



若您对我们的产品有任何意见或建议，请致信 de.mkt@delixi-electric.com

■ **北区**

■ **北京办事处**

地址: 北京市丰台区枫竹苑一区(未来假日花园)18-10 邮编: 100076
电话: 010-87576990 传真: 010-87576991

■ **沈阳办公点**
 地址: 辽宁省沈阳市于洪区细河路碧桂园银河城钻石148-3
 邮编: 110000
 电话: 024-23342957
 传真: 024-23342477

■ **太原办公点**
 地址: 山西太原市万柏林区西矿街70号红星小区五单元1402
 邮编: 030024
 电话: 0351-6591900
 传真: 0351-6591900

■ **天津办公点**
 地址: 天津市西青区凯安道凯信佳园9-3-401
 邮编: 300100
 电话: 022-87801980
 传真: 022-87801980

■ **石家庄办公点**
 地址: 石家庄市裕华区华兴生活小区41-1-102
 邮编: 050011
 电话: 0311-85378322
 传真: 0311-85378322

■ **济南办公点**
 地址: 山东省济南市历下区工业南路55号未来城商务中心13#楼
 608室
 邮编: 250000
 电话: 0531-85897007
 传真: 0531-85897006

■ **郑州办公点**
 地址: 河南郑州金水区青年路145号6号楼17层1706号
 邮编: 450000
 电话: 0371-68091000

■ **黑龙江办公点**
 地址: 黑龙江省哈尔滨市道外区润达国际D座2单元807室
 邮编: 150050

■ **吉林办公点**
 地址: 吉林省长春市经开区浦东路与深圳街交汇处虹湾国际
 A座706室
 邮编: 130031

■ **合肥办公点**
 地址: 安徽省合肥市瑶海区武里山路五里山天街3A-1402室
 邮编: 230000

■ **青岛办公点**
 地址: 青岛市城阳区正阳路177号15号楼2单元903室
 邮编: 214000

■ **中区**

■ **西安办事处**

地址: 陕西西安市莲湖区大庆路三号蔚蓝国际A705 邮编: 710082
电话: 029-88611982 传真: 029-88610883

■ **武汉办公点**
 地址: 湖北武汉市汉阳区新华路186号福星国际商会大厦2516、
 2517室
 邮编: 430000
 电话: 027-85512405
 传真: 027-85696016

■ **成都办公点**
 地址: 成都市金牛区人民北路二段118号金牛万达广场甲级C座
 16楼1603号
 邮编: 610000
 电话: 028-87711123
 传真: 0577-61778197

■ **昆明办公点**
 地址: 昆明市西山区棕树营街道办事处土堆村碧鸡名城C地块
 9幢2802室
 邮编: 650000
 电话: 0871-63541918
 传真: 0871-63541918

■ **重庆办公点**
 地址: 重庆市九龙坡区渝洲路4号18-9号
 邮编: 400039
 电话: 023-68882868
 传真: 023-68882868

■ **温州办公点**
 地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西工业园
 邮编: 325604
 电话: 0577-61778888-7017
 传真: 0577-62721500

■ **南京办公点**
 地址: 江苏省南京市秦淮区洪武路23号隆盛大厦1505、1506室
 邮编: 210000
 电话: 025-84573166

■ **新疆办公点**
 地址: 新疆乌鲁木齐市米东区米东南路红光雅居D区6号楼
 3单元602室
 邮编: 830000

■ **贵阳办公点**
 地址: 贵阳市观山湖区石林东路中天帝景传说B区B4栋
 1单元1302室

■ **杭州办公点**
 地址: 杭州市江干区蓝桥景苑11幢2单元1002室
 邮编: 310016

■ **广州办事处**

地址: 广州市荔湾区南岸路63号城启大厦1905室 邮编: 510160
电话: 020-81272152 传真: 020-81272952

■ **南昌办公点**
 地址: 江西南昌市西湖区广场东路恒茂国际华城23幢2907
 邮编: 330002
 电话: 0791-86112385
 传真: 0791-86112385

■ **南宁办公点**
 地址: 南宁市西乡塘区北大道中梦泽园小区岳阳阁5单元202室
 邮编: 530003
 电话: 0771-3824681
 传真: 0771-3824681

■ **深圳办公点**
 地址: 深圳市龙华新区民丰路1号碧水龙庭7栋4单元14D
 邮编: 518109

■ **福建办公点**
 地址: 福州市晋安区东二环泰禾广场7号楼1117单元
 邮编: 350024

■ **长沙办公点**
 地址: 湖南长沙市芙蓉区万象企业公馆5栋2709
 邮编: 410000

■ **兰州办公点**
 地址: 兰州市城关区瑞德摩尔万国港E座2208
 邮编: 730020
 电话: 15379031522

■ **辽宁物流**
 地址: 沈阳市苏家屯区雪莲街188号
 (雪莲街与四环路交叉口) 华翔东北
 亚新城 D1 德力西
 电话: 024-31489425

■ **陕西物流**
 地址: 陕西省西安市六村堡丰产路西段
 (雪莲街与四环路交叉口) 华翔东北
 亚新城 D1 德力西
 电话: 029-89304470

■ **山东物流**
 地址: 山东省临沂市经济技术开发区翔
 宇路23号华派物流园
 电话: 0539-7702688

■ **石家庄物流**
 地址: 河北省石家庄市元氏县殷村石
 武铁路东国达物流园
 电话: 15511431257

■ **重庆物流**
 地址: 重庆市江津区瑞德工业园B区
 重庆西部城通物流有限公司5号库
 电话: 023-47618911/47618766

■ **广东物流**
 地址: 广东省佛山市南海区里水镇怡和二
 路银裕木业制品厂直入100米
 电话: 0757-85129821

■ **温州物流**
 地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科
 技术生态工业园
 电话: 0577-61778037

■ **新疆物流**
 地址: 乌鲁木齐市友谊路230号(新疆
 诚通国际物流园内德力西仓库)
 电话: 0991-3725796

■ **芜湖物流**
 地址: 安徽省芜湖市芜湖县新芜经
 济开发区朝阳路德力西物流中心
 电话: 0553-8717888-5211

■ **成都物流**
 地址: 四川省成都市青白江区国际集
 装箱物流园区德汇路9号4栋4-4号
 电话: 028-83616008

■ **河南物流**
 地址: 河南省郑州市经济开发区国际
 物流园意达路宇培物流园(礼通路)
 东北W4-A区4B 58-59号
 电话: 0371-62030378

■ **湖北物流**
 地址: 湖北省武汉市东西湖区临空港
 大道23号捷利物流园3号库
 电话: 027-83088390



德力西电气最终用户行业样本及配电解决方案

DELIXI
ELECTRIC
德力西电气

守护用电安全 创造生活之美



目 录

公司介绍	03—12
最终用户行业介绍	13—14
采矿行业	15—18
化工材料行业	19—22
电子行业	23—26
冶金行业	27—30
石化行业	31—34
医药行业	35—38
最终用户战略合作客户	39—40
新纪元系列/全新6系列	41—42



德力西电气 —— 有温度的国际化低压电气领军企业

作为中国改革开放第一代优秀民营企业，德力西集团历经近四十载的不懈奋斗，在广大客户和合作伙伴的长期信赖与支持下，于2007年与全球500强施耐德电气强强携手，合资成立德力西电气有限公司（简称“德力西电气”）。德力西电气业务覆盖配电电气、工业控制自动化、家居电气三大领域，致力于以高性价比、高效率和高品质的产品与服务，为全球新兴市场客户创造舒适、美观、安全、智能的居家用电环境和专业、安全、可靠、高效的工业自动化用电环境，引领中国低压电气行业企业发展新模式。

我们以客户和合作伙伴的利益为出发点，坚持以技术创新、质量保障、五星服务、品牌驱动的经营理念，打造电气全产业链新生态。我们拥有700多家一级代理商、60000多家线下门店、多个线上销售平台和合作伙伴、5个研发中心、3个国家级实验室、3大自动化工业生产基地、五星级客户支持服务团队、17个国内物流中心以及数十个运输合作伙伴、1个国际物流中心和在发展中国家的4大业务合作伙伴，以及持续一致的全方位品牌建设及宣传，致力在全球范围内创造最佳客户体验闭环。

同时，我们秉承“客户第一、合作、敏捷、创新、超越”的价值观，全心全意服务于我们的客户，同时携手合作伙伴建立具有统一价值观的社会责任生态圈，通过“德基金”全情回馈社会，用实际行动践行企业社会责任，持续打造具有德力西电气特色的“一老一小传统文化”的企业公益品牌，构建一个有温度的国际化低压电气领军企业。



芜湖生产基地



杭州生产基地



濮阳生产基地

助力超越 服务各重点行业



携手各行业龙头企业，助力中国本土企业提质增效，产品广泛应用于：建筑、电力、能源、航天、光伏、通讯、冶金、石化、OEM等各个重点行业；



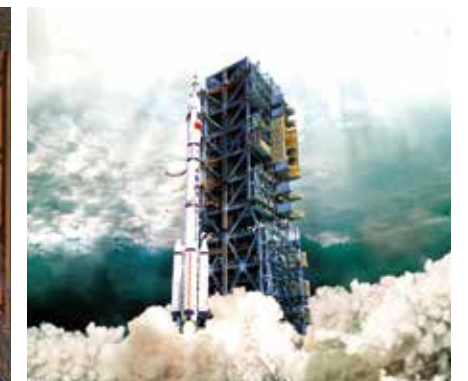
已成为房地产开发企业、酒店集团、长租公寓的电气战略供应商，与百强房企、精品酒店、知名建筑公寓同行；



助力中国电网，保障更安全、经济、清洁和可持续发展的电力供应。

从【神五】到【神十一】

矢志追寻航天梦 德力西全力参与
一次次天际的飞行 德力西协同助力



中国智造 加速全球布局

- ▶ 遍布全球的销售网络体系，覆盖全球60+国家及地区。
- ▶ 提供全球的技术支持服务，及时地满足各国客户的商务及服务需求。
- ▶ 完善的海外定制产品，符合各类国际认证CE,CB,KEMA,SEMKO等。
- ▶ 高效的物流体系，保障货物第一时间送达客户。



