



智慧用电·解决方案



# 贵州润佳电力科技有限公司

GUIZHOU RUNJIA POWER TECHNOLOGY LIMITED

贵州润佳电力科技有限公司  
地址: 贵州省贵阳市沙冲中路58号  
电话: 0851-85662422  
传真: 0851-85761011  
邮箱: 517674815@qq.com



中国·贵州  
GUIZHOU



## COMPANY PROFILE

### 公司简介

贵州润佳电力科技有限公司成立于2008年5月,集电力自动化研发、设计、生产、销售、服务为一体,110KV及以下输变电、自动化通信调试、营配数据采集、电网、配网、远程抄表、电力应急抢修、配电修试、新能源充电基础设施投资建设、微电网、电力数据平台等系统工程建设。公司年产值达两亿元以上,公司具有输变电工程专业承包贰级资质、电力工程施工总承包叁级资质,承装(修、试)电力设施许可证四级资质,并于同年通过ISO9001国际质量认证,获得ISO9001国际质量体系认证证书,体现了“质量为先”的工作方针。公司现有职工225人,其中一级建造师3人、二级建造师18人、安全工程师21人、造价工程师4人、注册电气工程师3人、软件工程师4人、高级职称16人、中级职称33人、初级职称65人,具备高压电工进网作业许可证89人,企业在规模化壮大中发展。

公司的电力专业核心、技术人才具有多年丰富的电力自动化、调试与安装经验,具有良好的工程业绩及企业信誉,同时具备完善的售后服务措施,一直以来受到了广大用户的好评。公司拥有225人的专业技术队伍,包括工程中心、技术中心、质量中心、安全管理部门、物资分公司、配电运维分公司、贵州省内九个地州市分公司及办事处、专门负责各类电力自动化设备开发、生产、销售、安装及调试。并由强大的技术中心支持随时关注用户的各种需求,对产品售前、售中、售后每一个环节用户的满意度进行适时关注。为公司优质、快速的本地化服务提供了最有力的保障。公司旗下贵州耐节科技有限公司,主要从事国内电梯的生产、销售、安装、维保、弱电系统、安防、楼宇控制系统等建设业务。

公司秉承“创新理念、追求卓越、迅速改善、永续经营”的经营理念;并以“质量是第一工作”,“顾客的满意是我们的荣誉”作为质量政策;把“诚信、负责、创新、团队”作为追求和目标,竭诚为客户提供领先水平的高品质服务!

# CONTENT 目录

## 企业篇

企业文化	01
工作剪影	02
资质证书	04
企业业绩	10

## 服务篇

服务内容	16
汽车充电桩建设	17
用户配电工程	20
变电 节能 科技开发项目	24
网内项目	26

## 产品篇

电力产品	28
产品图册	30
耐节科技主营产品	31

润佳电力分公司或办事处	32
-------------	----

## ENTERPRISE CULTURE 企业文化



## WORK SILHOUETTE 工作剪影



钣金车间工作剪影



公司抗冰保电党员突击队



成套车间工作剪影





## CERTIFICATE 资质证书



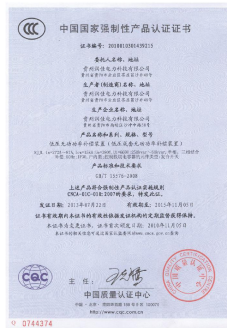
营业执照  
business license



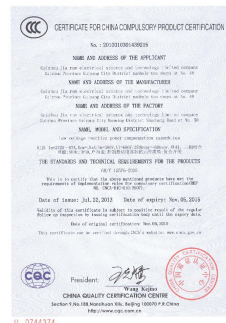
建筑业企业资质证书  
certificate of qualification of construction enterprises



安全生产许可证  
Safe Production Permit



中国国家强制性产品认证证书  
China National Compulsory Product Certification Certificate



承装(修、试)电力设施许可证  
Licence to Load(Repair, Test) Electric Facilities





工程建设施工组织  
质量管理体系认证证书  
Certification Certificate for Quality Management System  
of Construction Organization



职业健康安全管理体系认证证书  
Certification of Occupational Health and Safety  
Management System



