

新乡 远东电缆销售低压电缆敷设方式

产品名称	新乡 远东电缆销售低压电缆敷设方式
公司名称	新远东电缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宜兴市高塍镇范兴路209号
联系电话	0510-1111111 15652176616

产品详情

远东电缆有限公司前身创建于1985年，是中国综合实力位居前列的电线电缆制造企业，是中国综合实力，远东智慧能源股份有限公司（股票代码：600869）全资子公司。远东电缆荣获行业“全国质量奖”，是行业全国质量诚信企业，2020年品牌价值达810.18亿元

敷设方式

低压电缆常用的敷设方式有直接埋地敷设、电缆沟敷设、隧道敷设和沿墙敷设等几种。

（1）直接埋地敷设。沿同一路径敷设的电缆根数不多于8根时，应尽量采用直接埋地敷设。其埋设深度不应小于700 mm，穿越农田时不应小于1m，并在电缆上下各均匀铺设100 mm厚的细砂或软土，然后覆盖混凝土保护板（见图1）。直接埋地的电缆之间及各种设施平行或交叉的净距不应小于表1的数值。电缆通过建筑物、铁路、道路等地段时应穿管保护。直接埋地敷设，施工方便、节省费用且散热良好；缺点是电缆检修不方便，不能可靠地防止外来的机械损伤，易受腐蚀。直接埋地敷设适用于电缆根数不多，且敷设路径较长的场合。

（2）电缆沟敷设。电缆沟分户内电缆沟和低压配电装置内的电缆沟及一般户外电缆沟。电缆沟结构见图2。户内电缆沟的盖板与地面铺平。户外配电装置内线的电缆沟的盖板应高出地面，兼作操作走道。一般户外电缆沟，为了不妨碍排水，其盖板一般应低于地面0.3m，上面铺砂子或碎土。电缆沟敷设投资比电缆隧道、排管敷设等要少，检修更换电缆较方便，占地面积小，走线容易、灵活，当电缆沟与地下管网交叉不多、同一路径电缆根数不多于18根时，一般宜采用电缆沟敷设。