

南京银行股份有限公司有什么职位可以考银行主要招聘哪些岗位？-股识吧

一、银行招聘中英语专业适合报考哪些职位？

(1) 其实银行的招聘有的时候会有专业上的限制，特别是校园招聘应届毕业生的时候。

专业要求一般为：经济金融类、财务会计类、计算机类、法律类、中文类、工商管理类专业具体专业要求要看具体的招聘情况。

但是，也不排除没有专业限制的考试招聘。

例如一些社会招聘主要是要达到一定的社会经验才可以应聘。

所以具体的还是要仔细阅读公告，看你的条件是在招聘条件内。

(2) 银行总体的发展前景都不错，而具体发展方向根据职位有所不同，但银行的职业发展相对比较灵活，空间比较广阔。

二、学通信的要进银行有什么相关的技术岗位？考试是考什么的？

学通信的要进银行只有科技岗位比较适合，考试主要考计算机专业知识。

三、银行一般有哪几个职位可以应聘？

柜台工作人员 保镖

四、银行主要招聘哪些岗位？

银行不招收公务员，也没有权利招收公务员。

银行自己本身是股份性质的公司，又不是机关单位，怎么能招收公务员呢？银行在自己招人的时候，笔试通常使用公务员考试的行测，面试采用结构化面试加上本行和本领域的基础知识。

五、银行有哪些职位&工作具体要做什么？

现在各银行的招聘工作以近尾声，银行有很多部门，你学会计可以从事会计相关工作，我和你一样，只不过专业不同，银行是我就业的对口单位，但是不一定在银行工作就是最好的，个人要求不同，想好再决定。

六、银行有什么职位？各有什么要求？

银行的工种基本有三类：柜员、客户经理和管理人员

一般来说支行主要由柜员和客户经理组成，还有一两个人负责报表、综合事务。

柜员和客户经理都分为对公和对私，都是负责客户营销的

楼上说的是银行分行和总行的部门设置，比较全面。

分行和总行主要负责管理工作，不营销客户。

主要部门：会计处 银行管理处 非银行管理处 事后监督处 人事处 工会 外汇管理局

计划处 结算中心 行政处 营业处 货币发行处

职位啊，以一级支行来说，个人业务：经办、出纳、复核、授权（组长）。

对公：对公经办、复核、综合管理（授权或组长）。

大堂咨询，大堂经理，理财经理，消贷：业务助理，经理助理，助理经理，客户经理；

办公室：司机，行政助理，助理经理。

还有业务监督部，计财部业务管理部，大半都是什么业务助理和业务经理等等，这些都是员工级别，似乎还没说全。

科长以上的：各部室主任，副主任处级：副行长、行长然后是分行各部室经理（和支行行长同级），行长、总行行长。

七、银行招收公务员都考试什么专业

银行不招收公务员，也没有权利招收公务员。

银行自己本身是股份性质的公司，又不是机关单位，怎么能招收公务员呢？银行在

自己招人的时候，笔试通常使用公务员考试的行测，面试采用结构化面试加上本行和本领域的基础知识。

八、银行主要招聘哪些岗位？

无论校园招聘还是社会招聘，银行发布的招聘职位类型大致都可以分为五类：柜面业务类柜面业务类一般指在银行柜台里直接与客户接触的工作，这类岗位一般分为对公柜面和对私柜面。

对公柜面是以公司业务为主，包括企业电子银行、单位存款业务、信贷业务、机构业务、国际业务、资金清算、中间业务、资产推介、基金托管等。

对私柜面是平时在银行常见的储蓄柜台，主要对个人开展存取款、开卡、汇款、网银、个人理财等。

客户营销类客户营销类一般指开展客户营销的工作，这类岗位一般分为对私（个人）客户经理和对公客户经理。

对私（个人）客户经理工作内容包括推销理财产品、个人贷款、第三方存管、信用卡业务等。

对公客户经理主要负责推销公司业务、拉存款贷款及其他公司融资业务等。

产品支持类产品支持类为银行的后勤性部门，通过分析客户与市场需求，设计金融产品与服务方案，制定并开展营销活动，为销售人员提供支持协助。

风险控制类风险控制类指为防控银行风险专门设置的岗位，落实全面风险管理要求，预防控制

信用风险、市场风险和操作风险的发生，检测风险指标，管理控制运行风险等。

信息科技类信息科技类是指开发和测试应用软件，安装和维护硬件系统，保障信息系统安全稳定及支持业务发展需求等的岗位。

参考文档

[下载：南京银行股份有限公司有什么职位可以考.pdf](#)

[《港股通股票多久能卖出》](#)

[《飞龙在天股票在两高点时间是多久》](#)

[《法院询价评估股票要多久》](#)

[《股票为什么买不进多久自动撤单》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[下载：南京银行股份有限公司有什么职位可以考.doc](#)
[更多关于《南京银行股份有限公司有什么职位可以考》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/68782312.html>