

南京自动化产线升级

产品名称	南京自动化产线升级
公司名称	苏州奇点自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国(江苏)自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区新平街388号腾飞创新园23幢5层05室5518
联系电话	15106218021 15106218021

产品详情

实习内容及过程自动化产线升级

1、了解过程自动化产线升级

起初，刚进入工作地点的时候，工作地点里的一切对我来说都是陌生的。工作地点里的工作环境还好，就是人特别多，工作地点也非常大，有1000多平方。呈现在眼前的一幕幕让人的心中不免有些茫然，即将在这较艰苦的环境中工作6个月。天进入工作地点开始工作时，所在线体的线长、多能工给我安排工作任务，分配给我的任务是跟着一名叫在良志的老员工学习完成品检查，我按照师傅教我的方法，运用完成品检查治具开始慢慢学着检查该产品，在检查的同时注意操作流程及有关注意事项等。毕业实习的天，我就在这初次的工作岗位上检查产品，自动化产线升级，体验在社会上工作的感觉。在工作的同时慢慢熟悉工作地点的工作环境。

如果采用顶焊工艺，对前道工序入壳及定位要求很高，对设备的自动化要求高。自动化产线升级

表面凸起、气孔、内部气泡是激光焊接的致命伤。目前基本上都铝壳电池，会面临焊痕表面凸起、气孔、炸火、内部气泡问题等。

动力电池在焊接时是带电作业。无论采用什么焊接工艺，对锂电池而言，都会有不同程度的破坏作用

动力电池单体生产过程中一致性控制要求极高，后还要进行一致性筛选，如需单体电池再进入模组焊接。模组对焊接工艺的一致性要求更高，如果模组的一致性不能保障，前面单体一致性保障措施，没有一点意义。

采用焊接工艺，后续电池梯度利用困难重重。可以说，如果后续的梯次利用，又用焊接工艺，模组的一致性已经没有办法保障了。自动化产线升级

xx科技集团在烟台的园区自动化产线升级，位于烟台开发区，现有员工近8万人，工业总产值居于Foxconn在大陆八大工业园区的第三位自动化产线升级，仅次于深圳上海园区，将建设成为山东半岛3c产品工业基地。目前园区内主要有CCPBG和PCEBG两大事业群。

我的实习岗位是CCPBG事业群CNP组装B04线完成品检查，在师傅和同事的帮助下，我顺利完成了各项生产、检测任务，通过不懈的努力和出色的表现，得到了领导和同事的一致认可。

南京自动化产线升级由苏州奇点自动化科技有限公司提供。苏州奇点自动化科技有限公司是一家从事“接线外包,设备组装,电柜接线,机械组装,设备调试”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“奇点科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使奇点科技在电子、电工项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！