

11万个岗位“静候”全省未就业毕业生

就业见习，为未来职场生涯蓄能

□ 本报记者 黄红芳

还有不到1个月，2023届高校毕业生将集中离校。5月30日，省人社厅在南通召开全省就业见习工作推进会，同期举办2023年江苏省高校毕业生巡回招聘会暨就业见习专场对接洽谈会、全省高校毕业生等青年就业创业政策宣传周启动仪式，推动更多优质用人单位参与高校毕业生就业见习，多措并举促进更多毕业生就业创业。

新开发11万个就业见习岗位

高校毕业生就业事关千家万户。省人社厅副厅长张宏伟介绍，今年全省高校毕业生达73.2万人，创历史新高，而国内就业市场存在部分专业岗位“求贤难”和部分毕业生“求职难”的结构性矛盾。人社部门在供给端持续发力，一方面最大限度扩岗拓岗，提供更多就业机会；另一方面，为提升毕业生就业适应能力，省政府已连续两年将开发就业见习岗位列为民生实事项目。截至5月25日，全省共设立见习基地8734家，重点围绕特色产业、现代服务业、高端制造业、新业态等，累计开发高质量见习岗位超过11万个。

按照规定，就业见习对象为毕业前3—6个月未落实单位、毕业后2年内未就业的高校毕业生以及16—24周岁的失业青年，见习时间一般为3—12个月。江苏见习补贴标准不低于当地最低工资标准的60%，见习期间统一购买人身意外伤害保险。对留用率达

50%以上的，按每留用一人1000元的标准，给予企业一次性见习补助。未就业毕业生可登录“江苏人社网上办事大厅”、江苏智慧人社APP、高校毕业生就业掌上宝，或通过支付宝、微信小程序搜索“江苏人社”等，获取见习申请、政策介绍、供需对接、补贴申领等全流程线上服务。

不妨跨专业拓宽就业天地

当天在南通职业大学举行的江苏省高校毕业生巡回招聘会(南通站)暨就业见习专场对接洽谈会上，107家单位提供见习和全职岗位3535个，岗位涉及机械制造、生物医药、新能源、土木工程、金融、法律等数十个专业。现场设置就业服务专区，省市安排业务骨干提供政策咨询并发放就业宣传资料，就业指导专家为毕业生提供“一对一”职业指导、简历诊断等服务。

9时，招聘活动刚开始，南通大学土木工程专业的杨柳就和同伴赶到现场。“前面一直忙于毕业设计，就在网上投简历，可没有一个有回音；半个月前参加一次校招，但建筑工程类企业适合女生的岗位少。”杨柳无奈地说。“公司很多项目要住工地，女生不太方便。我们有个资料员岗位，不需要经常出差，你有没有兴趣？”在中国电子系统工程第二建设有限公司摊位前，招聘经理周顺主动推荐，杨柳愉快地答应应聘。中午时分记者再见杨柳时，她已投出去3份简历，脸上不见了之前的焦虑。“以前找工作总想着专业对口，现在觉得，只

要能得到锻炼都可以试试。”杨柳说。南通大学会计学专业的戴同学一心想从事专业对口工作，转了一圈，一份简历也没投出去，已打算继续考研。记者问她有没有想过试试其他岗位，戴同学摇摇头便离开了。

记者发现，见习招聘现场很多岗位对专业要求并不高，待遇也不错，如果毕业生跳出专业限制，现场找一个岗位并不难。比如，先声再康江苏药业有限公司当天招聘30位见习店长，既可全职也可见习，没有明确专业要求，中专以上学历即可，收入待遇也不错，但少有人问津。现场负责招聘的蒋女士表示，药品销售具有一定专业性，入职后需要接受药物知识、卫生基础知识培训，工作中很锻炼沟通能力，见习期满后，如果毕业生愿意很容易留下来。还有一些岗位，因为工作地点在基层或需要经常出差，对于毕业生缺乏吸引力。

