泰凌微是做芯片的公司，主要做RF，Wireless方面IC，上海公司目前大约50人，全是研发人员，公司环境不错。

应聘职位：嵌入式软件工程师（驱动方向）

没有笔试，去了先填一张表格，然后3轮面试，提问的问题汇总如下：

1. 把一个整数（int型）的第n位清零，写代码。
2. 关键字static具体作用有哪些？
3. 关键字volatile有什么含义，列举3个不同的适用场合。
4. 判断大小端，写代码。
5. 写一个单向链表，找到链表中的第m个元素，写代码。
6. 多线程可以共享堆栈吗？为什么？
7. 进程间通信方法？
8. TCP、UDP的区别？
9. 协议栈，ZigBee，RF相关内容。
10. LD（Link）的作用？
11. ARM中断程序，自己能不能写程序把板子跑起来
12. 调试硬件的工具会不会使用？（比如示波器）
13. 交叉编译链
14. Bootloader启动流程。
15. U-boot入口函数的功能。
16. 如果给你一款PMU的IC，要求你写相应的驱动程序，简述实现流程？