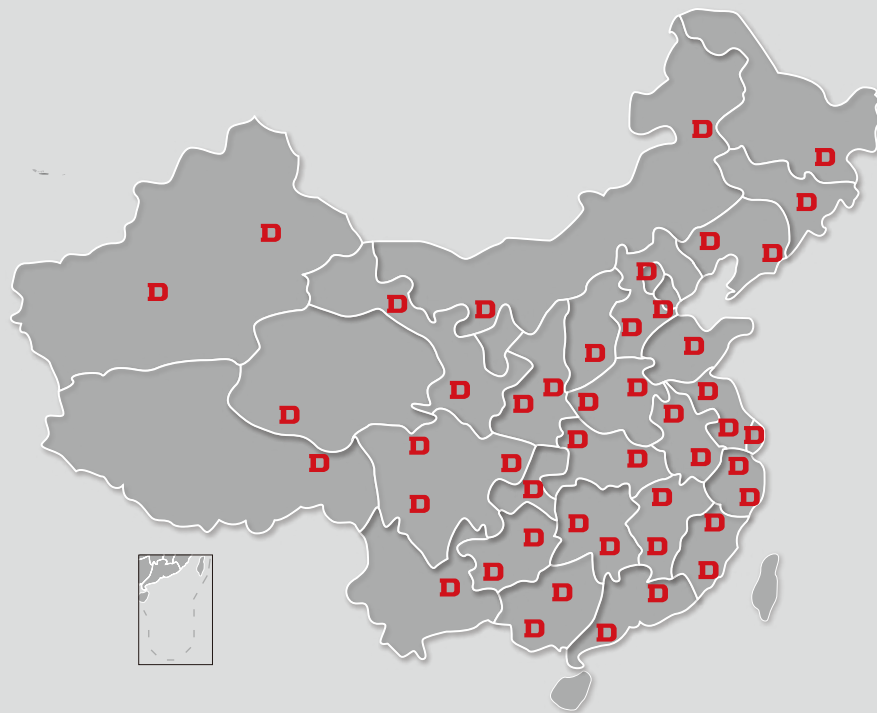
17 个国内物流中心 30 个现场服务网点

700+
家一级经销商

4000+
家分销商

60000+
家门店

德力西电气
红遍中国



创新不止 国际化的技术研发平台



德力西电气拥有尺寸精密测量室、材料分析试验室、环境试验室、ROHS 试验室、电气试验室、EMC 试验室、系统试验室、样机试制及先进的 3D 打印设备等等。

200+
资深研发
工程师

5
研发中心

1000+
自主研发
专利

精益智造 树立行业标杆

自动化率**超70%**的数字化生产基地
带来极高生产交付效率的同时，
极大保障了产品质量的一致性和稳定性

- 优化产业格局的工业部署，满足客户定制化需求的精益供应链体系，快速实现“聪明自动化”。
- 导入行业领先的全制程自动化生产线，其中小型断路器自动化率超 90%，接触器高达 70%
- 国际水准的德力西电气生产系统 -DPS，实施 MES，E-SIM，E-Quality 等先进的工业管理系统。
- 国内前瞻性应用以 ERP 系统为基础的中央立体物流仓库，结合行业领先的物流网络和多种配送模式，极大的提高了物流效率及客户满意度。



“五星”标准 领跑服务全新格局

◆ 一站式售前、售中、售后服务体系的打造

售前：商务咨询、技术咨询、产品选型、方案解决等；
售中：订单信息咨询、物流信息查询、电子商务支持等；
售后：投诉处理、退换货、现场技术支持、信息反馈等。

◆ 快速便捷的客户响应

400-826-8008（配电） 400-1888-155（家居）
7×24小时全天候服务；
全国超30个现场服务网点；
1小时回复、12个小时现场快速响应。

◆ 服务理念升级

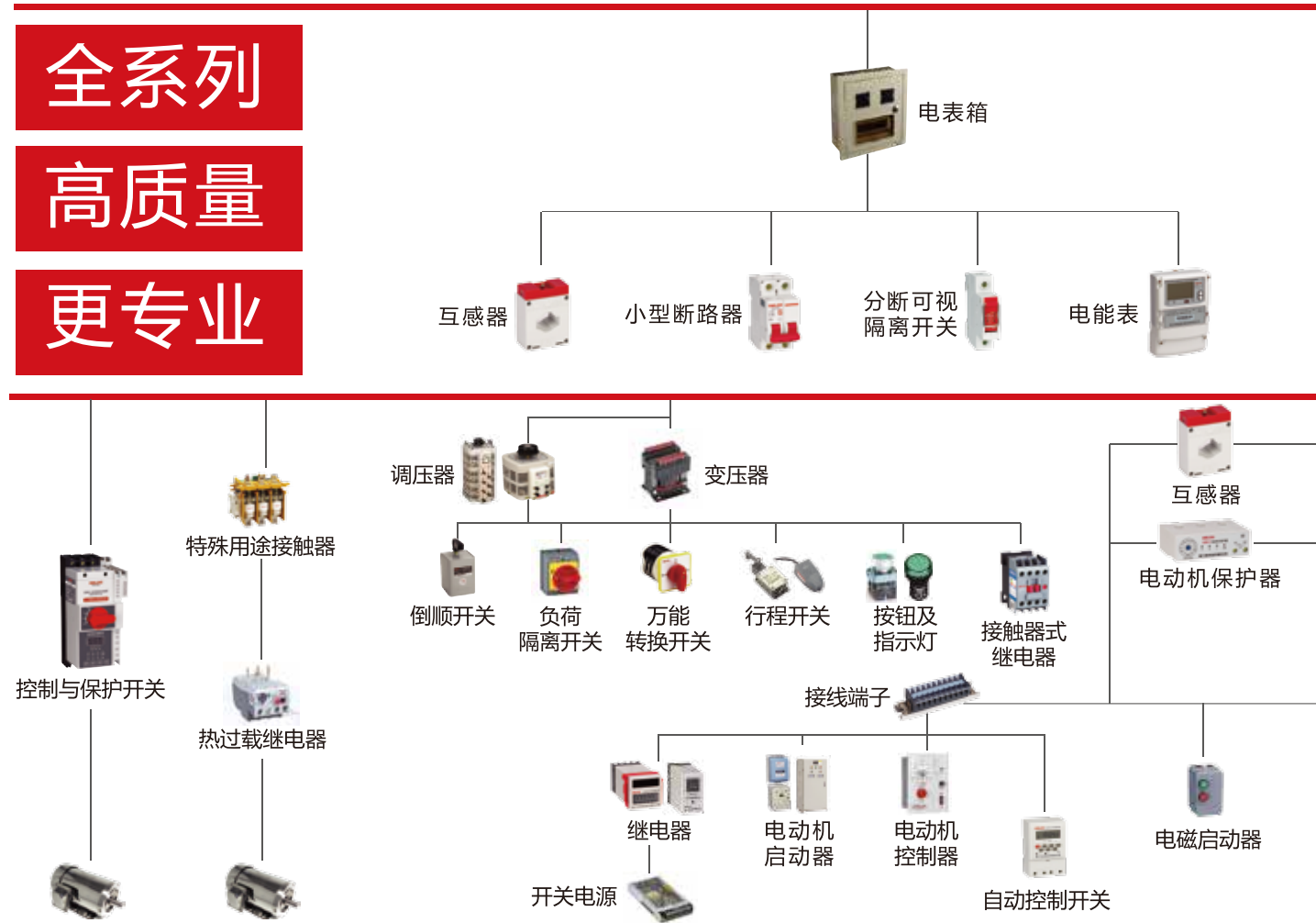
“客户第一”、“合作共赢”

行业率先荣获五星品牌及五星服务认证并连续七年蝉联的低压电器企业



专注电气·构建整体方案

全系列
高质量
更专业



满载荣誉 肩负行业发展使命



凭借出色的品牌战略、卓越的产品质量、智能化的供应链管理、高效的客户服务获得了社会及诸多行业的认可。



高新技术企业



酒泉卫星发射中心贡献奖



国家认定企业技术中心



全国质量标杆企业



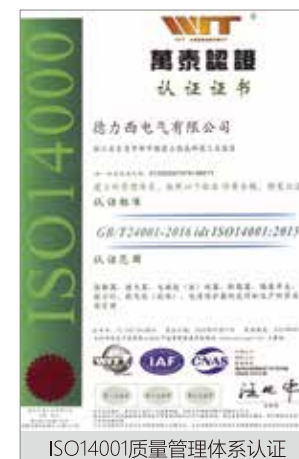
年度最佳雇主企业



希望工程最佳合作伙伴



社会责任公益创新奖



ISO14001质量管理体系认证



ISO9001质量管理体系认证



OHSAS45001质量管理体系认证



ISO5001能源管理体系



国家强制产品CCC认证



德力西电气RoHS声明书



CNAS国家实验室认证



CMS质量管理体系认证



最终用户行业介绍

最终用户，是指设备的最终购买者或使用者。最终用户行业涉及工业、能源、基础设施，其细分行业包含采矿、冶金、石化、医药、化工、电子、建材、汽车、机械、食品、纺织、军工、船舶、光伏发电、风力发电、垃圾发电、轨道交通、机场、港口、数据中心、市政水处理和管廊建设等。

根据国家十三五规划要求，深入实施《中国制造 2025》，以提高制造业创新能力和基础能力为重点，推进信息技术与制造技术深度融合，促进制造业朝高端、智能、绿色、服务方向发展，培育制造业竞争新优势。

德力西电气始终紧随行业市场脉络，在助力传统工业绿色化改造，加快“新基建”建设，发展清洁能源等方面，为客户提供可靠、智能化的解决方案可靠、优质、高性价比的产品。近年来参与了诸多项目的建设，在新奥石墨烯粉体工程、嘉化新材料年产4万吨、长虹双创智能制造工业园、江苏远海科技新建智能3C厂房等新建项目中成功运行，并为大庆油田、胜利油田、宝武集团、攀钢集团、河北钢铁、中国中铁、中国铁建等国内大型客户长期备品备件及临电采购提供全系列的产品，深得客户信赖！