对此，中天科技集团事务部的何苗以亲身经历劝说毕业生先就业、再择业。两年前，临近毕业尚未找到工作的何苗参加了中天科技集团的见习招聘。由于所学专业与见习岗位不匹配，何苗跟着带队老师认真学习业务知识、转换工作思维，迅速找到工作节奏，并在见习期满后顺利留用，进入销售岗位，和团队一起开拓海外市场，入职一年就被评为集团年度新人，并获得丰厚奖励。

毕业生亟需补上就业技能课

当天招聘会现场有一项免费AI面试服务，吸引了众多求职者。通过真实

还原面试场景，3D数字官与应聘者互动问答，从而精准把握对方能力素质及性格特质。面试问题主要选自日常企业面试常用问题。

记者现场观察了半个多小时，先后有5位毕业生参加面试，仅一人能顺畅对答，普遍卡壳的内容涉及一些可能在职场中遇到的困难。比如，面对“如果不适应新工作环境怎么办”“你在所学专业领域或所从事行业中获得哪些发展、对未来有哪些规划”等问题，有3位同学一句也说不上来。一位不愿透露姓名的同学坦言，之前几年自己很少出门，没到企业实习过，对社会不太了解，也没思考过如何面对未来挑战。还有一位同学甚至表示，这个模拟面试放到一个无人教室里自己才敢正常交流。

AI面试服务开发单位——猎聘集团江苏分公司副总经理杜洋介绍，当天采用的只是一些简单提问，真实面试环境更复杂。从现场情况看，不少学生缺乏面试经验和综合表达能力，缺少历练，职业规划也不明晰。面对激烈的就业竞争，学生亟需补上综合能力和社会实践课程。

张宏伟表示，正式踏入社会前参加就业见习，在这期间享受基本生活补助，可减轻毕业生本人和家庭的负担，强化实践锻炼、积累职业经历，提高职业竞争力；见习期满即便未被录用，也可以通过岗位历练习得本领，对青年人职业规划和未来成长也有裨益。



5月30日，南京玄武湖无障碍花园正式建成开放，填补了南京市无障碍花园的空白，让特殊人群嗅到花香、听见鸟鸣，畅享更加有爱、行无碍的游览环境。本报记者 邵丹 摄

我省出台工业遗产管理办法 实施动态管理 五年复核一次

本报讯(记者 付奇)记者5月30日从省工信厅获悉，为弘扬工业精神，发展工业文化，提升江苏工业软实力，根据《国家工业遗产管理办法》，结合省情实际，我省制定出台工业遗产管理办法。

《办法》明确，江苏省工业遗产是指在江苏工业长期发展进程中形成的，具有较高的历史价值、科技价值、社会价值和艺术价值，经省工信厅认定的工业遗产。核心事项包括物质遗存和非物质遗存。

《办法》规定，在认定方面，申请江苏省工业遗产，需工业特色鲜明，遗产价值突出，保存状况良好，满足江苏省工业遗产评价指标要求，并具备产权明晰，已制定工业遗产保护利用规划、管理制度和

工作措施等条件。在保护管理方面，江苏省工业遗产所有权人应当在遗产区域内醒目位置设立标志、展陈设施，设置专门部门或由专人监测遗产的保存状况，划定保护范围，建立完备的遗产档案。在开发利用方面，鼓励利用江苏省工业遗产资源，建设工业文化产业园、特色街区、创新创业基地、影视基地、城市综合体、开放空间、文化和旅游消费场所等，鼓励开展工业文化教育实践。

我省将对省工业遗产实施动态管理，经认定的江苏省工业遗产有效期为5年，每满5年复核一次。省工业遗产核心事项损毁严重的，将责令其整改，并在一年之内组织专家进行评估，整改评估不再符合认定条件的，将其从名单中移出。

