

校园招聘会收获“回去等消息”



[出场人物]

赵红娟
林毅:南通市人才服务中心党委书记

赵红娟: 何时落实单位才恰好

“领导，听说您是南通如皋人，我也是呀！”赵红娟落落大方地向林毅自报家门，并把自己的简历递上。“哦，是小老乡啊！”林毅接过简历边看边点头：“呦，丫头基础蛮好的呀，你还是党员和优秀学生干部啊！”

“马上就要开始找工作了，但是我心里很没底，我不知道自己的优势在哪里。”赵红娟勇敢地说出自己的担心，“还有就是从现在开始，招聘会有很多，什么时候落实工作单位才恰好呢？”

林毅: 争取春节前落实单位

“其实，类似你这般焦虑的情绪同样也堆积在很多普通高校毕业生的心头。”林毅说，要得到别人的注意，就要讲究求职技巧。简历是敲门砖，小赵的简历不错，但是却忘记了凸显自我，比如你是学中文的，那就应该在简历上举些例子，在何时在什么报纸刊物上发表过什么，然后准备一个作品集。

林毅提醒，今年各单位招人都普遍提前了，尤其是大企业、好单位目前都已启动了招人计划，在春节前就会订下优秀人才，因此要把握住求职的黄金期，争取在春节前落实好工作单位。

最后，林毅送给赵红娟6个字：志向、选择、态度。“首先要有志向，将来想干什么，其次是选择到什么样的区域和什么样的岗位，而态度又决定了一切！”

[出场人物]

唐芸芸
顾银平:无锡市人才服务中心副主任

唐芸芸: 鱼和熊掌能兼得吗

“之前参加过一些招聘会，但是十个岗位里面有八个是要招理科的，觉得文科毕业生找工作好难啊！”唐芸芸告诉无锡市人才服务中心副主任顾银平，她是江阴人，很想回家乡工作。“我打算参加明年的省公务员考试，虽然知道很难，但这是找工作最轻松的途径；各种招聘我也要参加，多了解企业需求，工作我比较想找跟文学有点关系的。”

顾银平: 一次就业不能定终身

顾银平分析，中文系作为最正统的文科大系，机会还是不少的，但问题是很多中文系的人缺少两个准备：首先文笔要锻炼好，如果给你机会让你编写东西，你什么思路都没有，那能怪人家不要你吗？其次字迹要漂亮，中文系毕业生多，大家水平相当，又都竞争一个岗位的话，字好看就有优势。

至于很多毕业生一窝蜂地去考公务员，顾银平表示，他经常碰到一些毕业生千辛万苦考上了，可后来觉得每天上班下班太规律，没有激情，最后又辞职了。“在目前的就业形势下，大学生首先应该树立正确的就业观念，一次就业并不能定终身。”

“我们无锡招聘团下午就会到你们学校去招人，有33个单位提供干把个岗位呢，你要是挑到好工作，到时把信息反馈给我，我帮你参谋一下。”顾银平最后的话，让唐芸芸十分欣喜。



对话人才中心负责人

□快报记者 项凤华 鹿伟 实习生 刘一诺

一年一度的毕业生“人才大集”即将举行。在挤万人招聘会前，312宿舍的女生有些紧张，当听说记者昨天要去采访全省人社局长校园行活动，赵红娟和唐芸芸表示也想参加，想和这些主管毕业生工作的领导聊聊，讨教如何提高求职成功率。在快报记者的牵线下，两姐妹见到了无锡和南通市人才中心的负责人。

赵红娟第一个简历投给了一家家居公司

第一会场主要是南京、无锡等地的公司在招聘，因此三姐妹都迫不及待地四处看着，挑选着自己中意的单位、职位。

“您好，我是南师大汉语言文学专业的毕业生，对家装销售员感兴趣，这是我的简历。”瞅准了比较中意的南京一家家居公司后，赵红娟自信地第一个投出了简历，因为她一直在辅修家装设计专业的课程，平时也会关注一些家装设计方面的书籍杂志。

“学过这个专业呀，室内陈列设计学得怎么样？”一位女招聘员一边研究着赵红娟的简历，一边询问。赵红娟如实地回答，没有学得这么细，但是愿意学习。招聘员随后留下了她的简历，让其回去等消息。

战果:三小时投了六七份简历

逛了3个小时，三姐妹差不多每人投了六七份简历，得到的答复几乎都是“回去等消息”。不过，她们收获更多的是清楚了招聘的流程和面试的问题，为今天的2011届本科毕业生供需洽谈会做好准备。



外围插曲

又有单位想要312宿舍女生

“到我们这来工作吧，我们公司离她们学校近，站在窗户就能看到南师大的图书馆。”昨天，南京一家商贸公司的黄经理给快报热线96060打来了电话，“我们也在仙林，和南师大挨得近，希望312宿舍的女生们能来看看，先实习锻炼一下。我们会提供一个很好的发展平台。”

见报才两天，就连续接到单位的邀请，312宿舍的三姐妹兴奋起来，“从没感受到自己会这么抢手唉。”赵红娟红着脸说，有了这么多单位的鼓励，她现在越来越有信心了，她们将拿出“许三多”的精神——不抛弃、不放弃！

昨晚，在常州老家备战考研的谈雅告诉记者：“快报太厉害了，常州有家公司看到报纸上的我后，打电话到学校去，问我有没有兴趣去他们那边工作呢！”