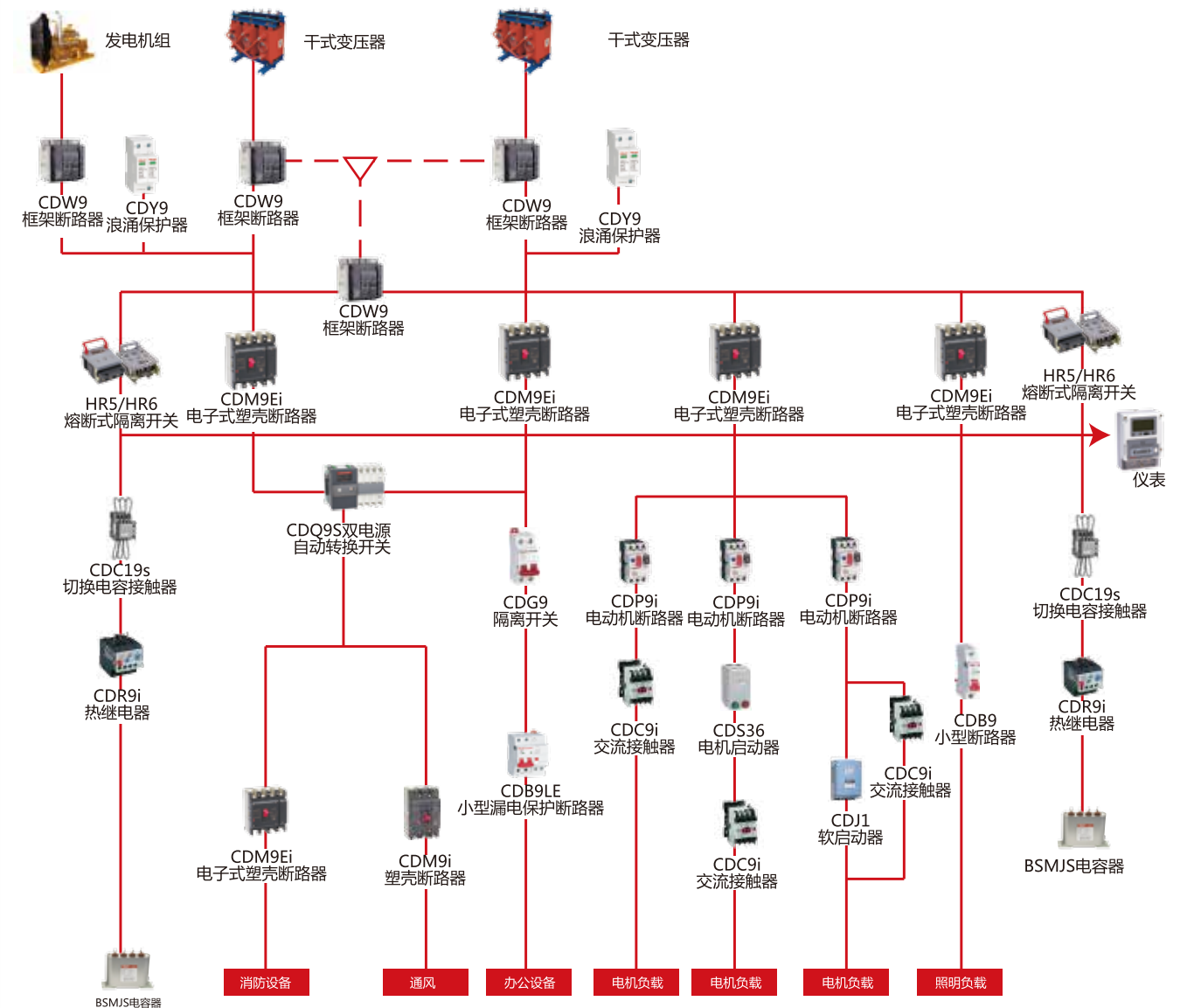


采矿行业介绍

采矿行业指对固体（如煤和矿物）、液体（如原油）或气体（如天然气）等自然产生矿物采掘的行业。包括地下和地上采掘、矿井的运行，以及一般在矿址或矿址附近从事的旨在加工原材料的所有辅助性工作，例如破磨、选矿和处理，均属本类活动。

如今，采矿行业正面临着生产率持续下跌、能源成本不断上升、市场需求越来越严苛等挑战，采矿行业急需一套优秀的供配电解决方案来实现开采、运输和选矿过程中所有资产的完美协同。作为采矿业值得依赖的合作伙伴，德力西电气从众多采矿企业供应商中脱颖而出，助力客户从容应对各种艰巨挑战。

解决方案



采矿行业用电特点

- 对一类负荷供电必须有可靠的备用电源，一般由变电所引出的独立双回路供电
- 井下低压网络的配电电压，应采用 660V、380V

DE的应对方案

- DE 双电源方案
- DE 可提供 380V 及 660V 断路器方案

客户/项目案例



中煤能源

中国中煤能源集团有限公司（简称中煤集团）是国务院国资委管理的国有重点骨干企业，前身是1982年7月成立的中国煤炭进出口总公司，主营业务包括：煤炭生产贸易、煤化工、发电、煤矿建设、煤矿装备制造以及相关工程技术服务。德力西电气新纪元系列产品配套中煤能源旗下的陕西南梁矿业、平朔煤矿等单位技改项目，以优异的性价比得到客户的认可。



同煤集团

同煤集团总部位于山西大同，是全国亿吨级动力煤生产企业之一。集团员工近20万人，产业分布于山西、内蒙古、新疆等7省18个市（区），有漳泽电力、大同煤业2家上市公司和1家财务公司。产业包括以煤炭为主业，以电力、金融、现代煤化工为辅业，以文旅、物流为新兴产业。在2018年世界500强中排名第497位。德力西电气常年与同煤集团保持良好的合作关系，多次中标同煤集团的年度备件招标、技改项目招标。全新6系列框架断路器、塑壳断路器以其稳定的产品质量和高性价比，得到客户广泛好评。



攀煤集团

攀煤集团主要经营煤炭及深加工业务，是全国煤炭工业100强企业，全国煤炭系统优秀企业，全国煤炭质量信得过先进单位。德力西电气为其提供全系列产品，有效可靠的保障了产线的运行，得到高度认可与好评。



陕西煤业化工集团有限公司

陕西煤业化工集团公司有限公司是陕西省委、省政府为落实“西部大开发”战略，充分发挥陕西煤炭资源优势，从培育壮大能源化工支柱产业出发，按照现代企业制度要求，经过重组发展起来的国有特大型能源化工企业，是陕西省能源化工产业的骨干企业，也是省内煤炭大基地开发建设的主体。集团总部位于陕西省西安市，现有职工12万人，资产总额5400亿元。

五矿集团

中国五矿是以金属、矿产品的开发、生产、贸易和综合服务为主的大型央企，是中国最大的冶金工业原材料集成供应商，也是中国最大的钢铁贸易企业，2018年《财富》世界500强排行榜第109名。德力西电气与五矿矿业合作多个矿产项目，如：五矿矿业（营口）有限公司配电工程项目、安徽开发矿业有限公司配电项目、霍邱县庆发矿业有限公司配电项目、安徽五鑫矿业开发有限公司泥河铁矿配电项目、龙塘沿铁矿项目等。



兖州矿业

兖矿煤业股份有限公司煤炭产业主要集中在山东、内蒙古、山西和澳大利亚，经过多年发展，已经建成山东、陕蒙、澳洲三大煤炭产业基地，煤炭总产能超过1亿吨/年。山东基地：主营南屯煤矿、兴隆庄煤矿、鲍店煤矿、东滩煤矿、济宁二号煤矿、济宁三号煤矿、杨村煤矿、赵楼煤矿等8座煤矿。其中在兖矿项目德力西电气以半直供业务的合作方式，合作业绩超200万。



紫金矿业

紫金矿业集团股份有限公司（简称：紫金矿业）以黄金及基本金属矿产资源勘查和开发为主的矿业集团，同时也是中国500强企业。2003年12月成功登陆香港股票市场，2008年4月回归A股，成为A股市场首家以0.1元面值发行股票的企业。2016年8月，紫金矿业集团在“2016中国企业500强”中排名第188位。2019年7月，荣获全国模范劳动。德力西电气提供的全新6系列框架断路器、塑壳断路器以其稳定的产品质量和高性价比，得到紫金矿业客户的广泛好评。



山金矿业

呼伦贝尔山金矿业有限公司隶属于山东黄金集团，是2001年在内蒙古自治区呼伦贝尔市根河市注册成立的有限责任公司（国有控股），注册地址位于根河市得耳布尔镇。德力西电气新纪元系列CDW9框架断路器以独有的耐低温特性，即使在有中国冷极之称的根河也能为其提供稳定安全的供电保护。



