

求职路相似 就业梦不同

——“春风行动”之市民求职篇

“请问，应届毕业生能胜任这份工作吗？”闻声望去，一位身材魁梧，穿着朴实大方的小伙子正与某公司负责人面对面对谈。

小伙子告诉记者，他叫吴成，是湖北科技学院大四的一名学生，即将面临就业压力的他，未雨绸缪，积极主动寻找工作契机。

昨日早上八点左右，吴成就带着早已准备好的二十份简历来到招聘会现场，“这是我人生第一次应聘工作，必须要好好准备。”他说，招聘会开始的前两天，他就邀室友的同学模仿招聘面试环节，穿着上也是特意找老师帮忙搭配的。

“我是土生土长的咸宁人，家住横沟桥镇，从小到大的20余年里，我见证了咸宁的发展。”吴成表示，咸宁市近几年的腾飞是有目共睹的，他对大学毕业后留在家乡工作的前景十分有信心。

吴成表示，吸引他前来并非是众多可供挑选的企业，而是此次招聘会有专门划分出的大学生就业创业企业招聘区，他认为在毕业生就业压力如此之大的现今，有一个这样幸运的机会，是必须把握住的。（郑璐）



本版图片：余影

● 中年人看薪资 年轻人看发展

“我年龄有些大，学财会，有没有适合我的工作啊？”40岁的袁先生在外派劳务服务中心的招聘台前不断询问着。原来，他以前从事财会工作，月收入3000元，家中两个小孩大了，袁先生就想着出国努力两年挣钱回家，让家人过上好日子。所以，在招聘现场，他选择岗位都是薪资高的，即使出国他也不介意。不过当天外派公司没有适合他的工作，袁先生只好留下联系方式回家等待。

“我工资要求最少1600元每月。”42岁的金女士对碧桂园咸宁凤凰温泉酒店的招聘人员提出自己的要求。金女士说，自己是全职家庭主妇，因孩子大了不需要照顾就想出来找份工作。尽管没有工作经验，但自信的金女士仍觉得自己能胜任服务员工作，因此对于薪资待遇她也有着自己的看法。

中年人找工作看重薪资要求，年轻人则更看重“含金量”高的工作。29岁的吕世家原来在杭州等地做过销售和商场管理，今年回家找工作，他选择企业偏向一些大型或连锁企业。“例如：中百、中商等超市、商场的工作。”吕世家说，他主要是看中企业的发展空间。（葛利利）

● 年轻人热衷于“出去闯”

在E区的招聘企业中，大部分是来自武汉的公司，他们招聘的岗位，大多是一线的车间工人。记者从采访中了解到，应聘者中，多是30岁以下的年轻人。

京东商城的招聘简章上，写着招工范围是18到40周岁，但是应聘者中，全部都是清一色的80、90后。

“平时喜欢网购，对京东也不陌生，碰上招聘，就来试试运气。”90后的小张说，虽然在仓库的工作，但是她想女孩子也可以去做打包员、扫描复核员的工作，就填了表格。

“我现在是一人吃饱，全家不饿，哪里有合适的工作，就去哪里。我看了武汉的几家公司，都还不错。”出生于89年的小程说，反正还年轻，先去外面闯闯，积累了一定的经验和资本，再回家安定下来。（庞赞）

● 家门口就业吸引人

今年即将毕业的小陈也是此次招聘会众多求职者之一，家住温泉城区的她在应聘中，按照自己的喜好和要求来挑选工作。“最好是离家近一点，月薪要高于2000余元。”小陈表示，工资标准是鉴于目前的物价而定。最终，小陈向一家汽车销售公司投递了简历，应聘文员岗位。

记者发现除了不少年轻人在应聘条件上要求离家近外，一些有工作经验的应聘者也是如此。今年30岁的周豪一直在广东某公司做安全主管，有着4年工作经验的他却在今年选择了返乡找工作。

“主要是因为媳妇在家乡当了老师，我这‘妇唱夫随’么。”周豪称，他要求工作地点最好在城区，可以方便照顾家人。而月薪他则要求4500元以上。最终，他向一家公司安全工程师岗位投了简历。（毛亚轩）

● 返乡农民工青睐本地企业

“过完年了，就不想再去外地了，毕竟自己的家在本地。”来自咸安区官埠桥镇官埠桥村的村民万腊武应聘了一家企业的保安，在昨日的应聘现场，像他一样的返乡农民工都比较青睐本地企业。

一家实业有限公司的招聘人员说：“不少返乡农民工多是熟练工，有些还是技术尖子和骨干，把他们留在家乡工作，能给企业带来更大效益。”返乡农民工王庆安原在广东打工做木工，一家装备有限公司看中他的经验，当场应聘成功。

39岁的农民工谢助新，过完年就打算留在本地工作。他说，在家附近上班近，而且还可以照顾家，陪伴孩子成长，再也不用孩子成为留守儿童。

记者在招聘会现场发现，大部分返乡农民工有留在家乡工作的意愿。另外，本地企业用工需求增加，一些返乡农民工受到用工企业的追捧。（吴青朋）



人体内有哪些造血器官

在胎儿的胚胎早期，血细胞是由胚的卵黄囊生成的，到胚胎成熟期，便由胎儿的肾、脾、肝和淋巴组织生成，到了成年，血细胞主要由骨髓制造。

骨髓：是人体的造血“工厂”，主要存在于脊椎、肋骨、肋骨、胸骨以及股骨、肱骨等长骨的近端。骨髓中的骨小梁把骨髓分成许多如蜂窝状的小洞，这就是血细胞的“故乡”。红骨髓中有很多造血的干细胞，是形成各种血细胞的“种子”。干细胞能分化出原始红细胞、原始粒细胞、原始单核细胞、原始淋巴细胞和原始巨核细胞，再由这些原始细胞繁衍各自的后代，发育成各种血细胞，如红细胞、白细胞等。骨髓中的巨核细胞又可生成血小板。骨髓的造血速度是非常快的。骨髓的造血功能，也会受到一些化学物质、放射线和某些药物的影响，使造血能力下降，造成患者病理改变，如再生障碍性贫血等。

脾脏：脾脏在胎儿三个月时就开始造血了，主要制造红细胞和粒细胞。胎儿到四五个月时，又开始制造淋巴细胞和单核细胞。胎儿长到七八个月左右，脾脏才把造血任务交给骨髓。

肾脏：红细胞的生成需要一种造血的调节因子——红细胞生成素，这种红细胞生成素的发源地是肾脏，并对红细胞生成有重要作用，它可以刺激骨髓不断制造红细胞。

淋巴组织：人体内的淋巴组织，可以制造淋巴细胞。

由于体内各个造血器官不断地制造出新的血细胞，因而保证了血液中各种血细胞新陈代谢的动态平衡。



无偿献血光荣 利国利民利己 献血地址：市中心血站（温泉幸福路1号）、温泉信合（中百）门口 潜山商业街固定献血车 18907248056 献血热线：8265078 18995811036 18971815018

咸宁帅印山公墓(人文纪念公园)招聘公告
薪酬待遇面议招聘电话:0715-8303313 15971568561 联系人:游主任

招聘岗位及要求
(一) 建筑工程师(一名)(二) 绿化保洁员(若干名):吃苦耐劳者(三) 客户接待员(3名)(四) 营销员(若干名,招聘长期有效)(五) 办公室文员及仓 保员(2名)