

# 河北新宝丰电线电缆有限公司|电力电缆销售|青岛电力电缆

产品名称	河北新宝丰电线电缆有限公司 电力电缆销售 青岛电力电缆
公司名称	河北新宝丰电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省河间景和工业区
联系电话	15822720887 15822720887

## 产品详情

### 【新宝丰电线电缆向您推荐明星产品--电线电缆】

电线电缆的制造工艺和专用设备的发展密切相关，互相促进。新的工艺要求，能够促进新专用设备的产生和发展；反过来，青岛电力电缆，新专用设备的开发，又会提高促进新工艺的推广和应用。如拉丝、退火、挤出串联线；物理发泡生产线等专用设备，促进了电线电缆制造工艺的发展和提高，提高了电缆的产品质量和生产效率。

### 【新宝丰电线电缆向您推荐明星产品--电线电缆】

DJYVRP2-22聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽铠装计算机专用软电缆，适用于额定电压500V及以下对于防干扰要求较高的电子计算机和自动化连接电缆。

特点：DJYVRP2-22电缆具有，绝缘电阻高，耐电压好，介电系数小的特点，在确保使用寿命的同时，还能减少回路间的相互串扰和外部干扰，信号传输质量高。小弯曲半径不小于电缆外径的12倍。

敷设：电缆允许在环境温度-40 ~50 的条件下固定敷设使用。敷设于室内，电缆沟，管道等要求静电屏蔽的场所。

### 【新宝丰电线电缆向您推荐明星产品--电线电缆】

光伏电缆的选型计算电缆截面的选择应满足允许温升、电压损失、机械强度等要求，直流系统电缆按电

缆长期允许载流量选择，电力电缆公司，并按电缆允许压降校验，计算公式如下：

按电缆长期允许载流量： $I_{pc} \geq I_{cal}$

按回路允许电压降： $Scac = P \cdot 2LI_{ca} / U_p$

式中： $I_{pc}$ ----电缆允许载流量，电力电缆销售，A；

$I_{ca}$ ----计算电流，A；

$I_{cal}$ ----回路长期工作计算电流，A；

$Scac$ ----电缆计算截面， $mm^2$ ；

$P$ ----电阻系数，铜导体 $P=0.0184 \quad \cdot mm^2/m$ ，电力电缆生产，铝导体 $P=0.0315 \quad \cdot mm^2/m$ ；

$L$ ----电缆长度，m； $U_p$ ----回路允许电压降，V。

河北新宝丰电线电缆有限公司|电力电缆销售|青岛电力电缆由河北新宝丰电线电缆有限公司提供。河北新宝丰电线电缆有限公司（[www.hbnewbaofeng.com](http://www.hbnewbaofeng.com)）为客户提供“超高压交联电力电缆,中,高压交联电力电缆,低压电力电缆,架空”等业务，公司拥有“河北新宝丰”等品牌。专注于电气设备用电线电缆等行业，在天津 天津市 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：周磊。