

# 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交谈。

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，他就邀寝室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，而是此次招聘会中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，学财会的，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，一月收入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着出来找份工作。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)

## 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、髂骨、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。

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

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。



献血知识专栏

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)