



# 南通通富微电子有限公司招聘简介



# CONTENTS

## 目录

**01 || 公司介绍**

**02 || 发展平台及福利**

**03 || 岗位需求**

**04 || 应聘方式**

01

我们是谁  
公司介绍



# 全球布局

通富微电成立于1997年，2007年在深交所上市，股票简称:通富微电，股票代码：002156。公司是中国集成电路封装测试前三强企业，前十大半导体制造商一半以上是通富微电的客户。公司拥有以崇川工厂为总部，南通通富、合肥通富、厦门通富以及苏州通富超威和马来西亚槟城通富超威五大生产基地。企业拥有国家认定企业技术中心、国家博士后科研工作站、江苏省企业院士工作站、省级工程技术研究中心和企业研究院等高层次研发平台。先后承担实施了二十多项国家科技重大专项项目课题。数十项产品技术被评为中国半导体创新产品和技术、国家重点新产品、江苏省高新技术产品和江苏省科学技术奖等。

通富微电总部 南通	南通通富 微电子	合肥通富 合肥	厦门通富 厦门	通富超威 苏州	通富超威 槟城
					
18万平米	25.2万平米	17.8万平米	12.7万平米	4.4万平米	5.3万平米

# 公司简介



南通通富微电子有限公司2014年成立，注册资本3.56亿元，是通富微电集团控股子公司，总投资80亿元，总建筑面积20公顷。公司重点投产先进封装产品，按照“工艺技术更高、技术水平更全、自动化程度更先进，一流环保、一流节能”世界级绿色工厂的标准建设。2016年下半年一期实现量产，2020年6月二期实现量产，2021年1月15日三期奠基，南通通富目前员工总人数约2870人。

公司要发展，人才是关键，人才的吸纳和培养是公司高层最关注的方面，现诚挚邀请各方英才加盟通富微电，共创中国集成电路产业的辉煌。



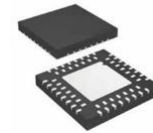
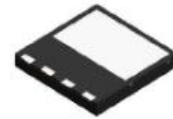
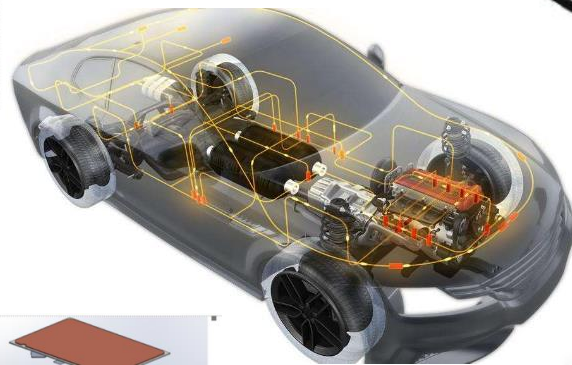
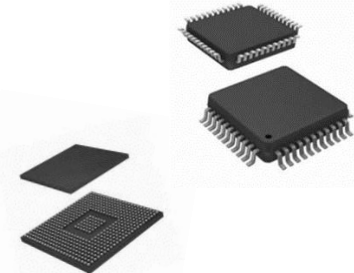
# 主要项目



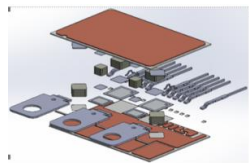
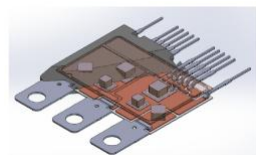
TESLA



life.augmented



RENESAS  
瑞萨



02

为什么选择我们  
发展平台及福利



# 企业荣誉



通富微电公司先后获得全国优秀民营科技企业、中国电子信息百强企业、国家技术创新示范企业、江苏省优秀企业等数十个荣誉。2021年在北京获得国家科学技术进步一等奖！

## 以人为本

推动企业发展，重视个人进步，建设学习型企业。

## 传承文明

树立良好的道德风尚，博爱文明，公平正义

## 企业文化 公司的灵魂

## 产业报国

公司的工作直接关系到中国IC封装测试水平的提高，为此要不断努力

## 追求 高远

发展无止境，追求无止境，努力向世界级企业目标不断迈进

# 工作环境

## 超洁净车间:

温度常年控制在  
 $25\pm 2^{\circ}\text{C}$ 、湿度常年控  
制在40%-60%、洁净  
无污染、温湿度适宜

## 单台机器操作

摆脱了输送皮带的束  
缚，减轻工作压力。



## 前道车间着装:

防静电连体服、连体  
鞋、口罩;