环境管理体系认证证书  
Certificate of Environmental Management System



荣誉证书  
Certificate of Honor



贵州大数据会员单位  
Guizhou Big Data Member Unit



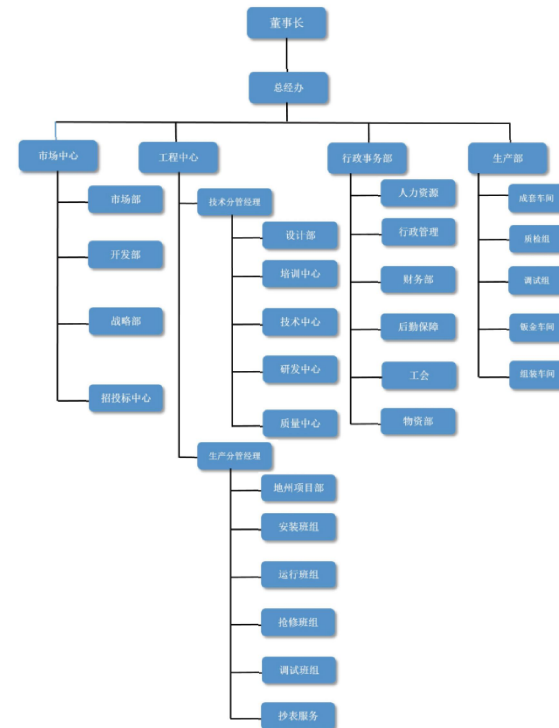
优质工程证书  
Certificate of Quality Engineering



开户许可证  
Opening Permit

# 发明专利证书

Patent certificate for invention



企业组织架构图  
Enterprise organization chart

## 电力工程部分业绩

安装（设备）单位：贵州润佳电力科技有限公司

序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点	序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点
1	贵阳供电局龙里供电局 10KV电力变压器抢修工程	126.11	贵阳供电局 龙里供电局	19	低压无功功率补偿装置	120	六盘水供电局
2	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	85	城北分局	20	配变综合测试仪技术维护 工程	350	贵阳供电局 各分局
3	配变综合测试仪 (TTU) 终 端	245.2	金阳分局	21	10KV/0.4KV线路及高压配 电房改造	25	清镇钛合金厂
4	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	260	白云分局	22	低压无功功率补偿装置	362	兴义供电局
5	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	382.2	乌当分局	23	双电源设备安装调试工程	22	修文供电局
6	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	412.2	清镇分局	24	变压器增容改造	400	贵阳供电局 各分局
7	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	650	城南分局	25	低压客户计量改造及集抄 工程	82.75	贵阳供电局
8	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	325.5	息烽分局	26	配变综合测试仪安装调试 工程	450	贵阳供电局 各分局
9	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	336.3	小河分局	27	低压无功功率补偿装置	650	贵阳供电局
10	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	526.5	花溪分局	28	负荷控制管理终端安装调 试工程	320	贵阳地区 用户专变
11	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	425.5	开阳供电局	29	电力客户预付费装置安装 调试工程	151	贵阳供电局
12	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	120	龙里供电局	30	大客户反窃电装置安装调 试运行工程	500	贵阳供电局 城南分局
13	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	186	修文供电局	31	大客户反窃电装置安装调 试运行工程	200	贵阳供电局 城北分局
14	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	122	惠水供电局	32	低压用户计量装置改造	360	修文供电局
15	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	275	长顺供电局	33	负荷控制管理终端安装调 试工程	500	贵阳供电局
16	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	180	罗甸供电局	34	配变综合测试仪安装调试 工程	107.3	遵义供电局
17	配变综合测试仪 (TTU) 安 装、调试	400	中心备用	35	龙里供电局 (计量箱)	30	龙里供电局
18	低压无功功率补偿装置	21	河北邯郸	36	配变管理终端	1500	贵阳供电局

序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点	序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点
37	贵阳供电局多功能电 表全生命周期管理建设	120	贵阳供电局	55	配网技改项目配网自动化低压电 网模型建设工程	550	贵阳供电局
38	高压客户计量装置改造工程	100	贵阳供电局	56	营销检修项目农网一户一表改造 施工	205	贵阳供电局
39	低压客户计量装置改造	80.307	贵阳供电局	57	营销检修项目城网一户一表改造 施工	288	贵阳供电局
40	新增联结点计量装置安装	92	贵阳供电局	58	营销检修项目居民预付费改造	200	贵阳供电局
41	配变综合测试仪维护施工	86	贵阳供电局	59	营销技改电能量改造施工	400	贵阳供电局
42	龙里供电局 (计量箱)	40	龙里供电局	60	低压集抄维护	230	贵阳供电局
43	贵阳供电局专变用户	50	贵阳供电局	61	营销检修项目TTU维护	220	贵阳供电局
44	配变综合测试仪(TTU)设备	107	贵阳供电局	62	营销检修项目营销自动化终端维 护	250	贵阳供电局
45	贵阳供电局大楼门禁系统	359	贵阳供电局	63	营销检修一户一表低压计量装置 改造	199	贵阳供电局
46	低压无功补偿带配变终端	1050	贵阳供电局	64	营销专项技改项目10KV计量箱改 造	250	贵阳供电局
47	低压无功补偿带配变终端	790	贵阳供电局	65	农网低压计量装置改造	1175.54	贵阳供电局
48	低压无功补偿带配变终端	200	息烽供电局	66	三相用电客户低压计量装置改造	854.5	贵阳供电局
49	贵阳供电局小河分局	122	贵阳供电局 小河分局	67	高压预付费维护	150	贵阳供电局
50	贵阳供电局城北分局 落地式计量箱抢修工程	300	贵阳供电局 城北分局	68	农网低压计量装置改造	1025.7	贵阳供电局
51	配变综合测试仪TTU维护	800	贵阳供电局	69	配变综合测试仪TTU调试安装	215	贵阳供电局
52	更换一户一表低压计量装置	420	贵阳供电局	70	10KV计量箱改造	279	贵阳供电局
53	配变检测计量系统 建设项目安装工程	755	贵州电网公司	71	安顺供电局多功能电表全生命 周期管理建设	1073.5	安顺供电局
54	凯里、毕节供电局 负荷控制终端安装	1204	贵州电网公司	72	凯里、毕节供电局负荷控制终端安 装	1204	贵州电网公司



