



**TIANJIN
JINDA
CABLE**

CLICK TO CONTINUE

津达线缆集团 COMPANY INTRODUCTION

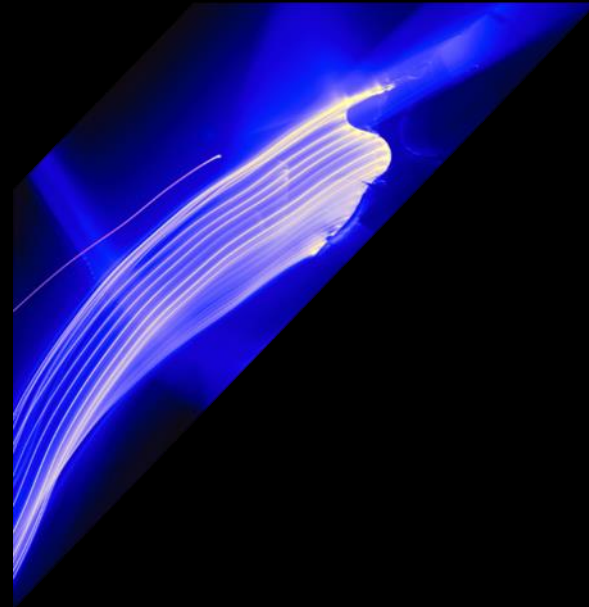
JINDA CABLE INTRODUCTION

公司简介
COMPANY

产品简介
PRODUCTION

服务介绍
SERVICE

成功业绩
ACHIEVEMENT



TIANJIN JINDA CABLE

BASEMENT

津达线缆集团总部坐落于天津
环球金融中心，依靠自身发展
实力，已在天津 辽宁 山东 陕
西 黑龙江建立生产基地

NETWORK

旗下近百家销售服务公司分布
在东北、华北、西北、华东、
华中等各主要城市，支撑起强
大的生产销售服务网络

OUR ABILITY.

生产基地总投资

15 亿元

津达线缆生产基地总投资近15亿元,总占地700亩.集团旗舰生产基地位于天津市滨海新区工业园,是北方最大的线缆生产基地

基地总占地面积

700 亩

在天津这个沿海城市,线缆发源地创立起天津正标津达线缆集团有限公司,由此,津达人开启了“树品牌、拓市场”的发展征程

北方线缆生产规模排名

No.1

集团在东北、华北、西北、华东、华中等各主要城市设立了近百家销售服务公司,代理商近千家,在此布局基础上结合仓储批发,现货库存和物流体系构建起了强大而完善的销售服务网络



OUR HIGHLIGHT.

企业生产的“津达”品牌线缆主要涵盖了交联聚乙烯绝缘电力电缆、低压电力电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃耐火电缆以及各种聚氯乙烯绝缘电线 特种线缆等.已服务于能源领域，交通领域，工程领域。为各大城市地标建设、地铁、机场、北京奥运鸟巢工程、上海世博工程、国防建设等重点项目所选用。企业也始终秉承“诚信为本，科学管理、持续创新”的经营理念，继续领航线缆行业，创造津达线缆更辉煌的明天。

SINCE 1987

始建于1987年的天津市通津线缆有限公司，在天津这个沿海城市，线缆发源地创立起天津正标津达线缆集团有限公司，由此，津达人开启了“树品牌、拓市场”的发展征程。

OUR HISTORY.