自然资源科普讲解大赛在徐举办

本报讯(记者 岳旭)5月30日，2023年自然资源科技活动周主场活动暨科普讲解大赛决赛在徐州举办，来自全国各地自然资源系统的31支参赛队伍、36位选手展开决赛，主题涵盖岩石矿物、能源资源、耕地保护、地质灾害、海洋生态、卫星遥感等方面，并运用多媒体和实物展示等手段丰富舞台及讲解效果。大赛决出一等奖5名、二等奖10名、三等奖21名；颁布“2023年自然资源优秀科普图书”“2023年自然资源优秀科普微视频”“2023年自然资源科普讲解大赛”获奖名单。

该活动由自然资源部主办，中国地质博物馆、省自然资源厅、徐州市人民政府、省地质学会等单位承办。5月20日至31日是自然资源科技活动周，其间，省自然资源厅联合省科协、省文旅厅及各地相关单位，举办自然资源主题公园科普研学游、“在这里读懂长江——长江大保护”大型科普图片展、“世界地球日”科学公开课等特色活动，进一步宣传我国自然资源国情国策国法，普及自然资源科学知识和创新成果，在全社会树立热爱自然、崇尚科学的风尚。

瑞华慈善基金会捐2000万元助孤儿求学

本报讯(记者 刘春)5月30日，省慈善总会、省瑞华慈善基金会联合举行“瑞华助孤项目”续签仪式。瑞华慈善基金会捐赠2000万元，在未来5年内继续资助江苏籍困难家庭孤儿和事实孤儿成长成才，帮助他们完成学业。该项目坚持“只要读书，就持续救助”，只要受助人还在求学期间，就一直资助，且随着他们受教育程度不断提高，资助金额也在增加，最高者每年可获得5000元资助。目前，项目累计资助

金额超3000万元，资助孤儿1.6万人次，人均资助金额逐年增加。2009年，江苏瑞华投资控股集团向省慈善总会认捐4000万元，设立“瑞华慈善基金会”，共同开展助孤项目，资助南京市江宁区、常州市金坛区以及江苏北部12个县(市、区)的孤儿，为他们的成长保驾护航。目前，事实无人抚养儿童已纳入国家基本生活保障范围，每月获得相应补助，加上助孤项目资助，其生活保障问题基本解决。

全省每天一点四万余名警力「护学」 竭尽全力，护航青少年成长

□ 本报记者 胡兰兰 通讯员 苏官新

气温渐升，宿迁骆马湖边前来避暑游玩的青少年多了起来，宿迁市公安局湖滨新区分局民警正忙着在岸边设立微型智能应急救援站，配备智能救生器、安放救生竹竿等，同时加密动态巡逻，为防止有人溺水做足准备。

我省公安机关持续织密安全防护网，着力增强青少年法治意识、安全防范意识，为他们健康成长保驾护航。每天早上，被称为“奔跑哥”的灌云县公安局交警大队辅警侍东亮都会提前40分钟赶到灌云实验小学护学岗，奔跑着将孩子们一个个护送到安全地带。去年以来，江苏公安机关在“护校安园”专项工作上，组织实施“护学之盾”行动计划，全面打造平安校园。目前我省已设立1.2万余个公安护学岗，所有中小学、幼儿园建成“一键式报警”、防冲撞等配套安防设施。“警校家”护学联盟建设也在持续推进中，全省每日保持1.4万余名警力、2.4万余名校园保安、6.5万余名社会力量参与护学工作。同时，借助人工智能、大数据等新技术，已建立4个市级、79个县(区)级校园智慧安防管理平台，建成智慧安防校园10024所。

4月25日，南京市鼓楼区一女孩情绪崩溃，拨打110报警电话哭诉。接警台将其电话转至心理危机干预专班，在征求女孩同意之下，三方通话至青少年心理疏导“陶老师热线”，尝试为其解开心中疙瘩。同时，110指派民警快速赶到现场，确保女孩安全无虞后，将情况通报妇联，继续跟进干预疏导。目前，女孩已重拾积极向上心态。去年以来，全省已有70个接警区110报警服务平台设立青少年心理危机干预专班，联动相关领域专业人士，探索建立线上疏导与线下查找机制，为青少年提供全天候心理疏导干预。

