

江苏高校科研院所扎堆北上广纳贤才

九成以上岗位年薪不低于20万元

现代快报讯(记者 徐苏宁)为满足江苏省知名科研机构、重点实验室、高校对于高层次人才引进需求,积极服务人才就业工作,4月13日,江苏省人社厅再次组团北上,参加北京大学2024届毕业生高校、科研院所专场双选会,面向在京高校学子公开招聘近1200名青年科技人才和教学科研人才,为城市和高校人才“双向奔赴”提供平台。

现代快报记者了解到,江苏与北京大学长期保持密切合作,不断加大人才引育力度,近年来,江苏省引进北大毕业生人数位列全国各省市第五位。今年3月,北京大学学生就业工作调研团走访调研江苏重点用人单位,与江苏在全面深化人才联合培养、促进校企合作与供需对接达成全新共识。当前,江苏新质生产力发展面临更多机遇,此次活动正是调研后双方迈出的实质性步伐,旨在吸引更多高层次人才来苏创业发展,真正立足江苏重点领域激活“发力点”,为新质生产力释放人才“新红利”。本次活动现场火爆,初步统计,共收取简历463份,其中博士460份、硕士3份,达成初步意向37人。

本次活动吸引了北京大学长三角光电科学研究院、中国电子科技集团公司第十四研究所、苏州实验室、南京航空航天大学、南京理工大学、中国药科大学、中国矿业大学等共计20家单位参与,其中211高校9所、国家重点实验科研院所3家,提供高层次人才岗位153个,需求人数1183人,其中博士871人、硕士309人,博士学历占七成以上,成为用人单位的“香饽饽”。各单位纷纷“敞开心扉”发出诚挚邀请,北大长



活动现场

三角光电、苏州实验室、南航、矿大对部分岗位不设人数上限,南理工、苏大、矿大对专业要求不设门槛,成为本次引才活动的一大亮点。

在岗位设置上凸显“高精尖缺”导向,加强前瞻布局,主要围绕光伏、信息技术、互联网、船舶、纺织等重点产业链,集成电路、大数据、农业机械装备、纳米材料、生物医药等优势产业链,针对前沿引领创新研究、科技成果转化,教学科研人才队伍集聚培养,重点挖掘江苏省重点产业和社会发展需要的高精尖及“卡脖子”技术人才岗位。作为前沿引领创新研发机构,北大长三角光电需求占科研院所需求总量约40%,急需具备先进光电材料、器件、装置和系统研发背景的海内外高层次优秀创新、创业人才;光学成像工程师岗位侧重光学工程、光电子技术、测控技术与仪器等专业。苏州实验室着力强化战略性结构材料、功能材料和前沿材料的突破,提供青年科技人才

和科研助力岗位,青睐材料学、核科学与计划、仪器科学、情报学等专业;中航集团下属金城南京机电拿出30个研发类、工艺类岗位,向航空航天、电气自动化、电子、能源动力、测试计量等多个专业人才抛出“橄榄枝”,从事航空机载机电液压综合控制系统的研究。

值得一提的是,各单位以最诚恳“薪”意表达对优秀人才的渴望,九成以上岗位年薪不低于20万元。苏州实验室青年科技人才年薪40万起;中电科技十四所系统论证工程师、人工智能应用工程师年薪45~50万;南通智能感知对所有博士岗位待遇最高达50万。高校重金求贤,南航特聘教授年薪60~125万,特聘研究员年薪50~65万。中国药科大提供年薪+安家费+科研经费,特聘研究员/副教授为160万、兴药青创学者可达320万元。南通大学专任教师年薪最高80万元,享受30~280万元安家费,还可提供不超过800万元的科研经费。

80余家人单位携1600多个岗位来招聘

南财举办专场招聘会促就业

4月12日,“百校千企万岗”2024年江苏省大学生就业帮扶行动南京财经大学专场招聘会在学校仙林校区举行。80余家人单位携1600多个岗位需求前来招贤纳士,岗位类型涉及财务会计、经济管理、人力、文员、工程技术、软件、测试、电子等不同类别,吸引了数千名应届毕业生前来寻觅心仪岗位,部分非毕业年级学生也来到现场感受求职氛围,提前了解就业形势与企业用人需求。

通讯员 施卫娟 张秋彤
现代快报/现代+记者 于露



招聘会现场 通讯员供图

聘对象不仅是应届生,往届生也在招聘范围。公司有两至三年的系统化培训,将优秀毕业生培养成优秀的店长,店长每年会有近四十万的提成。”

国际经贸学院应届毕业生江智敏目前已入职一家大型电商运营公司。“初入就业市场时,我的简历很粗糙,求职思绪混乱,面试手足无措。学院分团委书记邓盛佳是我的就业结对帮扶老师,她密切关注我的求职状态,利用休息时间帮我逐字逐句修改简历,与我一起分析岗位需求,共同讨论并深入挖掘个人优势和潜力。”江智敏说:“非常幸运能够得到邓老师的帮助。正如邓老师所说,求职就业过程是大学生认识世界完善自我的最好时机,希望我们都能在求职实践中完善自我。”