PROFESSIONAL

30余年励精图治，津达线缆脚踏实地，研精致思，如今集团已形成完整的产业链

LOCATION

五大生产基地分别坐落在天津、辽宁、黑龙江、山东、陕西，年销售额超百亿元，已树立起“精益求精，腾达世界”的行业佼佼者形象

AGENCY

集团在东北、华北、西北、华东、华中等各主要城市设立了近百家销售服务公司，代理商近千家

WAREHOUSE

在此布局基础上结合仓储批发，现货库存和物流体系构建起了强大而完善的销售服务网络

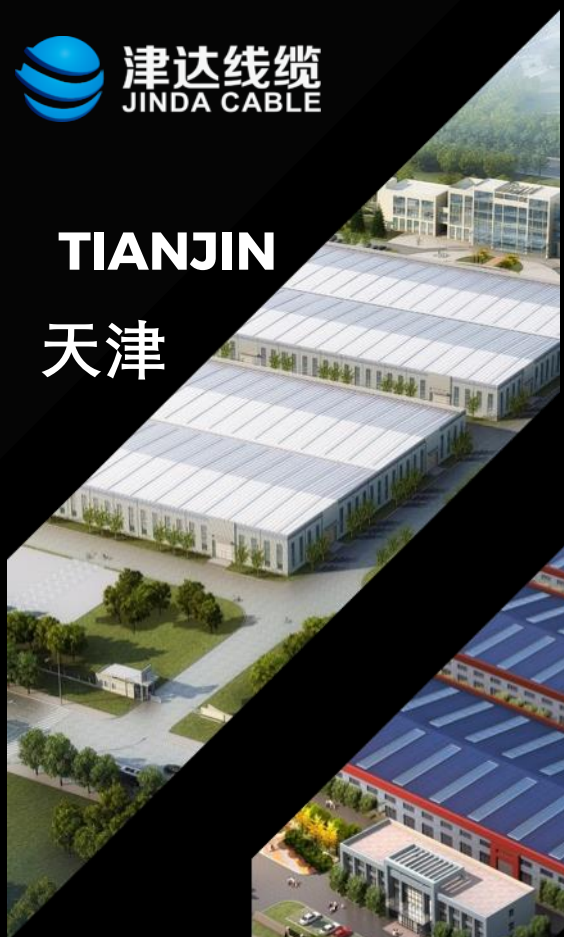
精益求精铸实力 腾达世界铸辉煌

用激情、务实、诚信去创造，用力量、业绩、风采去塑造。创造奇迹，塑造品牌。

长久以来，我公司坚守以质兴企，以诚为本，通过连锁营销，跟踪式服务，努力让津达线缆成为了全球式精品

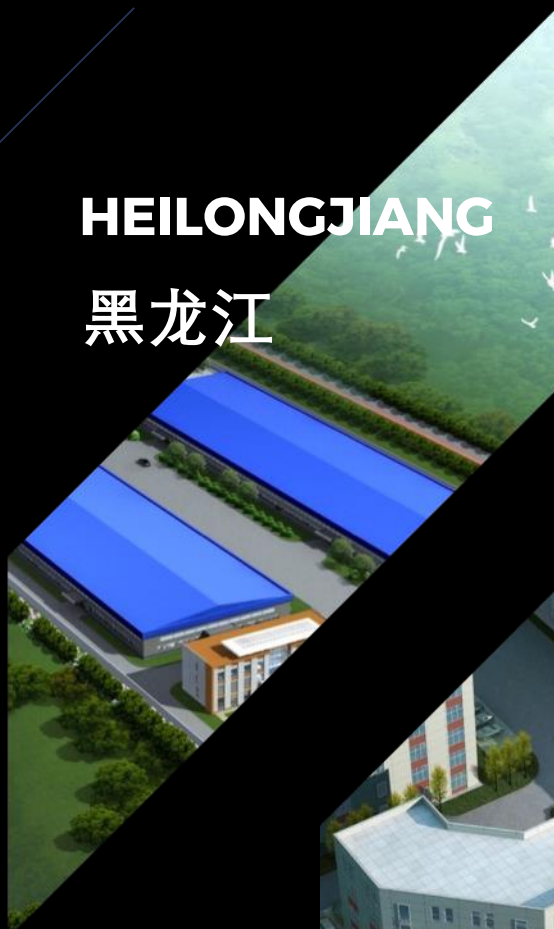
TIANJIN

天津



HEILONGJIANG

黑龙江



SHANDONG

山东



辽宁

LIAONING



陕西

SHANXI



TIANJIN 天津生产基地

集团旗舰生产基地位于天津市滨海新区工业园，为北方最大的线缆生产基地，各大生产基地均全线引进了盘拔丝机、挤塑机、盘龙式绞线机等先进的生产设备，夯实了生产基础

TIANJIN

天津生产基地

中国国家强制性产品认证证书
证书编号: 2015010105821940

委托人名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产者(制造商)名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

