

15电水标准测量、线路测量、高程高差数据文件样板

数据类型	ID	DATA（数据内容）						
作业名.L	线路测量数据文件							
1 线路测量(后视数据) 数据位置	G 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28	高程 29~39	线路长 40~50	标尺倒置 52	\r\n 62,63
2 线路测量(前视数据) 数据位置	I 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28	高程 29~39	线路长 40~50	标尺倒置 52	\r\n 62,63
3 中间点测量 数据位置	K 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28	高程 29~39	空格 40~50	标尺倒置 52	\r\n 62,63
作业名.T	InputPn.T							
4 输入后视点数据 数据位置	M 0	点号 1~6	高程 7~17					\r\n 30,31
作业名.M	标准测量数据文件							
5 标准测量数据 数据位置	F 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28			标尺倒置 29	\r\n 30,31
作业名.X	高差高程测量数据文件							
6 后视数据 数据位置	G 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28	高程 29~39	空格 40~50	标尺倒置 52	\r\n 62,63
7 前视数据 数据位置	I 0	点号 1~6	标尺读数 7~17	视距 18~28	高程 29~39	高差 40~50	标尺倒置 52	\r\n 62,63

数据的存储全部为 ASCII 码方式