

STS750 系列全站仪 SD 卡数据导入导出方法

注意：导入导出的操作必须要插入 SD 卡。

数据导出：将本地磁盘或 SD 卡内的文件传输到 SD 卡

数据导入：将 SD 卡内的文件传入到本地磁盘或 SD 卡

操作过程：

1. 开机进入【菜单】
2. **F4** 【文件管理】
3. 翻页至第 3 页显示：

【文件管理】

F1 导出数据

F2 导入数据

F3 USB 发送数据

F4 USB 接收数据

4. 按 **F1(数据导出)**键，显示导出文件类型。

【导出数据】

F1 作业数据

F2 编码数据

F3 水平定线数据

F4 垂直定线数据

5. 选择想要导出的数据

例：按 **F1** 键(作业数据导出)

【作业数据】

作 业：-----

数 据：

列 表

确 认

可通过键盘直接输入选择作业数据文件或按[F1]键调用内存中需要导出的作业数据文件文件，按[F4](确认)键。

导出文件

文件名：-----

日 期： 2013.05.13

时 间： 15:50:14

列 表

确 认

可通过键盘直接输入文件导出名或按[F1]键选择磁盘 A 或者 B 中已经存在的 TXT 文本文件，按[F4](确认)键。

【作业数据】

测量值

从 A: \ 1000.SMD

到 B: \ SOUTH.TXT

* 45

退 出

完成

注意：B: \ SOUTH.TXT 表示 SD 卡中的 SOUTH 文本文件。
可以用电脑打开 SD 卡查看文本文件。

6. 导入数据操作过程和导出数据过程类似。

数据是由将 SD 卡内的 TXT 文本文件传入到本地磁盘或 SD 卡。