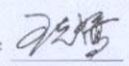
生产企业名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

产品名称和系列、规格、型号
聚乙烯绝缘聚氯乙烯电缆

60227 IEC 01(BV) 300/500V 1.5-2.5-3.5-5-7.5-10-16-25-35-50-70-95-120-150-185-240-300/500V
GB/T5023.3-2008/IEC60227-3:1997;JB/T8734.3-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年07月10日 有效期至: 2023年01月12日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015年11月19日
本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cca.gov.cn 查询

主任: 

中国质量认证中心

Http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区望京东路2号 邮编: 100029

中国国家强制性产品认证证书
证书编号: 2015010105821939

委托人名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产者(制造商)名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产企业名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

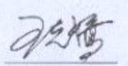
产品名称和系列、规格、型号
聚乙烯绝缘聚氯乙烯电缆

60227 IEC 01(BV) 450/750V 1.5-400; 60227 IEC C2(RV) 450/750V 1.5-240; 60227 IEC
05(BV) 300/500V 0.5-1; 60227 IEC 05(RV) 300/500V 0.5-1; 3V 300/500V 0.75-1; BLV
450/750V 2.5-400; BVR 450/750V 2.5-185;

产品标准和技术要求
GB/T5023.3-2008/IEC60227-3:1997;JB/T8734.2-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年07月10日 有效期至: 2023年01月12日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015年11月19日
本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cca.gov.cn 查询

主任: 

中国质量认证中心

Http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区望京东路2号 邮编: 100029

中国国家强制性产品认证证书
证书编号: 2015010105821938

委托人名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产者(制造商)名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产企业名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

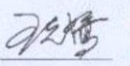
产品名称和系列、规格、型号
聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电缆

60227 IEC 10 (BVV) 300/500V 1.5-16(2.5-5); BVV-B 300/500V 0.75-16(2-3-5); BVV 300/500V
0.75-16S;

产品标准和技术要求
GB/T5023.4-2008/IEC60227-4:1997;JB/T8734.2-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年07月10日 有效期至: 2023年01月12日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015年11月19日
本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cca.gov.cn 查询

主任: 

中国质量认证中心

Http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区望京东路2号 邮编: 100029

中国国家强制性产品认证证书
证书编号: 2015010105821937

委托人名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产者(制造商)名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

生产企业名称、地址
天津正标津达线缆集团有限公司
天津经济技术开发区临港经济园环路以东, 支路二以南

产品名称和系列、规格、型号
聚乙烯绝缘屏蔽电缆

RVV 300/300V 0.3-2.5(1-2); 0.3-75(2-5); RVV 300/300V 0.3-2.5(1-2); 0.3-4(2-3-5);
0.3-2.5(4-12-15-25); 0.3-4(14-19-26-35); 0.5(20-28-35); RVVPS 300/300V 0.12-2.5(2-2-2-5)

产品标准和技术要求
JB/T8734.5-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年07月10日 有效期至: 2023年01月12日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015年11月19日
本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cca.gov.cn 查询

主任: 

中国质量认证中心

Http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区望京东路2号 邮编: 100029




TIANJIN

天津生产基地



LIAONING 辽宁生产基地



辽宁生产基地均全线引进了三层共挤干法交联生产线、框型绞线机、盘式成缆铠装机、高速挤出成盘一体机、塑料挤出机等等先进的生产设备，辐射东北三省

LIAONING 辽宁生产基地



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 201401010500052

申请人名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产厂(制造厂)名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产企业名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
产品名称和系列、规格、型号
聚氯乙烯绝缘电线电缆

CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052

产品标准和技术要求

GB15093.3-2008/IEC60332-3:2001/IEC60332-3:2016

上述产品符合强制性产品认证技术规范 GB4 001-01:2014 的要求,特此认证。

发证日期: 2017年06月29日 有效期至: 2022年06月29日
证书有效期满前,申请人应按规定向认证机构申请证书维持、变更或重新认证,证书有效期满时,证书自动失效。
本证书的有效性依赖于获证企业符合 GB4 001-01:2014 的要求。