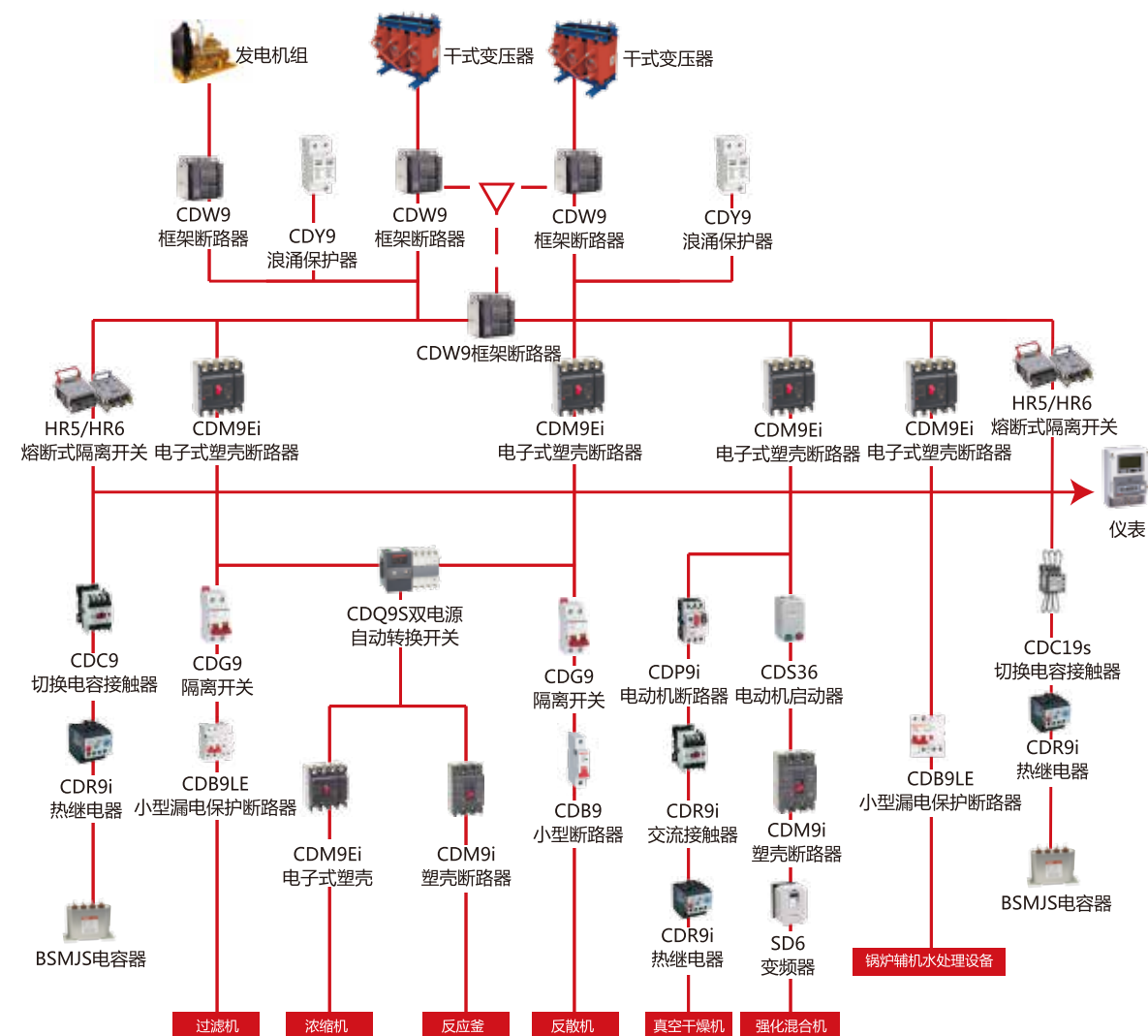


化工材料行业介绍

化工材料是通过化学合成的手段生产出的新材料，为新技术及其产品陪同所需的非金属材料的组成部分，品种多要求高。化工新材料涉及有机氟、有机硅、节能、环保、电子化学品、油墨等多个新材料领域，是指目前发展的和正在发展之中具有传统化工材料不具备的优异性能或某种特殊功能的新型化工材料。与传统材料相比，化工新材料具有质量轻、性能优异、功能性强、技术含量高、附加值高等特点。随着我国国民经济各领域的快速发展，社会各领域对化工材料产品需求不断扩大，国际知名化工企业纷纷将相关生产装置与技术战略性地转移到中国大陆，建立生产基地，加快产品研发和生产的本土化。

化工新材料的范畴包括有机氟材料、有机硅材料、工程塑料、纳米化工材料、功能膜材料等领域。目前的热点领域主要是工程塑料行业、有机氟行业、有机硅行业等。正因此，化工新材料产业已成为新材料产业的重要组成部分，是化学工业中较具活力和发展潜力的新领域，代表着未来化学工业的发展方向。

◎ 解决方案



◎ 化工行业用电特点

- 供配电可靠性要求非常高
- 化工企业用电负荷较大，有两个以上独立的电源供电，运行一般为双电源单回路运行或双电源双回路运行

◎ DE的应对方案

- ZSI 选择性连锁 + 两进线一母连自动切换
- DE 双电源方案

客户/项目案例



新奥石墨烯粉体工程

新奥石墨烯粉体工程项目包括碳纳米制备生产车间、分析化验楼、10KV 变电所、石墨烯催化装置车间和石墨烯纯化装置车间，年产5000吨石墨烯和10000吨导电浆料产品。其主配电开关均采用德力西电气全新六系列产品，德力西电气为企业实现“连续、绿色、低成本”的规模化生产，保驾护航。



河南金大地

河南金大地化工有限责任公司成立于2005年，座落于河南省漯河市舞阳县，主营烧碱，工业盐，是一家重发展、重质量的企业。一直以稳定可靠的产品质量和良好的经营信誉赢得市场。德力西电气参与了该公司的技改及扩容项目，为金大地公司的用电设备提供了框架、塑壳类产品。



湖北宜化

湖北宜化集团有限责任公司创建于1977年，是宜昌市国资委出资监管的市属重点企业，以煤、磷、盐三大化工为主业，在全国建有40多个研发中心和生产基地，拥有成熟完善的营销网络体系，其主导产品畅销海内外多个国家，在市场上享有良好声誉。该公司后期技改项目，选用了德力西电气新纪元系列的浪涌产品，运行良好。



浙江开普特氨纶公司

浙江开普特氨纶有限公司成立于2002年，是高科技集差别化氨纶纤维生产和科研为一体的中外合资高科技企业。公司坐落于绍兴。德力西电气参与了该公司的扩容项目。从配电室到车间，全部采用新纪元系列产品，德力西电气为该厂的安全生产保驾护航。

新能源20万吨每年稳定轻烃

新能源20万吨每年的稳定生产轻烃，同时副产2亿方LNG和4.4万吨LPG项目，建设内容包括气化、变换、低温甲醇洗、硫回收、甲醇合成、甲醇精馏、催化气化、加氢气化、甲烷深冷分离、稳定轻烃及公用工程等装置。化工项目对安全可靠性有着非常高的要求，该项目中的配电采用了德力西电气全新六系列产品。



西南水泥有限公司

西南水泥有限公司（简称“西南水泥”）是中国建材股份有限公司新设立的控股子公司，于2011年12月12日在成都注册成立，注册资本金100亿元，是中国建筑材料集团有限公司（中央企业、世界500强企业之一）实施“大水泥”区域化战略的又一重大决策建设成果，是继成立中国联合水泥集团有限公司、南方水泥有限公司、北方水泥有限公司之后组建的又一个大型专业化水泥公司，未来计划水泥产能为1亿吨/年以上，并将组建重庆、四川、云南、贵州“一市三省”区域水泥有限公司。



浙江嘉化新材料

浙江嘉化新材料有限公司创建于2016年，坐落于浙江省嘉兴市，公司主要生产化工产品及其原料。德力西电气参与了嘉化新材料年产4万吨项目，其中低压全部选用德力西电气新纪元全系列产品。截止目前，用户使用状况良好。



浙江龙盛

浙江龙盛成立于1970年，目前已成为化工、钢铁汽配等综合性跨国上市企业。主要产品为化工染料及精细化工，多地拥有工厂，德力西电气参与了其绍兴薄板分厂项目，并为其提供采用德力西电气6系列产品。

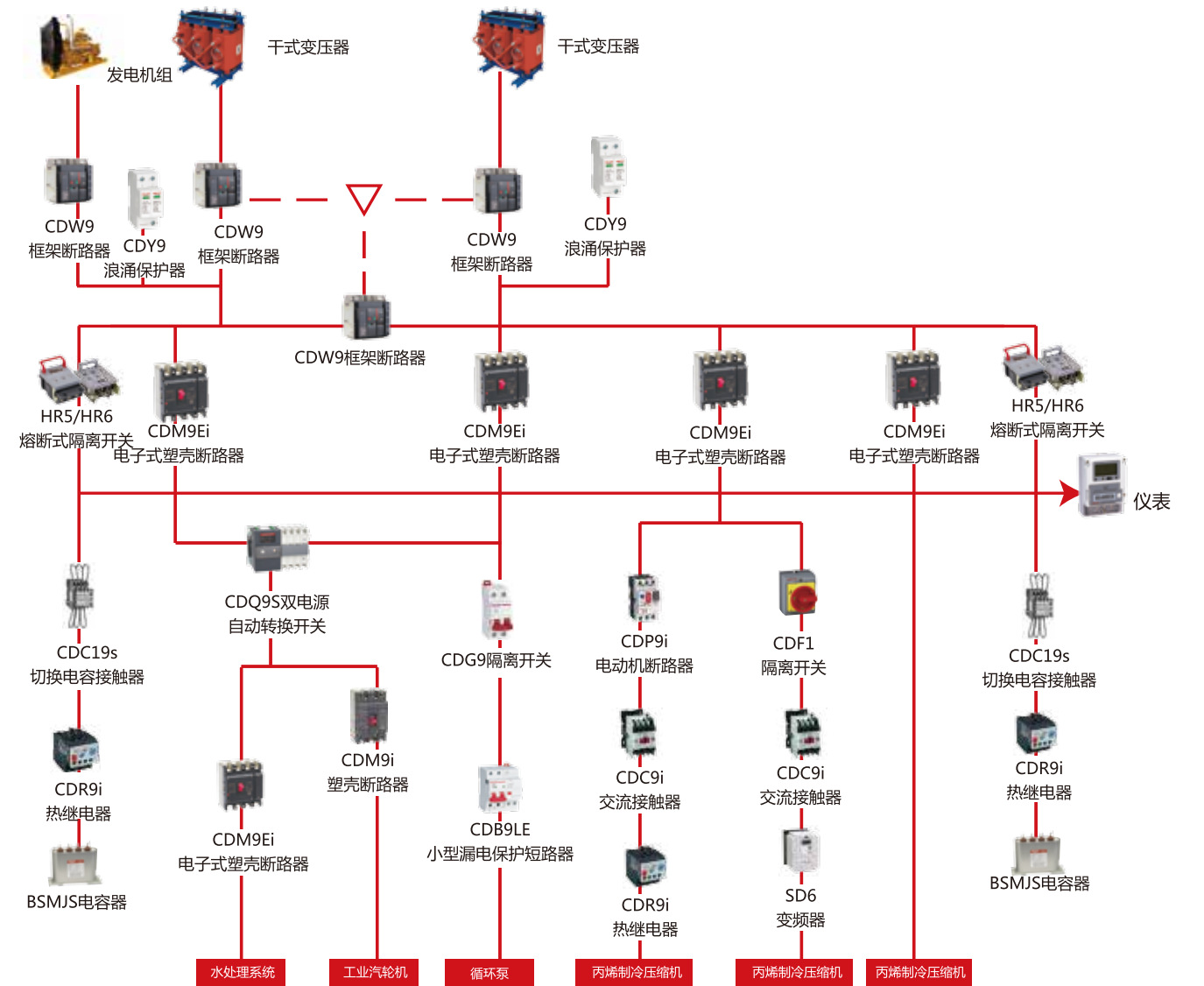




石化行业介绍

石化产业是我国重要的资源和基础原材料行业，具有很高的产业关联度，在国民经济中占有举足轻重的地位，一般分为油田企业和炼化企业两大类，其供电要求可靠性高、负荷大，种类多，且使用环境一般较为恶劣。德力西电气根据多年的行业经验，为客户提供完善的配电解决方案，为石化产业由速度、规模增长向效能、质量增长模式转变提供可靠保障，实现配电系统安全、可靠、经济及合理运行。

