告的当日旅客提供服务。为缩短样本检测时间，方舱实验室也正在搭建中。



川渝两地电子健康卡实现“一码通用”



川渝电子健康卡互联互通启动仪式22日在成都举行，标志着川渝两地电子健康卡“一码通用”正式开启。

据介绍，电子健康卡是按照国家标准生成的、具备身份识别功能的“健康身份证”，可实现就诊过程各环节医疗服务“一码通用”，能解决“一院一卡、重复发卡、多卡并存、互不通用”等传统就医难题。

四川省卫生健康信息中心应用推广部部长毛云鹏介绍，川渝电子健康卡实现互联互通，意味着在四川或重庆申领的电子健康卡，可以在对方医疗机构实现“扫码就医”“一码通用”，方便川渝往来人员在两地看病就医，改善就医体验。

目前，四川省累计发放电子健康卡3800余万张，448家二级及以上公立医疗机构和717家基层医疗机构实现“扫码就医”；重庆市累计发放电子健康卡1000余万张，170家二级及以上公立医疗机构和971家基层医疗机构实现“扫码就医”。

据了解，下一步两地卫生健康部门将指导督促辖区内各级医疗卫生机构加快普及应用电子健康卡，推动川渝卫生健康一体化高质量发展。未来，两地还将推动电子健康卡和电子医保凭证的多卡融合。

本版文图据新华社