## 后道车间着装:

防静电工作服





中国半导体集成电路先进封装生产线



集成电路测试生产线



圆片级先进封装生产线

# 员工福利

员工  
体检

员工  
住宿

员工  
食堂

节日  
礼金

免费  
厂车

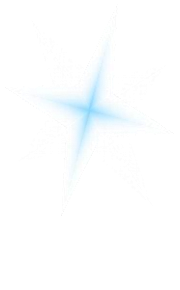
旅游  
团建

五险  
一金

培训  
学习

业余文  
化活动





## 工作时间/餐饮住宿

### 工作时间:

- 1、白班时间 07:00-19:00, 夜班时间 19:00-07:00;
- 2、倒班情况: 两班倒, 三班两运制;
- 3、部门分配: 标准工时, 做四休二, 少量部门和岗位需要做五休一, 加班工资另算。

### 工作餐饮:

- 1、入职卡里有400元预充值, 每工作12小时补贴15元;
- 2、员工在公司食堂用餐, 每次用餐时间为45分钟。

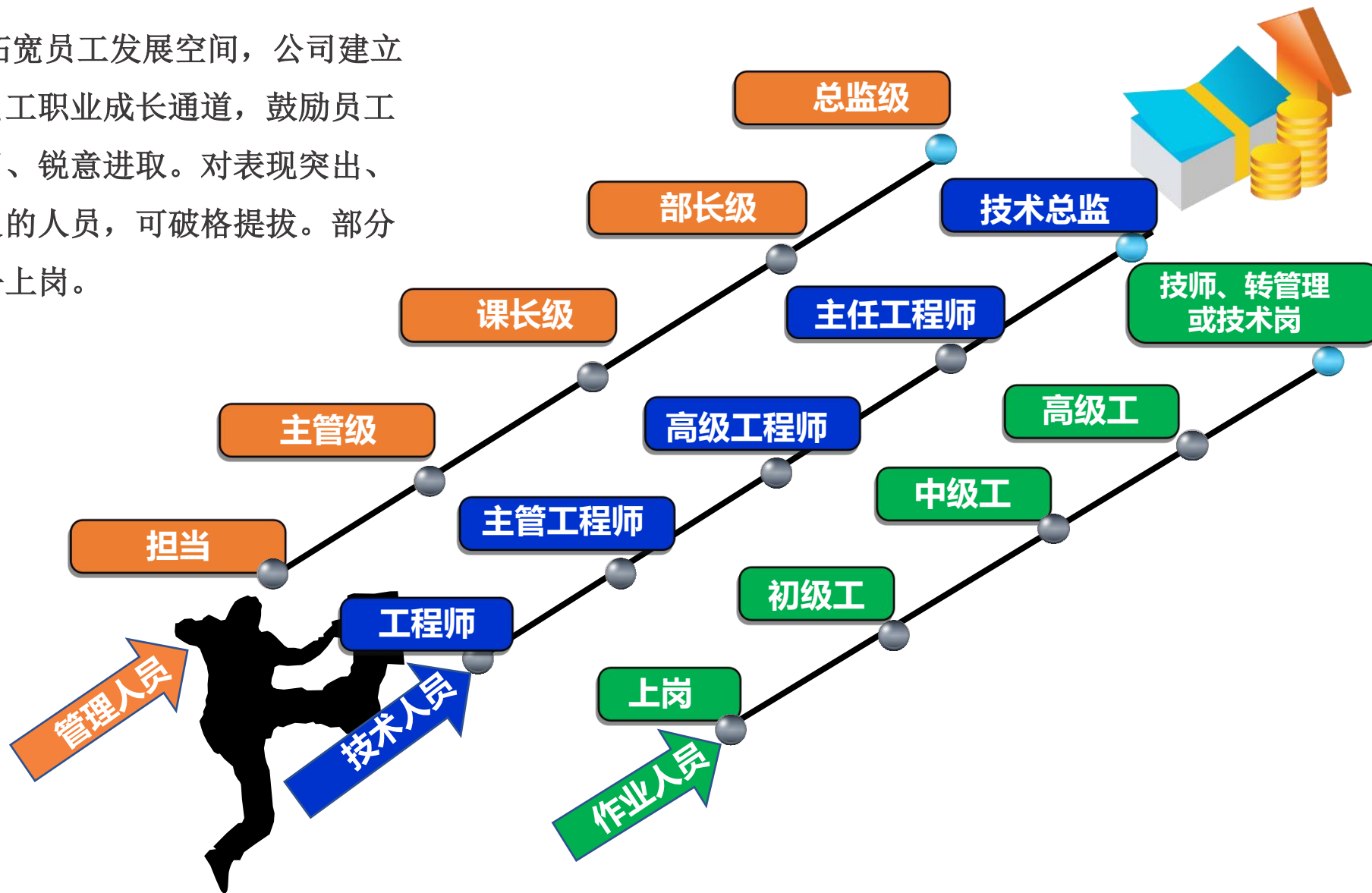
### 住宿后勤:

- 1、免费住宿, 免费WIFI, 有空调;
- 2、洗澡和卫生间为楼层公共卫浴, 住宿押金100元, 随走随退;
- 3、每月每人有70元水电费补贴, 上下班车, 免费班车, 班车路程5分钟。



# 人才发展通道

为拓宽员工发展空间，公司建立了各类员工职业成长通道，鼓励员工积极学习、锐意进取。对表现突出、技能优良的人员，可破格提拔。部分岗位竞争上岗。



03

岗位需求  
我们需要的人才



## 技术员（设备操作）

### 学历&专业要求:

- 1、高职、专科学历以上，优秀中专和高技也可；
- 2、机电一体化、机械智造、机器人、计算机、电气自动化、工艺模具、集成电路类专业；
- 3、职业晋升：技术员—高级技术员—设备工程师—高级工程师—技术总监—技术副总。

### 综合薪资:

- 1、上岗前：4000-4500元/月，上岗后：6000-9000元/月，年收入约7万-10万/年（转正后）；
- 2、上岗时间：视个人情况，一般需要一个月；每月18日发上个月工资。

### 岗位职责:

- 1、能熟练操作所在工序的所有设备，确保设备正常运行；
- 2、高度智能化机台，全英文显示，理论与实践结合；
- 3、各类设备运行数据和故障数据的汇总和报备。



## 检查员 (IQC/PQC/QC)

### 学历&专业要求:

- 1、高中、中专和技校学历以上，专科学历优先考虑，年龄18周岁以上；
- 2、电子电器、机电数控技术、计算机、电子商务、模具加工、电子商务类专业；
- 3、晋升方向：检查员—高级检查员—质量工程师—高级质量工程师—品质总监。

### 综合薪资:

- 1、上岗前：4000-4500元/月，上岗后：5000-8000元/月，年收入约6万-9万/年（转正后）；
- 2、上岗时间：视个人情况，一般需要一个月；每月18日发上个月工资。

### 岗位职责:

- 1、对晶圆和测试产品进行检查，品质确认和报备；
- 2、质量相关月度报告材料，品质数据收集和分析。



## 封装、测试工艺工程师

### 学历&专业要求:

本科及以上, 电子类、化学类、材料物理、自动化、测控技术与仪器、高分子类专业。

**综合薪资:** 8.5w-12w (转正后第一年)。

### 岗位职责:

- 1.能熟练操作所在工序的所有设备;
- 2.能熟练建立工序内各种机台的recipe;
- 3.工程批、考核批的作业, 工程批、考核批过程中出现的各种疑难问题参与解决;
- 4.各种报告的编写(包括: 8D、CCB、CIP、OPL、QCC、PCN、DOE等);
- 5.各种文件的编写、升版 (包括: SOP、OCAP、Tooling、Material、Recipe、TECN)
6. BKM的总结、更新;
- 7.良率的跟踪与改善;
- 8.生产异常、客户投诉的调查、改善对策的制定;
- 9.与NPI合作, 确保新外形、新产品、新技术的顺利导入;
- 10.与其它部门 (如制造、质量、NPI等) 的合作。



04

如何加入我们  
工作时间



# 应聘流程

投递简历

校园招聘统一收集  
社会招聘微信投递

校园招聘统一通知  
社会招聘当日反馈

录取通知

正式员工

校园招聘统一面试  
社会招聘工作日  
13:30

面试

体检  
入职

校园招聘统一体检  
社会招聘自行参加