主任: 刘洪涛

中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 201401010500052

申请人名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产厂(制造厂)名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产企业名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
产品名称和系列、规格、型号
聚氯乙烯绝缘电线电缆

CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052

产品标准和技术要求

GB15093.3-2008/IEC60332-3:2001/IEC60332-3:2016

上述产品符合强制性产品认证技术规范 GB4 001-01:2014 的要求,特此认证。

发证日期: 2017年06月29日 有效期至: 2022年06月29日
证书有效期满前,申请人应按规定向认证机构申请证书维持、变更或重新认证,证书有效期满时,证书自动失效。
本证书的有效性依赖于获证企业符合 GB4 001-01:2014 的要求。



主任: 刘洪涛

中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 201401010500052

申请人名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产厂(制造厂)名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产企业名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
产品名称和系列、规格、型号
聚氯乙烯绝缘电线电缆

CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052

产品标准和技术要求

GB15093.3-2008/IEC60332-3:2001/IEC60332-3:2016

上述产品符合强制性产品认证技术规范 GB4 001-01:2014 的要求,特此认证。

发证日期: 2017年06月29日 有效期至: 2022年06月29日
证书有效期满前,申请人应按规定向认证机构申请证书维持、变更或重新认证,证书有效期满时,证书自动失效。
本证书的有效性依赖于获证企业符合 GB4 001-01:2014 的要求。



主任: 刘洪涛

中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 201401010500052

申请人名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产厂(制造厂)名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
生产企业名称、地址
辽宁津达线缆有限公司
辽宁省沈阳市浑南区浑南街道
产品名称和系列、规格、型号
聚氯乙烯绝缘电线电缆

CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052
CCC 01-2016 010500052

产品标准和技术要求

GB15093.3-2008/IEC60332-3:2001/IEC60332-3:2016

上述产品符合强制性产品认证技术规范 GB4 001-01:2014 的要求,特此认证。

发证日期: 2017年06月29日 有效期至: 2022年06月29日
证书有效期满前,申请人应按规定向认证机构申请证书维持、变更或重新认证,证书有效期满时,证书自动失效。
本证书的有效性依赖于获证企业符合 GB4 001-01:2014 的要求。




主任: 刘洪涛

中国质量认证中心

LIAONING 辽宁生产基地



HEILONGJIANG 黑龙江生产基地



黑龙江生产基地全线引进了LHD450/13型滑动式铜大拉机连续退火机组、FC-1250B新型高速绞线机、CLY1600/1+1+3成缆机、HGSB-16A1型高速编织机等等先进的生产设备

HEILONGJIANG

黑龙江生产基地



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010105100372

委托人名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区
生产者(制造商)名称、地址
黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

生产企业名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

产品名称和系列、规格、型号

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电缆

60227 IEC 10(BV) 300/500V 1.5-35 (2-5 芯); BVVB 300/500V 0.75-10 (2-3 芯); BLVVB 300/500V 2.5-10 (2-3 芯)

产品标准和技术要求

GB/T5023.4-2008/IEC60227-4:1997;JB/T8734.2-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年08月17日 有效期至: 2023年08月06日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2018年08月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任: 王瑞



中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区亮马桥路1000号 电话: +86 10 85969666

0203088



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010105100366

委托人名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区
生产者(制造商)名称、地址
黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

生产企业名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

产品名称和系列、规格、型号

聚氯乙烯绝缘充油电话电缆

60227 IEC 01(BV) 450/750V 1.5-240; 60227 IEC 02(RV) 450/750V 1.5-6; 60227 IEC 05(BV) 300/500V 0.5-1; 60227 IEC 08(RV) 300/500V 0.5-1; BV 300/500V 0.75-10; BLV 450/750V 2.5-240; BVR 450/750V 2.5-165;

产品标准和技术要求

GB/T5023.3-2008/IEC60227-3:1997;JB/T8734.2-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年08月17日 有效期至: 2023年08月06日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2018年08月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任: 王瑞