◎ 解决方案



◎ 石化行业用电特点

- 供电系统容量大：电机类负荷众多，供电系统负荷一般是一、二级负荷
- 用电环境极端：高温高压、低温深冷环境下工作

◎ DE的应对方案

- 井下低压网络的配电电压，应采用 660V、380V
- DE 专用型号断路器

客户/项目案例



淄博鑫泰石化有限公司

鑫泰石化位于山东淄博，业务涵盖石化、化工新材料、物流、贸易、热力环保等多个板块。已发展成为集石油化工、精细化工、仓储物流产业为一体的综合性化工企业集团。自 2014 年与德力西电气开始相继合作多个项目及技改备品备件业务，客户反映所选用产品质量好，售后服务也很及时。



大庆油田

大庆油田是20世纪60年代至今，中国最大的油区，位于松辽平原中央部分，滨洲铁路横贯油田中部。1976年以来，年产原油一直在5000万吨以上，1983年产原油5235万吨。大庆油区的发现和开发，证实了陆相地层能够生油并能形成大油田，从而丰富和发展了石油地质学理论，改变了中国石油工业的落后面貌，对中国工业发展产生了极大的影响。德力西与大庆油田始终保持良好的合作关系，持续多年中标大庆油田的备品备件招投标项目，为大庆油田生产的安全可靠性提供了保证！



延长石油采油厂

陕西延长石油（集团）有限责任公司（简称延长石油集团），是国内拥有石油和天然气勘探开发资质的四家企业之一，隶属于陕西省人民政府。主要负责石油和天然气勘探、开采、加工、管道运输、产品销售，石油和天然气化工、煤化工、装备制造、工程建设、技术研发等。德力西电气供应其各个采油厂配电设备，为其安全可靠的生提供了保证。



中国石油长庆油田

中国石油长庆油田公司是隶属于天然气股份有限公司的地区性油田公司，总部于 1998 年从甘肃庆阳市庆城县迁至陕西省西安市，工作区域在中国第二大盆地 -- 鄂尔多斯盆地，横跨陕、甘、宁、蒙、晋五省，勘探总面积 37 万平方公里，是中国石油近年来增长幅度最快的油气田，承担着向北京、天津、石家庄、西安、银川、呼和浩特等十多个大中城市安全稳定供气的重任，德力西电气参与了其各个采油厂配电设备，为其安全可靠性生产提供了保证。

冀东油田

中国石油冀东油田公司是中国石油天然气股份有限公司的地区公司，集油气勘探、开发、科研、运输、销售为一体，管理冀东石油勘探开发公司全部业务。总部坐落于唐山市，油田勘探区域北起燕山南麓，南至渤海 5 米水深线；西起涧河，东至秦皇岛一带，勘探面积 5797 平方千米。德力西电气与冀东油田的合作由来已久，提供的产品广泛应用于冀东油田的多个采油井配电网，其中的新纪元系列产品更是应用在旗下的海上钻井平台上，运行记录优良。



华北油田

华北油田隶属于中国石油天然气股份有限公司。主要从事石油天然气勘探和生产、集输及储运、勘探开发工艺研究及规划研究等石油勘探开发核心业务。主要从事石油天然气勘探和生产、集输及储运、勘探开发工艺研究及规划研究等石油勘探开发核心业务。共拥有 54 个油气田，油气集输管线 3500 多公里。德力西全系列产品的多次应用在华油各分子公司的技改及备件业务上。



胜利油田

胜利油田主体位于黄河下游的山东东营市，是胜利石油管理局、胜利油田分公司和胜利石油工程公司的统称，包括勘探开发、石油工程、公用工程、矿区服务四个业务板块。胜利油田是一个资源丰富、资金密集、技术密集、人才密集的国有特大型企业，是中国第二大石油生产基地。德力西电气自 2015 年开始与胜利油田合作并且连续 4 年成功入围胜利油田 31 大类业务。涉及各个炼油分厂，质量经得起考验。



吉地油田

黑龙江吉地油田服务股份有限公司（吉地油服）成立于 2011 年，是以提高原油采收率为目标综合性油田服务供应商，服务贯穿石油及天然气勘探，开发及生产的各个阶段。公司拥有国内先进的微生物法丙烯酸胺生产装置、聚丙烯酰胺生产装置和表面活性剂生产装置，聚合物系列产品的生产能力 6 万吨/年，采油用表面活性剂产品生产能力 5 万吨/年，调剖调驱助剂生产能力 5 万吨/年。德力西电气新 6 系列产品多次应用于吉地的化工改造项目，运行稳定，品质良好。

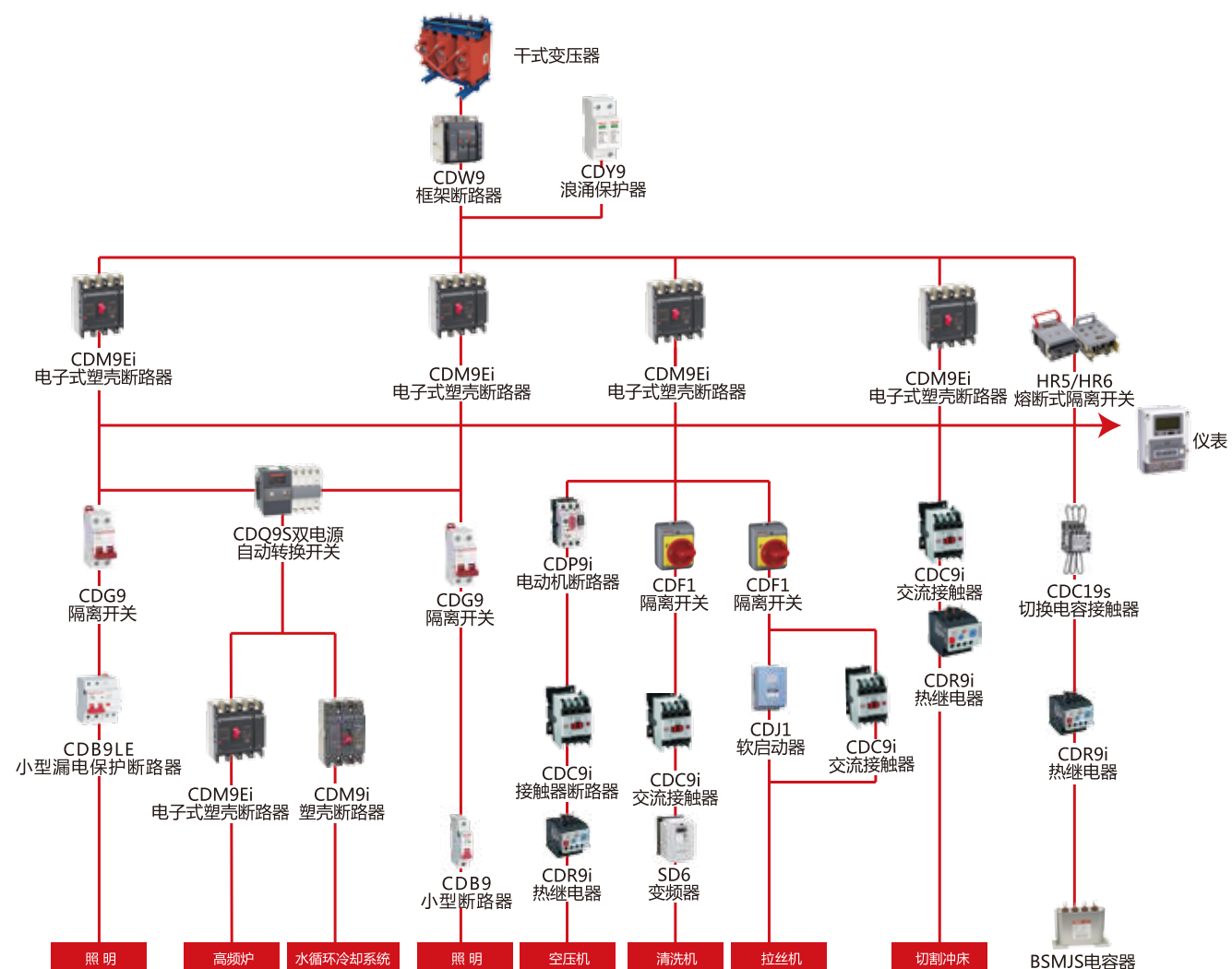




冶金行业介绍

冶金行业是指与冶炼金属相关、提供矿石（包括开采、选矿、勘探外贸等）、金属材料加工等方面的行业、有关冶金设备（如耐火材料）、与冶金相关的外贸（如精矿进口，金属出口）等方面的行业。分为：黑色冶金工业，即生产铁、铬、锰及其合金的工业部门，它主要为现代工业、交通运输、基本建设和军事装备提供原材料；有色冶金工业，即生产非黑色金属的金属炼制工业部门，如炼铜工业、制铝工业、铅锌工业、镍钴工业、炼锡工业、贵金属工业、稀有金属工业等部门。另外冶金可以分为稀有金属冶金工业和粉末冶金工业。冶金工业是指对金属矿物的勘探、开采、精选、冶炼、以及轧制成材的工业部门，包括黑色冶金工业（即钢铁工业）和有色冶金工业两大类。