招聘会现场设置了征兵信息咨询台和“西部计划”“乡村振兴计划”志愿服务政策咨询台等多个咨询点,还有就业指导老师现场为毕业生进行简历指导和面试指导,提供就业政策、生涯规划咨询等。共青团南京市委还设置了“愤怒的小鸟”“MBTI测试”等趣味游戏互动环节,帮助同学们认识自我,寻找合适的岗位。

南京财经大学团委书记张蔚伟告诉记者,学校团委通过开展直播荐岗、大学生实习“扬帆计划”、就业领航宣讲;依托“团团微就业”平台,深入落实共青团促进大学生就业行动。同时,积极开展“志愿服务乡村振兴计划”等,今年校地定向合作数量翻一番,目前已和11家县(区)团委达成校地合作招募意向,为毕业生提供更多就业机会。

今日有雨,但气温主打一个“稳”



13日,游人在江苏省镇江句容市后白镇张庙村赏春花游玩。周末,人们纷纷来到户外,感受春日的繁花似锦
新华社发

现代快报讯(记者 徐红艳)暖湿气流的活跃,暮春时节,雨水渐渐繁忙起来。13日夜里到14日,江苏有一次较强降水过程。降水来袭,建议大家今天外出带上雨具。

周六,太阳缺席了本周末的天气舞台,沿江苏南和淮北地区局部出现小雨,不过气温依旧很稳定,20℃+的最高气温,搭配柔润的春风,这样的天气还是比较适宜户外活动的,你出门了吗?

周日计划外出的小伙伴记得带上雨具,因为13日夜里至14日白天全省有一次较强降水过程,全省阴有阵雨或雷雨,雨量:沿淮和淮北地区中到大雨,其他地区小到中雨,局部大雨。风力逐渐增大,东部地区东南风5-6级阵风7级转偏西风4-5级,其他地区东南风4-5级阵风6级转西北风4级左右,有雷雨地区雷雨时短时阵风8-9级。14日夜

里雨水渐止,15日白天全省多云有时阴。15日夜里到16日,全省多云有时阴,局部有分散性雷阵雨。

伴随暖气团势力的逐渐积聚,近期的天气虽然阴晴不定,不时还有降水“串场”,但气温却一改往日日上蹿下跳的“任性”,主打就是一个稳,最高气温都是“2”字打头。

逐日来看,4月14日最高温度:沿淮和淮北地区19~20℃,苏南地区24℃左右,其他地区21~22℃;15日最高温又有所攀升,全省在25~26℃;16日最高温度:西部地区26~27℃,其他地区24℃左右。

以南京为例,14日周日最高温维持在24℃,15日下周一随着阳光回归,最高可达27℃。与此同时,早晚最低气温也在爬升,16日最低温将来到18℃,早晚凉意会逐渐减弱。

南京三日天气

今天 白天阴有阵雨或雷雨,夜里阴转多云 偏东风4到5级阵风6级,下午转偏西风4级左右 15~24℃

明天 多云,西北风转偏东风,风力3到4级,14~27℃

后天 多云到阴,偏东风4到5级 18~25℃

玩“拨浪鼓”出意外

8个月大婴儿被鼓槌卡伤喉咙

现代快报讯(记者 姜振军)“警察同志,能不能帮帮我们,孩子玩玩具出意外,卡伤喉咙流血不止。”近日,盐城市滨海县公安局接到居民求助。现代快报记者得知,当晚左女士8个月大的儿子在玩“拨浪鼓”玩具时,不小心将鼓槌卡在咽喉中,幸亏民警及时送医,婴儿才转危为安。

事发于4月1日晚8时许,左女士听到孩子哭闹不止,发现孩子不小心将敲“拨浪鼓”的鼓槌卡在咽喉中,她惊慌失措直接将鼓槌给拔了出来,谁知弄伤了孩子的口腔和鼻子,流血不止。见孩子哭得更大声了,左女士也吓得哭了起来。情急之下,家人拨打110报警求助。

“别着急,我们马上到!”情况紧急,接到指挥中心指令,滨海县公安局巡特警大队民警与

报警人取得联系后,火速赶赴现场。民警现场给孩子做了简单的包扎止血,随后便带上母子二人往县人民医院赶去。同时,民警与110、120动态对接,实时沟通合理规划路线。

民警救助幼儿一路上,民警鸣响警笛,示意车辆让道。经过一路疾驶,仅用了8分钟便赶到了医院。在急诊医生的检查处理下,孩子的伤口很快被处理好,脱离了危险。看到孩子转危为安,左女士感动不已,对民警的及时护送连声道谢。

盐城警方提醒,家长在购买玩具时,一定要关注玩具包装上标注的适合年龄,选购与孩子年龄相匹配的玩具。同时,家长也应监督、指导孩子正确使用玩具,年龄较小的儿童在玩耍时,最好能够在一旁陪同。