“骗子，可不像童话故事里的大灰狼那么简单。”“陌生电话不轻信，转账汇款多核实。”……作为三井实验小学法治副校长，常州市公安局高新区分局三井派出所所长查实和同事们4月底又一次来到校园，用短视频、舞台剧等形式为孩子们上了一堂生动的反诈课。

“法治副校长的工作不单单是普法学法，还要从点滴入手，培育孩子们的安全防范意识。”查实说，高新区公安分局明确，法治副校长要定期开展安全教育活动，每月在学校现场办公时间不得少于2天。全省像查实一样兼职法治副校长的民警，共有1.04万余名。

依法落实未成年人刑事案件特别程序 去年全省对1793名未成年人附条件不起诉

本报讯(记者 卢晓琳)在第73个“六一”国际儿童节来临之际，5月30日，省检察院召开发布会，通报我省检察机关依法落实未成年人刑事案件特别程序工作。去年，全省检察机关对罪行较轻的未成年人不批准逮捕406人，不起诉、附条件不起诉2170人；对罪行较重的未成年人批准逮捕511人，提起公诉1063人；共对1793名未成年人作出附条件不起诉决定。

对符合条件的涉罪未成年人审慎适用逮捕措施，审慎提起公诉，依法开展羁押必要性评估、起诉必要性分析等工作，执行法定代理人到场、社会调查、犯罪记录封存等各项特别程序。去年全省检察机关开展羁押必要性审查1073人，经审查改变强制措施39人，对364名涉罪未成年人提出缓刑量刑建议。通过心理疏导、法治教育、组织参与公益活动、家庭教育指导等方式，纠正涉罪未成年人认知偏差，开展精准帮教，对办案中发现的未达刑事责任年龄未成年人，检察机关延伸开展临界预防帮教，综合开展司法训诫、专门教育等工作，矫正未成年人不良行为。去年全省检察机关通过帮教帮助372名涉罪未成年人重返学校。

南京法院依法封存50名未成年犯罪记录

本报讯(记者 顾敏)5月30日，2022年度南京法院未成年人司法保护白皮书发布，去年全市法院共依法封存50名未成年犯罪记录，帮助误入歧途的孩子“无痕”回归社会。

父母离异后，体弱多病的小李跟随父亲生活，而父亲主要靠出苦力挣钱，家庭经济困难。抱着帮助父亲减轻家庭负担的想法，年少的他却走上歧途——2019年11月至2020年6月，时年16岁的小李通过拉车门方式，在南京盗窃别人车上的手机、扫描仪等财物，在网吧内扒窃他人手机，共计盗窃11起，经鉴定被盗窃物价值12万余元。南京市鼓楼区法院以盗窃罪判处小李有期徒刑1年3个月，并处罚金3000元。根据未成年人犯罪记录封存制度，犯罪时不满18周岁的未成年人，被判处5年有期徒刑以下刑罚及免于刑事处罚的，司法机关均会将其犯罪记录依法封存。刑事判决生效后，鼓楼区法院依法作出书面决定，对小李的犯罪记录予以封存。出狱后，小李很快找到了一份正式工作，重新融入社会。

2013年修订施行的《中华人民共和国刑事诉讼法》新增“未成年人刑事案件特别程序”专章，正式确立未成年人特殊司法保护制度，在立法层面为我国刑事案件中的涉罪未成年人提供更加全面、细致的保护。全省检察机关持续更新司法理念，严格执行特别程序，坚持教育为主、惩罚为辅。对涉嫌轻微犯罪的未成年人加强矫治教育，为其回归社会预留通道；对涉嫌严重犯罪的未成年人坚持宽容不纵容，依法惩戒，加强警示教育，保持必要司法震慑。

2018年至2022年，全市法院共判处未成年犯311起400人，其中，去年共判处未成年犯51起53人，超九成被判处5年以下有期徒刑。去年审结的未成年犯刑事案件中，未成年犯年龄以16—18周岁为主，占比94.34%，文化程度以初高中为主，占比86.27%。