◎ 解决方案



◎ 冶金行业用电特点

- 负荷大，能耗高，生产连续性强
- 谐波源多，且谐波电流大
- 用电负荷大，对节能增效有较高要求

◎ DE的应对方案

- ZSI 选择性连锁 + 两进线一母连自动切换
- DE 有缘滤波方案（非合资有源滤波器）
- 通过智能多功能仪表 + 后台软件实现实时监控用电量及节能增效

客户/项目案例



宝武集团

中国宝武钢铁集团有限公司由原宝钢集团有限公司和武汉钢铁(集团)公司联合重组而成,于2016年12月1日正式揭牌成立。2019年9月19日,中国宝武对马钢集团实施联合重组。中国宝武注册资本527.9亿元,资产规模超8600亿元,是国有资本投资公司试点企业。2019年,中国宝武继续保持行业领先地位,位列《财富》世界500强第111位。德力西电气注册宝武集团采购平台,不仅为宝钢集团提供备品备件服务,而且多次参与武钢集团部分分厂的技改和新建项目,为其为宝武集团发展助力前行。



杭州钢铁

杭州钢铁集团有限公司创建于1957年,现已发展成节能环保、钢铁制造及金属贸易、智能健康、教育与技术服务等产业格局的大型企业集团,是国内大型上市企业。德力西电气公司为轧钢厂车间提供了新纪元系列的框架产品,并为其在短时间内完成维修替换的售后服务。



安阳钢铁

安阳钢铁是集炼焦、烧结、冶炼、轧材及科研开发为一体的特大型钢铁联合企业,国内上市公司,国内500强企业。各用户单位对供电的可靠性和连续性要求高。德力西电气与安阳钢铁达成年度框架采购协议,提供了高端的新纪元系列产品,为安阳钢铁企业的生产建设助力。



攀钢集团

攀钢集团有限公司是依托攀西地区丰富的钒钛磁铁矿资源,依靠自主创新建设发展起来的特大型钒钛钢铁企业集团。经过五十年的建设发展,攀钢在钒钛磁铁矿资源综合利用方面已处于世界领先水平,是全球第一的产钒企业,也是我国最大的钛原料和产业链最为完整的钛加工企业。德力西电气与其下炼钢厂,炼铁厂,钛业公司等多个分厂有项目合作,提供了诸多全系列产品获得广泛认可。

本溪钢铁

本钢集团是新中国最早恢复生产的大型钢铁企业,被誉为“中国钢铁工业摇篮”、“共和国功勋企业”。地处辽宁省中部的经济带核心区域,地理位置优越,现有员工8万人,资产规模1450亿元,位列中国500强,年销售收入超1000亿元,粗钢产能2000万吨。是中国十大钢铁企业之一,世界钢铁企业排名第20位。德力西电气与本溪钢铁在新建、技改及备品备件业务等多个领域有着坚实的合作关系。



唐山钢铁

唐山钢铁集团位于河北省唐山市。2005年,以唐钢为核心,联合宣钢、承钢整合组建而成。2005年末,资产总额581亿元,在册职工总数近10万人,产钢1607万吨,位居中国第二位。排名全国企业500强第43位,全国制造业500强第16位,黑色冶金及压延加工企业第4位。德力西电气与唐钢合作历史悠久,德力西电气产品广泛应用在唐钢旗下的炼铁厂、轧钢厂及冶金、炉料等多个分子公司的技改、备品备件业务上。



立中合金集团

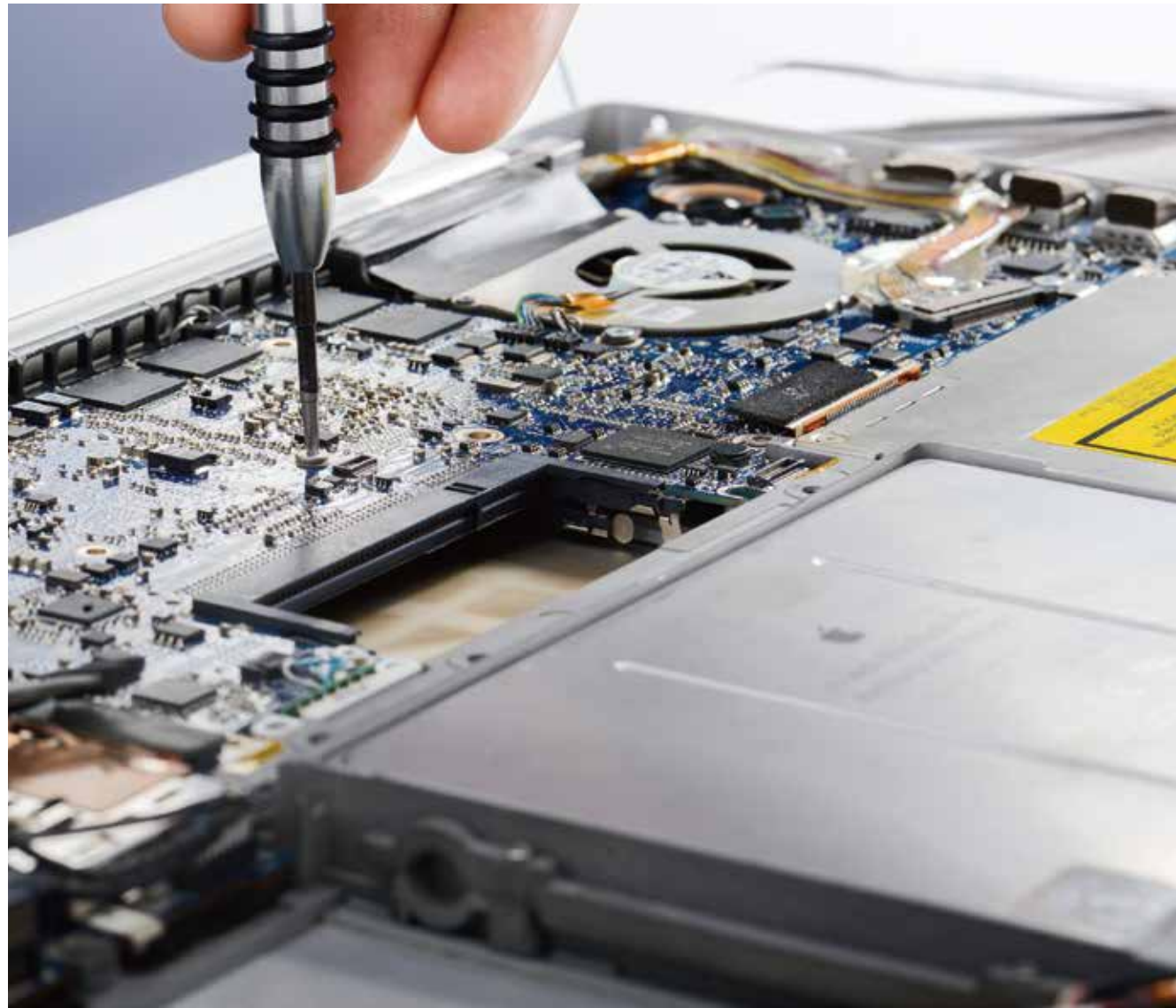
立中合金集团始创于1984年,是专业研发制造铸造铝合金、特种变形铝合金的企业集团。产品主要应用于汽车、高铁、电力电子、航空航天、船舶等领域。现有员工1800人,2015年年产销量突破70万吨。截至2015年底,总资产达到52亿元,注册资本总额为12亿元。德力西电气的新纪元系列框架断路器、塑壳断路器等产品多次助力集团旗下的河北四通新型金属、包头盛泰铝业以及天津立中车轮等工厂的新建项目,产品运行稳定、质量上乘。



山东寿光巨能特钢有限公司

山东寿光巨能特钢有限公司是由山东寿光巨能控股集团投资建设的特钢企业,公司主要建设项目有炼铁厂、炼钢厂、轧钢厂、动力厂、铁路货运专线及公辅设施。生产产品为碳结钢、碳工钢、合结钢、弹簧钢、轴承钢等为农机、石油、化工、铁路、矿山机械、汽车、船舶等加工制造行业配套的各类特种钢材。巨能特钢已成为国内重要的特种钢生产企业。德力西电气与寿光巨能特钢合作长达多年以上,并且已其备品备件首选品牌。新纪元系列展现出优异的产品质量及高效售后服务响应速度。

