

# 安徽信号电缆 合肥安通电线电缆 动力信号电缆

产品名称	安徽信号电缆 合肥安通电线电缆 动力信号电缆
公司名称	合肥安通电力电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经济技术开发区莲花企业园
联系电话	13956022598

## 产品详情

### 电缆敷设要求

计算机的输入输出信号电缆应敷设在带盖的电缆槽中，电缆槽道及盖板应保证良好接地。

单根信号电缆应穿在钢制电缆管中敷设，电缆管要保证良好接地。

电缆屏蔽层宜选用铜带屏蔽或铝箔屏蔽。

屏蔽层接地的原则为一端接地，动力信号电缆，屏蔽层接地有两种方式：

在传输模拟信号、脉冲频率信号时，若信号源没有接地，屏蔽电缆应在控制室一侧接地。

当信号源本身接地时，如接地热电偶、PH计电极等，屏蔽电缆应在现场信号源一侧接地。

### 信号电缆编号

- 1、4芯：1组星绞（红、白、蓝、绿）；
- 2、6芯：3组对绞，对绞红白、绿白、蓝绿；
- 3、8芯：4组对绞，对绞红白、绿白、蓝绿、蓝白；
- 4、9芯：4组对绞加1个单根，对绞红白、绿白、蓝绿、蓝白，单根红；
- 5、12芯：3组星绞，星绞红、绿、白；

- 6、14芯：3组星绞加2个单根，星绞红、绿、白，单根红、绿；
- 7、16芯：4组星绞，星绞红、绿、白、蓝；
- 8、19芯：4组星绞加3个单根，星绞红、绿、白、蓝，单根红、绿、白；
- 9、21芯：4组星绞加5个单根，星绞红、绿、白、蓝，单根红、绿、白、蓝、白；
- 10、24芯：5组星绞加1组对绞和2个单根，铁路信号电缆，星绞红、绿、白、蓝、白，对绞红白，单根红、绿；
- 11、28芯：7组星绞，安徽信号电缆，星绞红、绿、白、蓝、白、蓝、红白。

## 信号电缆

- 1、四芯组内芯线的编号以红白为1、2号，蓝绿为3、4号。其它芯线以红组旁边的芯线为首，顺时针方向排列。
- 2、面对电缆断面，四芯组为红绿白蓝顺时针方向时为A端，地铁信号电缆，反之为B端。组序号在A端决定，外圈红色为1组，以下顺时针排列组号，外圈排完后再接以内圈红色顺序排列，对绞组的排列是在电缆A端以标志组顺时针方向顺序编号。
- 3、电缆敷设时必须使A端、B端对接，A端指向规定方向，电缆接续时，芯线全部按顺序接通。

安徽信号电缆-合肥安通电线电缆-动力信号电缆由合肥安通电力电缆有限公司提供。合肥安通电力电缆有限公司（[www.antongdl.com](http://www.antongdl.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！