



# GZD-1高架滑线自动取电装置

2013年10月版 October,2013Edition

一些大型港口轮胎式起重机采用的高架滑触线供电系统，转场时依靠人工对集电杆与滑线进行对接，效率、安全性较差。因此，我公司研发了高架滑触线自动取电装置来代替人工操作，避免了由于人工操作危险性大、效率低、成本高等问题。具有以下特点：

- 1、自动对位，纠偏功能。
- 2、PLC智能化控制。
- 3、语音提示，一键式操作。
- 4、适应全气候工况。



整机布置



定位反光板



起升装置和纠偏装置



导向棚

上海振华重工（集团）宁波传动机械有限公司  
宁波伟隆传动机械有限公司  
ZPMC Ningbo Transmission Machinery Co.,Ltd.  
Ningbo Weilong Transmission Machinery Co.,Ltd.



# GZD-1高架滑线自动取电装置

2013年10月版 October,2013Edition

## 主要技术参数

序号	项 目	规格参数
1	取电时轮胎吊停车要求	轮胎吊跑偏量（以轨道中心为基准）+300mm到-300mm内
2	轮胎吊停车位置	停车位在地面画线标识内，有效范围400mm
3	自动取（断）电时间	1分钟左右
4	整机防护等级	Ip56，可适用于全气候环境



上海外二期



宁波港二期

目前，根据用户信息反馈，本套装置使用情况良好，基本无故障，得到用户一致好评！

地址: 宁波市东钱湖工业园区(莫枝北路505号)

Address: No.505, Mozhi north road,Dongqianhu industry zone, Ningbo city. 服务热线Service tel:(86)574-88373131

电话Telephone: (86)574-83066266 88372266 88497976

传真Fax: (86)574-88372264

电子信箱Email: weilong@weilongme.com.cn

公司主页Website : <http://www.weilongme.com.cn>