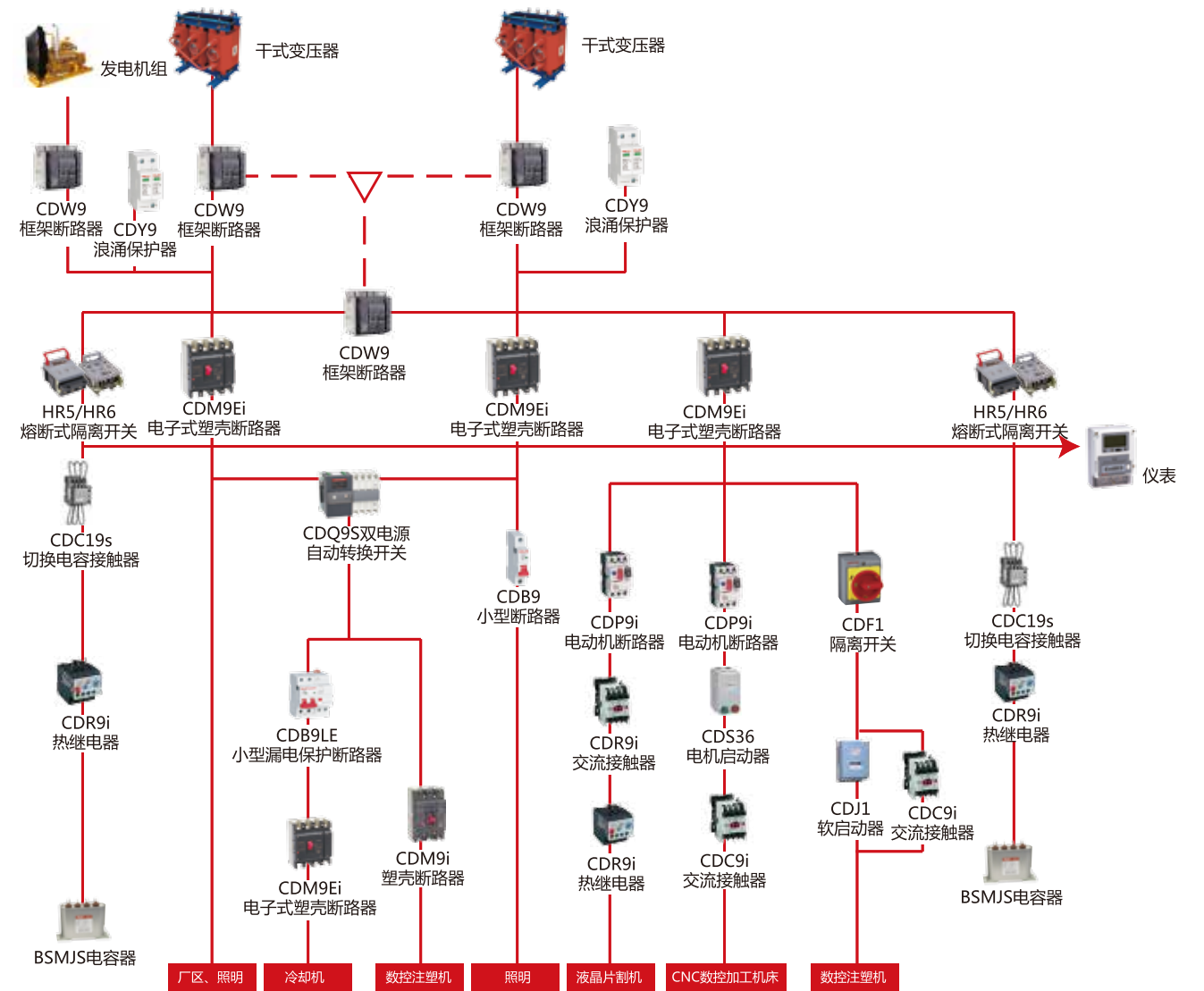




电子行业介绍

电子工业是指制造电子设备、电子元件、电子器件及其专用原材料的工业部门。主要生产电子计算机、电视机、收音机和通信、雷达、广播、导航、电子控制、电子仪表等设备，生产电阻器、电容器、电感器、印刷电路板，接插元件和电子管、晶体管、集成电路等器件，以及高频磁性、高频绝缘、半导体等专用原材料，是国民经济支柱产业之一。电子工业是研制和生产电子设备及各种电子元件、器件、仪器、仪表的工业，是军民结合型工业。电子产品一般分为三类：一是投资类产品如电子计算机、通信机、雷达、仪器及电子专用设备，这类产品是国民经济发展、改造和装备的手段；二是消费类产品，包括电视机、录音机、录像机等，它主要为提高人民生活水平服务；三是电子元器件产品及专用材料，包括显像管、集成电路、各种高频磁性材料、半导体材料及高频绝缘材料等。

◎ 解决方案



◎ 电子行业用电特点

- 全年 365 天工作，不考虑停电检修时间
- 各个配电电压的母线应不少于两路进线

◎ DE的应对方案

- ZSI 选择性连锁 + 双电源方案
- DE 双电源方案

客户/项目案例



江苏久茂电子科技

江苏久茂电子项目由昆山杰尔电子科技有限公司投资兴建。项目总投资5亿元，占地200亩，建筑面积10万平方米。其产品广泛应用于手机、笔记本、平板电脑、数码相机、TV、空调、冰箱等电子家电产品，以及汽车、航空、动车、高铁、轮船等领域，致力打造全球领先的电子产品顶尖供应商，为联想、三星、惠普、华硕等国际国内3C电子知名品牌的重要合作伙伴。德力西电气与江苏久茂电子展开广泛合作，目前久茂电子厂房配电已采用德力西电气产品。



四川永祥多晶硅

四川永祥多晶硅是通威集团全资子公司，已建成年产4000吨多晶硅项目和10万吨PVC项目，同时也是四川最大的多晶硅生产企业，已形成从多晶硅、单晶硅、硅切片到太阳能电池组件与太阳能光伏发电的新能源产业链条，德力西电气参与了该项目，并在其中为企业提供选用新纪元系列中的框架、塑壳、交流接触器、双电源等产品。

晶澳太阳能

晶澳太阳能成立于2005年，是高性能光伏产品制造商，产业链覆盖硅片、电池、组件及光伏电站。晶澳在全球拥有11个生产基地、20多个分支机构，产品足迹遍布100多个国家和地区，广泛应用于地面光伏电站以及工商业、住宅分布式光伏系统。连续多年荣登《财富》中国500强和“全球新能源企业500强”榜单。德力西电气新纪元系列产品依托其强大性能和优异性价比，多次助力并应用于晶澳旗下的宁晋、包头、越南等多个生产基地的低压配电网络系统。德力西电气产品的安全性、稳定性得到了业主的高度认可。



四川长虹

历经多年的发展，长虹已完成由单一的军品生产到军民结合的战略转变，成为集电视、空调、冰箱、IT、通讯、网络、数码、芯片、能源、商用电子、电子部品及新型平板显示器件等产业研发、生产、销售、服务为一体的多元化、综合型跨国企业集团，德力西电气全系列产品在该企业中得到了很多应用。

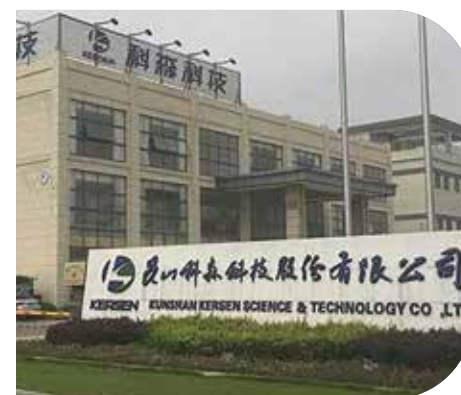
远海科技（台资）

江苏远海科技有限公司主营机械设备配件、电脑配件、手机零配件、通讯设备配件、汽车零配件、五金、模具、航空飞机零配件的研发、生产与销售，汽车、手机、笔记本的玻璃外观零部件、橡胶制品、塑料制品、手机及家用电器（除电动三轮车）、光伏产品、光伏设备配件销售，金属材料（钢材、铝材）加工、销售，新型散热器、新型能源材料的研发、加工、销售等；德力西电气与江苏远海科技有限公司已展开合作，江苏远海科技有限公司的智能手机、平板电脑等3C精密产品及汽车、机器人控制器、航空配件制造的一期、二期占地260亩的项目中，配电元件采用德力西电气产品。



昆山科森科技股份有限公司

昆山科森科技股份有限公司是一家专业从事精密金属加工服务的高新技术企业，专业主营金属产品结构件、LED液晶的研发、设计、生产和销售等业务，产品广泛应用于手机、电脑、医疗器械、新能源、汽车、数字视听等重点应用领域，在产品研发、模具开发、工艺流程设计、产品制造、品质管控等方面具有领先优势和丰富经验。德力西电气和昆山科森科技已在多个项目中展开了深度合作。



长虹“双创”智能制造工业园

长虹双创工业园项目总投资达30亿元，建筑面积约54万平方米。以双创新业务为依托，打造集技术研究（孵化）、产品开发、市场营销、智能制造、智慧仓储为一体的绿色新型智能化工业园区。建成后，将形成年产智能组件产品300万套，智能家居类产品300万台，各种智能自助终端产品10万台以上的生产能力，预计可实现产值80亿元。将为长虹开展新型智能化工业园创新业务打下坚实基础。该项目主配电及三箱部份分别采用德力西电气9、6i系列。德力西电气产品为客户的智能配电保驾护航。



江苏远海科技有限公司

江苏远海科技有限公司新建智能3C制造厂房项目为总占地面积约840000平方米，含南北两个厂区，其中南厂区占地面积约666666平方米、北厂区占地面积约173333平方米；年产2亿件高端手机配件、1亿件平板电脑配件、500万件航空用飞机配件、5000万件汽车零部件、100万件机器人控制器零配件、8000万件3D曲面玻璃的生产线。另外，其它多个项目主配电系统中也均采用了德力西电气全新六系列产品。