人人讲安全 个个会应急 全省“安全生产月”活动启幕

今年6月是全国第22个、全省第30个“安全生产月”，主题是“人人讲安全、个个会应急”。其间，我省将组织开展5个方面10项重点工作，进一步提升全社会安全意识和避险逃生能力。

(一)深入宣传贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述。各地、各有关部门和单位党委(党组)理论学习中心组至少安排1次安全生产专题学习。深化“百团进百万企业千万员工”学习宣讲，各级安委会成员单位负责同志深入企业宣传解读。

(二)聚焦专项排查整治和“两个”行动，全力推动落实企业主体责任。企业主要负责人要上一堂安全课、看一部警示片、开展一次“安全承诺践诺”。各类企业配备专兼职安全员，“九小场所”、工地集宿区、人员密集场所和医院、养老院等重点场所配备专兼职消防安全员。

宣传报道企业主要负责人“五带头”进展情况。广泛开展“动火作业风险我知道”宣

传活动；开展“外包外租大排查”活动。(三)着眼推进安全宣传“五进”，精心组织应急科普宣教活动。

6月16日，省、市、县安委会和企业开展各具特色的“安全宣传咨询日”现场活动和网络直播。开展应急科普“五个一”宣传活动：鼓励学校师生阅读一本安全应急科普读本，号召家庭开展一次安全隐患排查，动员乡村开展一次农机安全技能培训，推动社区开展一次电动车充电安全自查，组织企业职工绘制一张逃生路线图。

采取新建、改(扩)建和共建等方式推动各地加大安全教育体验馆建设力度，宣传展示特色场馆，推出应急科普游戏线路图，组织中小學生、社会公众

参观体验。广泛张贴播放消防和燃气安全宣传提示。积极发动、踊跃参加全国“十大逃生演练科普视频”展播、“人人讲安全、个个会应急”网络知识竞赛等线上活动。(四)充分借助媒体和社会监督力量，曝光一批重大问题和隐患。聚焦重点行业领域，开展“明察暗访+媒体曝光”；运用“12350举报电话”等各类举报渠道，推动企业全员和广大群众查找身边的安全隐患。

(五)组织开展实战化、场景式应急演练，推动全民应急能力提升。企业、学校、城市社区、农村村庄、乡镇街道针对各自安全风险特点，开展应急逃生演练。



电动自行车的充电与防火

数据显示：
 80%的电动车火灾是在充电时发生的，电动车火灾致人伤亡的80%是因将其停放在门厅或过道。

电动车引发火灾的可怕后果

电动车引发火灾的特别危害主要表现在：

- 1 火焰温度高。数据显示，3分钟，火焰最高超过1000度。
- 2 毒烟。30秒，有毒气体覆盖整个房间。毒烟以每秒1米的速度快速向上，所以一着火，很快就会导致被困人员窒息死亡。
- 3 火灾一般发生在晚上充电时，人们往往熟睡，难以及时发现。

高温气比明火更致命

电动车车体大部分是易燃可燃材料，一旦起火，会造成什么可怕的结果？

短路产生火花后：火焰温度为1100度

30秒后：火焰温度升至1100度，此时室温达到170度，有毒气体覆盖整个房间

2分钟后：火焰温度2100度，电动车达到1700度，房间内的温度也超过1700度

3分30秒后：整个电动车已经烧成焦炭，温度达到1700度，房间内的温度也超过1700度

为了自身和他人安全，电动自行车严禁在住宅建筑的疏散通道、安全出口、楼梯间(门洞口)、楼层楼道和电梯前室等部位停放、充电，做到“人车不同屋”。

排查燃气隐患 共建平安家园

用完燃气关阀门，关正牢靠再离去。选用灶具要切记，熄火保护应配置。胶管固定应仔细，定期更换别忘记。防止漏气入室内，家中地漏要封闭。发现漏气要警惕，快报修莫麻痹。

江苏省安全生产委员会办公室 江苏省应急管理厅