招聘单位对发表过作品的小钱挺有兴趣

在选择单位方面，唐芸芸和钱韵娅有着较为一致的方向，均希望进入较大型企业，今后工资不低于2000元。她俩首先瞄准的是无锡市体育场和训练管理中心。

轮到唐芸芸，她有点紧张，把简历递给招聘员，默默地等招聘员看完简历后，才开始自我介绍。但随后唐芸芸逐渐进入状态，在回答招聘单位的提问时，她已经应答如流了。

然而，无锡的这家单位招聘的是文秘职位，要求招聘者最好发表过作品。在这方面，钱韵娅就占了很大的优势。她先后在《新语文学》《江苏教育报》等刊物上发表过文章，这引起了招聘单位的兴趣。经过一番问答后，该单位的招聘员满意地频频点头。

»新闻链接

江苏5市亮出用人“清单”

昨天，一场特殊的宣讲会在河海大学、南京理工大学等高校内同时开场。这场由省人力资源和社会保障厅主办的“全省人社局长校园行”报告会上，苏州、镇江、连云港等5市人社部门相关负责人走进校园，为招揽人才拉票，同时也开出了人才需求“清单”。

苏州:这十个专业最抢手

目前苏州市已征集汇总首批2010—2011年紧缺人才需求信息，共有225家单位提供5062个紧缺专业岗位。需求排名前十的专业是：机械类、电子类、计算机类、材料化工类、冶金类、建筑设计类、医学类、生物科技类、仪表类、工业工程类。

镇江:给大学生发补贴

镇江市区所属新能源、新材料、新技术等企业每引进一名普通高校本科以上学历学生，并签订一年以上劳动合同，分别一次性给予企业和大学生个人3000元和1000元补贴。

淮安:先上岗后办人事

重点引进生物医药、节能环保、国际贸易等五方面的人才。人才引进手续“随到随办、特事特办、专人帮办”，可先到岗任职，后办理人事关系。

连云港:房子问题好说

凡是符合引进紧缺、急需专业要求的本科、硕士、博士，每人可按照4万元、6万元、8万元的标准进行补助。每年拿出100套“人才安置房”，以市场价一半的价格，提供给各类人才购买。

盐城:“事业编制”引人才

信息技术、各种汽车、化工产业的研发人才；城市规划设计人才；船舶设计制造人才、工程设计管理人才最为紧缺。对到企业工作的本科以上毕业生，确认事业编制性质，除企业发放工资外，地方财政还给予定额补助。

快报记者 项凤华

»下集预告

三姐妹赶人才大集

今天，一年一度的“就业大集”——江苏省暨南京市2011届本科毕业生供需洽谈会将在南京国际博览中心举行。快报记者今天将继续全程跟随三姐妹，记录她们参加招聘会的过程。

本版漫画 倪晓翔

中国银行 江苏省分行

中国银行网上银行及手机银行服务升级通告

尊敬的客户：

为进一步丰富产品功能，提升用户体验，我行网上银行、手机银行服务将于2010年11月31日0:00至12:00进行系统升级，在此期间网上银行及手机银行柜台的牛工处外业务，系统升级后，中国银行江苏省分行网上银行及手机银行服务将进入丰富功能，提升服务质量。

网银个人服务：新增主动收款、向企事业单位转账汇款、贵宾级资讯等服务，并实现了省内关联同名账户，跨行记卡外，还可使用信用卡直接转账网银个人服务。

网银企业服务：新增定期存款、通知存款、境内内外币划汇、向个人账户实时转账汇款等服务，并实现了多手机号登录、用户名直连等多点登录模式。

手机银行服务：新增主动收款、定期转帐、B股银证转账等服务，并实现了多手机号登录、用户名直连等多点登录模式。

电子银行服务升级后，我行营业部根据现行规章制度，详细内容请登录www.bocnj.com，点击“中国银行江苏省分行网上银行及手机银行服务”查看。

中国银行尽力为您提供安全、方便、高效的电子服务，为了给您带来的不便，我们深表歉意！如有任何疑问或需要帮助，请通过中国银行客户服务热线：95566，

或通过电子邮件：www.bocnj.com 或致电 95566。

中国银行江苏省分行

二〇一〇年十一月十八日

小天鹅物联网洗衣机全球率先上市抢占先机

近日，由国家知识产权局、科技部和江苏省政府主

办的第八届中国(无锡)国际工业设计博览会在无锡隆重举行。期间，国家知识产权局局长田力普一行参观小天鹅物联网洗衣机展区，现场专家对小天鹅洗衣机在物联网领域的贡献给予了高度评价。

据了解，今年初由小天鹅推出的新型物联网滚筒洗衣机已正式登陆美国市场，在全球范围内率先实现上市销售。小天鹅洗衣机相关负责人透露，小天鹅正依托无锡物联网中心优势，打造世界物联网洗

衣机第一基地，抢占未来技术产业链最高点。

目前，小天鹅与相关科研院所、技术机构展开了一系列有关物联网洗衣机应用的合作与交流。在政府的大力支持下，小天鹅承建了1200平方米无锡物联网智能家居体验中心，推出多个“感知中国”主题的物联网应用样板工程，其物联网洗衣机也进入世博会智能家电展区与全球游客见面，这些标志着小天鹅已经在物联网应用上处于国际领先水平。而此次物联网洗衣机出口海外并在美国率先上

市，小天鹅依托无锡物联网中心优势打造物联网洗衣机第一基地的雄心也一览无余。

所谓物联网，就是“万物相连的互联网”，所有的物体通过系统网络主动进行信息交换，人们能够对网络内的人员、机器、设备和基础设施实施实时的管理和控制，以更加精细和动态的生产和生活。而应用了物联网技术的洗衣机，可智能识别电网负荷，可以一个短信就能遥控洗衣机运行状态，可以让衣服“告诉”洗衣机对水温、水量、洗涤剂、洗涤强度的要求等。刘丽