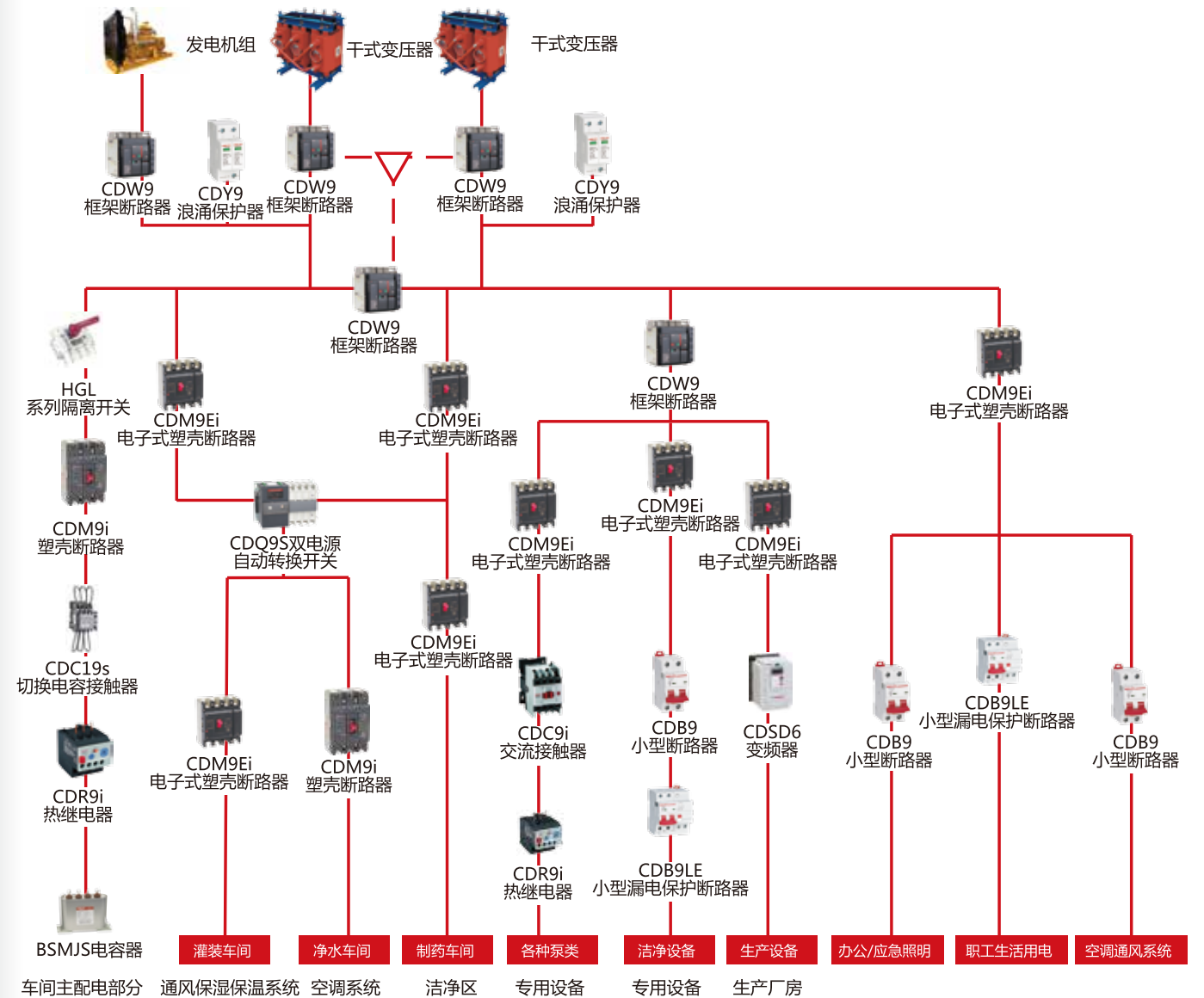




医药行业介绍

医药行业是我国国民经济的重要组成部分，是传统产业和现代产业相结合，一、二、三产业为一体的产业。其主要门类包括：化学原料药及制剂、中药材、中药饮片、中成药、抗生素、生物制品、生化药品、放射性药品、医疗器械、卫生材料、制药机械、药用包装材料及医药商业。医药行业对于保护和增进人民健康、提高生活质量，为计划生育、救灾防疫、军需战备以及促进经济发展和社会进步均具有十分重要的作用。

解决方案



医药行业用电特点

- 第一类负荷：要求使用两个独立的电源供电，必要时再加自备应急电源（发电机，UPS 电源）以保证供电的连续性。
- 洁净厂房大部分电子设备为线性负荷，配电线路有高次谐波电流
- 洁净室应选择不易积尘、便于擦拭的小型暗装设备，功率大的设备由配电室直接供电

DE的应对方案

- DE 非合资 UPS/EPS 产品
- DE 有缘滤波方案（非合资有源滤波器）
- DE 不锈钢易擦拭配电箱

客户/项目案例



葵花药业

葵花药业集团总部位于哈尔滨市开发区，生产基地分设在黑龙江省五常市、铁力市、佳木斯市和重庆市涪陵区、河北省唐山市、衡水市，企业总资产 12.8 亿元，总占地面积 36 万平方米，在全国 28 个省（市）、自治区设有办事机构。销售收入年均递增 167%，上缴税金年均递增165%，实现利润年均递增235%，其间曾连续四年以300%的速度发展。德力西电气产品应用于葵花药业集团临江等多个省市的厂房新建项目，产品质量和服务得到了客户的深度认可！



华东医药

杭州华东医药集团公司前身为浙江制药厂，创建于1952年，1992年在杭州华东制药厂的基础上组建了杭州华东制药集团公司，已发展成为拥有一家股份制且为国内500强企业。德力西电气参与了临安分厂的项目，为净化车间提供了新纪元系列产品，中的框架、塑壳、小微断产品。



河北百美达医药科技有限公司

2013年12月成立的河北百美达医药科技有限公司位于石家庄经济技术开发区赣江路，由一家作为全球性动物保健产品制造商和经销商的爱尔兰百美达制药集团出资投建，主要生产非青霉素类无菌注射剂。河北百美达医药科技有限公司作为百美达集团在6个国家投建的9个生产工厂之一，也是中国建设的第一家工厂，目前项目使用的德力西电气全新6系列已全部投入使用，运行良好。



山东西王药业有限公司

18万吨无水葡萄糖糖扩建项目建成后，原料全部由西王集团50万吨玉米绵白糖一期项目高效分离车间供应，不仅可以最大限度释放高效分离车间设备产能，同时也能够进一步满足特殊客户对公司无水葡萄糖产品的差异化需求，提高市场竞争力，为企业创造新的效益增长点。项目采用目前业内最先进的自动化技术装备，具有自动化程度高、生产效率高、生产成本低等优势，项目建成后将进一步提升公司无水糖产品在市场中的竞争力，不断夯实公司在行业中的龙头地位。该项目使用了德力西新 6 系列产品，整体运行良好。

仙琚制药

浙江仙琚制药股份有限公司，创建于1972年，是国内甾体药物专业生产厂家，是国家计划生育药物定点生产厂家、国家火炬计划重点高新技术企业。德力西电气参与了增容扩产项目，车间用到了新纪元系列的框架、塑壳产品、工控类产品，经过几年的运行，得到了用户的认可。



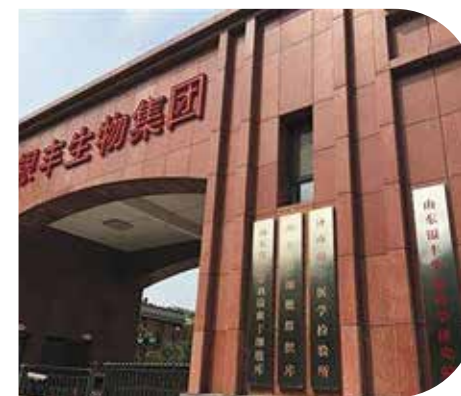
杭州美亚药业

杭州美亚药业股份有限公司是一家专业生产核苷酸类产品的生物制药企业，2014年搬迁至江苏海安，德力西电气参与了该项目建设，从主配电到车间配电选用的德力西电气新纪元全系列产品。截止目前，产品运行稳定，得到了用户深度的认可。



银丰生物集团

银丰生物工程集团有限公司成立于 2011 年 04 月 19 日，注册地位于山东省济南市高新区港兴三路 1109 号办公楼 1009 室。经营范围包括医疗器械、仪器仪表、玻璃器皿、实验室设备及耗材的批发、零售；细胞处理、保存及相关技术开发与应用、技术转让、咨询服务；德力西电气与银丰生物展开深度合作，所提供的知识获得了客户的信任与认可日用品、化妆品、保健食品的生产（限分支机构经营）与销售。



十堰市太和医院

十堰市太和医院(原郧阳地区人民医院)是一所大型国家综合性三级甲等医院、国家级住院医师培训基地、国家全科医师培训基地、国家康复护士临床建设基地、中西部市州级区域医疗中心，位于世界文化遗产道教圣地武当山下，南水北调中线工程调水源头、中国商用车生产基地车城十堰。医疗辐射鄂豫陕渝毗邻地区6地市州2600万人，连续五届蝉联“全国文明单位”，被誉为十堰四大名片之一。德力西电气在多个项目中提供了稳定高效的产品，获得了客户的信赖。



最终用户行业战略合作客户



合作项目

- 从 2002 年开始到 2016 年,从神五到神十一,德力西 7 次助力中国航天事业
- 新奥 5000 吨石墨烯项目一期年产 1000 吨石墨烯粉体工程
- 博杰机电昆山新建厂房电力配套项目
- 阳春新钢铁厂
- 淄博鑫泰石化 30 万吨 / 年烃改质项目
- 天津立中车轮 35kv 变电室增容改造
- 上海捷锐科技新建厂房电力配套项目
- 葵花药业集团(吉林)临江有限公司 LNG 气化站工程
- 沔西未来大数据产业园
- 新能能源有限公司 20 万吨每年稳定轻烃项目
- 渝怀铁路增建二线工程项目
- 延长石油定边采购厂、吴起采油厂、志丹采油厂设备采购
- 江苏辉强光伏科技有限公司光伏发电项目
- 山西榆社化工 5 万吨 / 年烧碱隔膜技改离子膜节能项目
- 榆煤科技脱硫脱硝项目
- 四川雅丽兴年产 5 万吨二硫化碳及 2 万吨水刺无纺布循环经济项目
-

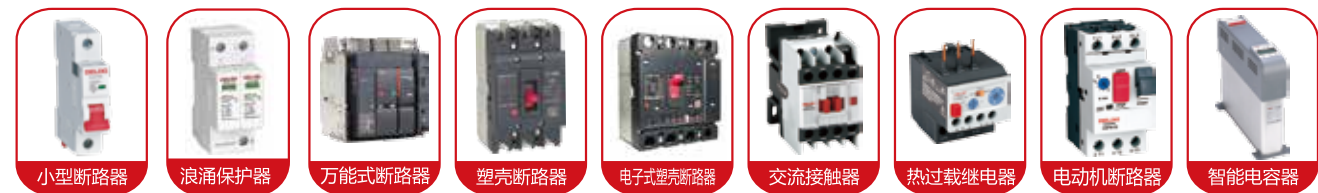


享全球技术
— 创数字未来



全球技术 · 为我所用

CDB9 小型断路器 | CDB9LE 小型漏电保护断路器 | CDW9 万能式断路器 | CDC9i 交流接触器 | CDY9 浪涌保护器 | CDB9GQ 过欠压保护断路器 | CDM9i 塑壳断路器 | CDR9i 热过载继电器 | CDG9 隔离开关 | CDCE9 智能电容器 | CDM9Ei 电子式塑壳断路器 | CDP9i 电动机断路器



小型断路器 | 浪涌保护器 | 万能式断路器 | 塑壳断路器 | 电子式塑壳断路器 | 交流接触器 | 热过载继电器 | 电动机断路器 | 智能电容器

全新**6**系列

追求卓越
— 行业智选



新规格 · 新性能 · 新应用

CDB6i 小型断路器 | CDW6i 万能式断路器 | CDC6i 交流接触器 | CDY6 浪涌保护器 | CDM6i 塑壳断路器 | CDR6i 热过载继电器 | CDB6iGQF 自复式过欠压保护器 | CDM6Ei 电子式塑壳断路器 | CDP6 电动机断路器



小型断路器 | 浪涌保护器 | 自复式过欠压保护器 | 万能式断路器 | 塑壳断路器 | 电子式塑壳断路器 | 交流接触器 | 热过载继电器 | 电动机断路器