中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区亮马桥路1000号 电话: +86 10 85969666

01085



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010105100369

委托人名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区
生产者(制造商)名称、地址
黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

生产企业名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

产品名称和系列、规格、型号

聚氯乙烯绝缘软电话电缆

60227 IEC 52(RVV) 300/300V 0.5-0.75(2-3 芯); 60227 IEC 53(RVV) 300/500V 0.75-2.5(2-6 芯); RVV 300/500V 1.5-6(2 芯); 4-6(3-5 芯); 0.75-2.5 (5-10 芯); 0.5(10, 12 芯); RVS 300/300V 0.5-6;

产品标准和技术要求

GB/T5023.5-2008/IEC60227-5:2003;JB/T8734.3-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年08月17日 有效期至: 2023年08月06日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2018年08月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任: 王瑞



中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区亮马桥路1000号 电话: +86 10 85969666

01086



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010105100371

委托人名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区
生产者(制造商)名称、地址
黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

生产企业名称、地址

黑龙江津达线缆有限公司
黑龙江省绥化市肇东市经济开发区

产品名称和系列、规格、型号

聚氯乙烯绝缘软电话电缆

RVVP 300/300V 0.5-2.5 (1 芯); 0.5-4 (2 芯); 0.5-4 (3 芯); 0.6-2.5 (4-12, 16 芯);

产品标准和技术要求

JB/T8734.5-2016

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C01-01:2014 的要求, 特此认证。

发证日期: 2018年08月17日 有效期至: 2023年08月06日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2018年08月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任: 王瑞



中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区亮马桥路1000号 电话: +86 10 85969666

