

陕西北路 1438 号 403 室 电话: 021-61079162

电子邮件: <u>info@cz-tek.com</u>

2013/5/8

陈鸣

特思卡电子测试系统(上海)有限公司

尊敬的 陈先生:

尊敬的上海 TSK 工作人员,

受贵公司客户莱尼电气系统(上海)有限公司委托,我方正开发一套信息管理系统系统,用以统计和分析工厂生产数据。根据项目需要,我方需要贵公司电测台提供的测试数据,用以统计产品的测试绩效.先将技术要求简要罗列在下方:

1.流程

测试台产生数据->生成本地文件->监听程序监听到该文件->读取数据->发送数据

其中流程中的第一和第二部分需要由贵公司协助完成。

第一部分:测试台产生数据是指电测台完成一根线束的测试后(无论结果为通过还是不通过),电测台程序所持有的数据。

第二部分: 生成本地文件是指电测台程序根据我方接口规范在制定的系统目录下生成一个文本文件。

注意: 一次完整的测试生成一个文本文件。

2.接口规范

我们需要电测台提供如下数据:

testbenchNr:电测台唯一号(或唯一标识,比如名称)

inspectTime:测试发生时间(毫秒),请遵照如下格式: 2013-05-03 12:00:00:000

partNr:零件号

productNr:产品唯一号

type:测试结果: 0-失败, 1-成功

测试台生成的文本文件中包含上述接口数据字段。各字段以分号分隔。

文件数据例:

//此为注释,文件不需包含

//数据字段以英文分号作分隔符

//testbenchNr;inspectTime;partNr;productNr;type

TSK001; 2013-05-03 12:00:00:000;91G901201;54f24b20-99c3-0130-084d-78e3b5abe385;0

2. 日程进度

根据莱尼电气系统(上海)有限公司的项目进度要求,项目需要在五月二十日完成。

3. 备注

如果您在技术规格上有任何疑问请即使与我方工程师直接沟通。

联系方式:

开发工程师 王松 <u>song.wang@cz-tek.com</u> 项目管理 高宏 <u>hong.gao@cz-tek.com</u>

联系电话: 021-61079162

非常感谢您的配合。

上海彩卓信息科技有限公司 2013-5-8