01087

HEILONGJIANG 黑龙江生产基地



SHANXI 陕西生产基地

陕西生产基地均全线引进了7模铜线大拉机组、XM-SJ-70/25全自动挤出机组、高速80+成圈包装一体机、1250型直列成缆机等先进的生产设备

SHANXI

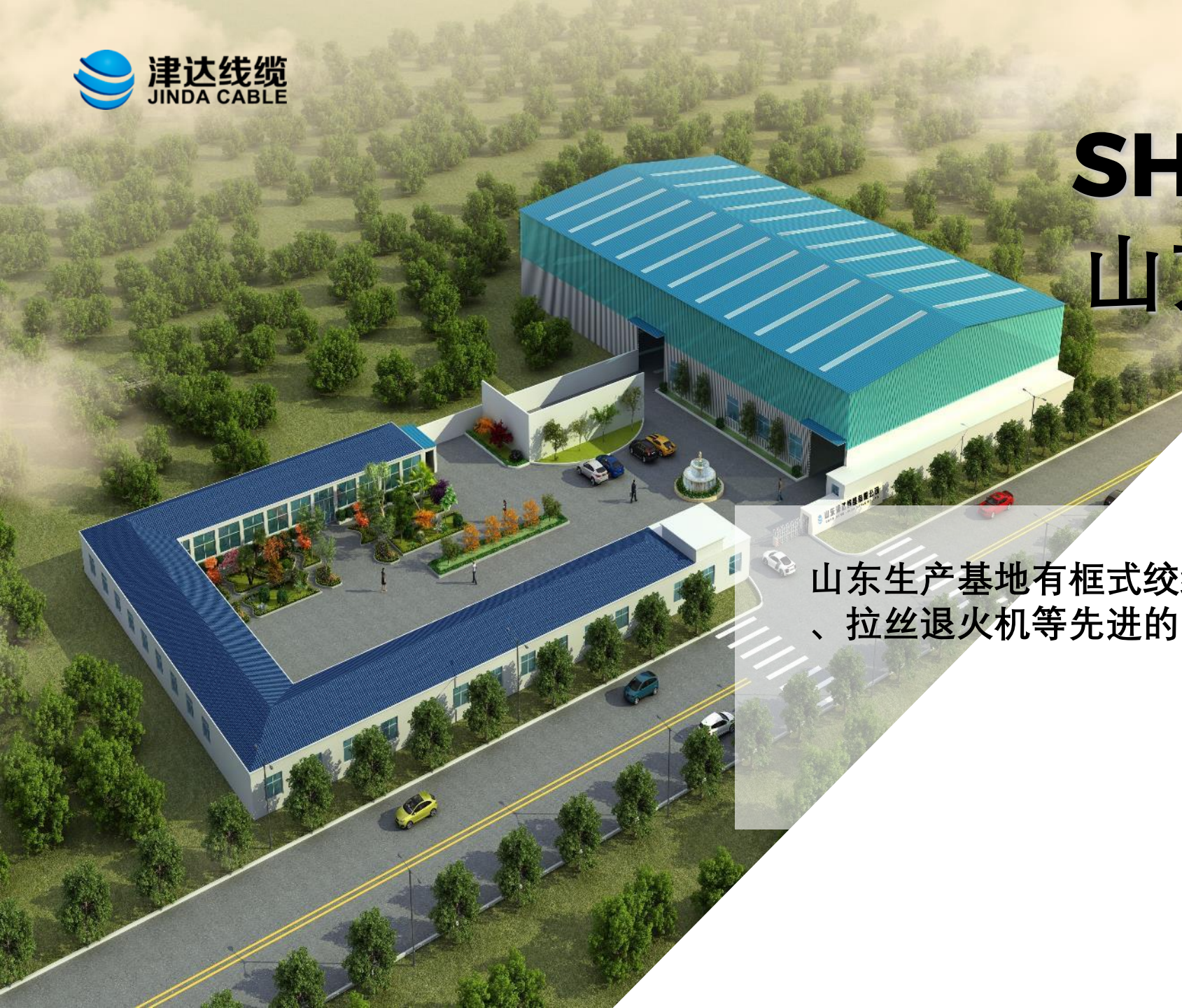
陕西生产基地



SHANXI 陕西生产基地



SHANDONG 山东生产基地



山东生产基地有框式绞线机、押出机、管式绞线机、拉丝退火机等先进的生产设备，夯实了生产基础

SHANDONG

山东生产基地



全线引进先进生产设备

OUR EQUIPMENT



70挤塑机

extruding machine



90挤塑机

extruding machine



150挤塑机

extruding machine



1250束绞机

bundling machine



11盘拔丝机

wire drawing machine

全线引进先进生产设备

OUR EQUIPMENT



30盘框绞

windlass line strander



36盘笼式绞线机

windlass line strander



54盘框绞

windlass line strander



1250(1+6)钢带机

steel band conveyor



24锭编织机

24 carrier braider

全线引进先进生产设备

OUR EQUIPMENT



1000绞线机
stranding machine



1250单臂绞线机
stranding machine



2500盘绞机
windlass line strander



1250成缆机
cable-former



1600成缆机
cable-former

企业荣誉与资格

HONOR AND QUALIFICATION



CLICK TO CONTINUE

津达 辽达 山达 黑达 西达





管理体系认证



国家实用新型专利证书

CLICK TO CONTINUE





企业荣誉

JINDA CABLE PRODUCTION

02

公司简介
COMPANY

产品简介
PRODUCTION

服务介绍
SERVICE

成功业绩
ACHIEVEMENT

JINDA CABLE PRODUCTION

3.6/6kV ~ 26/35kV

交联聚乙烯绝缘 电力电缆

执行标准

GB/T12706.2-2008

额定电压 6kV ($U_m = 7.2kV$) 到 30kV
($U_m = 36kV$) 电缆

额定电压 35V ($U_m = 40.5kV$) 电缆

本产品适用于固定敷设在交流
50HZ、额定电压 3.6kV-26/35kV
的电力输配电线路上作输送电能用

0.6/1kV

交联聚乙烯绝缘 电力电缆

执行标准

GB/T12706.1-2008

额定电压 1V ($U_m = 1.2kV$) 和 3kV
($U_m = 3.6kV$) 电缆

本产品适用于固定敷设在交流
50HZ、额定电压 0.6/1kV 及以下的
电力输配电线路上作输送电能用

0.6/1kV

聚氯乙烯绝缘电力 电缆

执行标准

GB/T12706.1-2008

额定电压 1kV ($U_m = 1.2kV$) 和
3kV ($U_m = 3.6kV$) 电缆

本产品适用于固定敷设在交流
50HZ、额定电压 0.6/1kV 及以下的
电力输配电线路上作输送电能用

750V

塑料绝缘控制电缆

执行标准

GB9330-2008

塑料绝缘控制电缆

本产品适用于固定敷设在交流
50HZ、额定电压 0.6/1kV 及以下的
电力输配电线路上作输送电能用

JINDA CABLE PRODUCTION

10kV/35kV

架空绝缘电缆

执行标准

GB14049-2008

额定电压 10kV、35kV架空绝缘电缆

本产品为架空输电线路输送电能之新型产品，电网建设与改造之10kV、35kV 输电工程线路优先选用，它是线路维护与安全最合适的系列产品，适用于变压器引下线等。

1kV及以下

架空绝缘电缆

执行标准

GB12527-2008

额定电压 1kV及以下架空绝缘电缆

适用于交流额定电压 1kV 及以下，作架空电力线路用铜芯、铝芯或铝合金芯耐候型聚氯乙烯（PVC）、聚乙烯（PE）和交联聚乙烯（XLPE）绝缘型架空电缆

450/750V及以下

聚氯乙烯绝缘电 缆

执行标准

GB5023-2008

额定电压 450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆

本品适用于交流 50HZ、额定电压 450/750V 及以下的配电线路上作布线用

450/750V及以下

塑料绝缘控制电缆 及软线

执行标准

GB8734-1998

额定电压 450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线

本品适用于交流 50HZ、额定电压 450/750V 及以下的配电线路上作布线用

JINDA CABLE PRODUCTION

35kV及以下

低烟无卤阻燃电 力电缆

执行标准

Q/12BJ5313-2004

额定电压 35kV及以下交联聚氯乙烯绝
缘聚烯烃护套低烟无卤阻燃电力电缆

本产品适用于固定敷设在交流
50HZ、额定电压 35kV 及以下的电
力输配电线路上作输送电能用，用
于要求电缆具有低烟无卤阻燃性能
的场所

750V及以下

矿用橡套软电缆

执行标准

GB12972-91 《矿用橡套软电缆》

MT818-1999 《煤矿用阻燃电缆》

不延燃型电缆执行 GB12972-91 《
矿用橡套软电缆》；阻燃型电缆执
行 MT818-1999 《煤矿用阻燃电缆
》

--

计算机电缆

执行标准

TICW/06-2009

计算机与仪表电缆

本产品适用于适用于电子计算机系
统、监控回路、自动化控制系统的
信号传输及检测仪器、仪表连接用
连接线

750V及以下

防火电缆

执行标准

GB/T13033.1-2007

额定电压750V及以下矿物绝缘电缆
及终端

本产品适用于高层建筑、石油化工
、机场、隧道、船舶、海上石油平
台、航空航天、钢铁冶金、购物中
心、停车场等场合

JINDA CABLE PRODUCTION

750V及以下

聚氯乙烯绝缘阻 燃电力电缆电线

执行标准

GB/T 19666-2005

阻燃和耐火电线电缆通则

本产品适用于大型商场、医院、办公场所、车站、机场、民用住宅等建筑物内的火灾警报系统、烟雾探测系统、应急照明动力系统和公共广播系统等要求电缆具有阻燃性能的场所。

750V及以下

交联聚氯乙烯阻 燃电力电缆电线

执行标准

GB/T 19666-2005

阻燃和耐火电线电缆通则

阻燃系列电缆是把普通电缆易燃烧的非金属材料换成阻燃材料，其结构与普通电缆相。阻燃电缆除具有普通电缆的各种性能外，还具有阻燃特性

--

各种特种电缆

执行标准

国家对于各种特种电缆的相关执行标准

满足顾客对于特种线缆的需求，定制化生产特种电缆，满足高、中、低压，强弱电、动力线缆的特种化定制

--

其他辅助配件

执行标准

国家对于各种配件的相关执行标准

提供包括开口夹、接线端子、带绕分包+总屏等产品服务；

JINDA CABLE SERVICE

03

公司简介
COMPANY

产品简介
PRODUCTION

服务介绍
SERVICE

成功业绩
ACHIEVEMENT

Consultant

无偿为需方提供技术咨询，对于需方提出的要求和发生的质量问题，我公司技术人员在24小时内到达现场，我公司成立有专门质量跟踪服务小组，走访客户，对我公司产品进行质量跟踪

Quality

负责因本公司产品质量问题造成的相关损失，根据用户要求定尺生产，以顾客满意为宗旨

Warrent

提供将产品抵工地等相关服务，保证供货及时，守信用、讲信义，我津达线缆对客户做出10年质保的承诺（如从我企业购得的线缆10年内出现质量问题可无条件退换）



JINDA CABLE ACHIEVEMENT

公司简介
COMPANY

产品简介
PRODUCTION

服务介绍
SERVICE

成功业绩
ACHIEVEMENT



OUR CUSTOMERS.

顾客遍布

成功案例

16 省

1000+ 家

企业生产的“津达”品牌线缆主要涵盖了交联聚乙烯绝缘电力电缆、低压电力电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃耐火电缆以及各种聚氯乙烯绝缘电线 特种线缆等.已服务于能源领域，交通领域，工程领域。为各大城市地标建设、地铁、机场、北京奥运鸟巢工程、上海世博工程、国防建设等重点项目所选用



**BEIJING AIRPORT
T3 TERMINAL**
北京机场
T3航站楼



**BEIJING CENTER
BUSINESS DISTRICT**
北京市中央商务区



**SHANGHAI
HONGQIAO AIRPORT**
上海虹桥机场



**CHANGJIANG
BRIDGE**
武汉长江大桥

武汉市同鑫花园二期 **慧聪（天津）环保科技有限公司**

秦皇岛燕山大学维修项目 迁西金桥国际项目 天津市河西区黑牛城道原曙光里市场（纯皓家园） 唐山世界园艺博览会项目

唐山市曹妃甸区生态城学府家园项目 浙江温州市文成县伯温山庄 **中国科学院地球环境研究所**

江苏瑞峰建设集团有限公司 **国家北方足球训练基地** 中铁二十一局集团有限公司 呼和浩特新华大街亮化工程

玉田梧桐家园项目 唐海凯旋城二期项目 山西省朔州市朔城区富甲循环工业园区 **天津市全运会项目**

河北东海特钢集团有限公司（高炉建造） 呼和浩特丝绸之路主题公园亮化工程 唐山曹妃甸嘉美国际物流有限公司

河北建设集团有限公司呼市公安局业务技术用房项目 **钓鱼台国宾馆** 如皋市建筑安装工程有限公司大同分公司

故宫博物院修缮工程 武汉帮能电力器材工贸有限公司 鄂尔多斯市鼎晟房地产开发有限责任公司 沈阳奥体中心

四川贝金建筑工程有限公司 内蒙古少数民族群众文化体育运动中心 **上海安亭中心医院建设项目**

中国石油天然气第一建设公司 **沈阳桃仙机场** 抚顺市沈抚电线厂 重庆石桥广场 山东诸城机场外场重建项目

锦州大学城科技园项目 陕西建工第十一安装集团有限公司 锦州南站公安局大楼 **大连金石滩希尔顿酒店**

天津市富凯建设集团有限公司 **鸟巢灯光改造工程项目** 南京市高新开发区产业技术研创园 驻马店市西平御都国贸

河南省商丘市博物馆 巨力新能源股份有限公司 奥特赛斯（天津）科技发展有限公司 鞍山辽宁科技大学留学生公寓

中建二局第三建筑有限公司 金融街融汇项目 上海浦东B09b-17地库建设项目 大连中心裕景柏威年

哈尔滨综合保税区 牡丹江奥特莱斯购物广场 上海徐汇第一福利院扩建项目 内蒙古伊品生物科技有限公司

Thank You

津达线缆

30年专注经验 10年质保承诺