序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点	序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点
73	2011年电网工程综合配电箱(含TTU)	1070	贵阳供电局	91	2012年检修项目智能配信息集成配网数据稽查(第一包)	225	贵阳供电局
74	贵阳供电局城南分局电网大修技改	230	贵阳供电局城南分局	92	2012年检修项目智能配信息集成配网数据稽查(第二包)	237	贵阳供电局
75	三相用户客户低压计量装置改造	650.53	贵阳供电局	93	贵阳供电局(终端箱)	120	贵阳供电局
76	贵州移动公司智能抄表系统建设	320	贵州移动公司	94	贵阳供电局(互感器箱)	640	贵阳供电局
77	综合配电箱	61	金阳供电局	95	贵阳供电局(路灯箱)	36	贵阳供电局
78	综合配电箱	11	金阳供电局	96	罗甸县局2008-2009年国债结余资金10KV电网工程所需低压无功补偿	134	罗甸供电局
79	综合配电箱	188	开阳供电局	97	2013年计量自动化终端维护	13000	贵阳供电局
80	综合配电箱	23	清镇供电局	98	贵州移动公司智能抄表系统建设	650	贵州移动公司
81	综合配电箱	13	清镇供电局	99	2013年贵阳供电局低压三相电能计量装置改造设计	960	贵阳供电局
82	综合配电箱	40	清镇供电局	100	综合配电箱	50	开阳供电局
83	综合配电箱	34	白云供电局	101	六盘水供电局城区供电分局低压三相计量改造工程	200	六盘水供电局
84	综合配电箱	20	花溪供电局	102	六盘水供电局盘县供电分局低压一户一表计量装置改造	105	六盘水供电局
85	综合配电箱	30	唐水供电局	103	六盘水供电局盘县供电分局低压三相计量改造工程	145	六盘水供电局
86	综合配电箱	167	长顺供电局	104	贵州电网公司六枝供电局2013年“一户一表改造工程”	235	六盘水供电局
87	综合配电箱	180	罗甸供电局	105	六盘水供电局计量自动化终端维护	300	六盘水供电局
88	综合配电箱	242	罗甸供电局	106	城南分局低压三相电能计量装置改造	128.2	城南分局
89	六盘水供电局智能配信息集成配网数据稽查	123	六盘水供电局	107	城北分局低压三相电能计量装置改造	513	城北分局
90	贵阳供电局(三相表箱)	520	贵阳供电局	108	花溪分局低压三相电能计量装置改造	700	花溪分局

序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点	序号	项目名称	合同金额 (万元)	实施地点
217	乌当供电局重载配变改造	11.503	乌当供电局	228	2017年贵阳供电局金阳、白云、开阳供电局低压集抄改造	1060.48	乌当供电局
218	2017年第一批低压集抄终端改造施工(六盘水城区分局)	358.59	六盘水供电局	229	2017年六盘水供电局水城、钟山供电局低压集抄改造	1163.52	修文供电局
219	乌当供电局柱上开关、隔离开关新增及更换	14.75	乌当供电局	230	2017年城南、城北、金阳、小河、花溪、清镇、乌当、修文、开阳、息烽局10kv计量组合互感器改造施工	160.71	贵阳供电局
220	高土壤电阻率地区最佳降阻措施推广应用(课题3(桐梓)	13.9	桐梓供电局	231	2017年贵阳局城北分局低压单相计量装置轮换安装施工	248.7	贵阳供电局
221	110kV中华变等9个变电站加装小电流接地选线装置项目	72.8	贵阳供电局	232	毕节供电局2017年计量装置轮换安装(市郊)	114.0669	毕节供电局
222	乌当供电局35kv新下赫、大下、大滩、三滩线杆塔接地大修	39.3	乌当供电局	233	2017年都匀供电局第三批计量装置轮换安装	148.77504	都匀供电局
223	乌当供电局低压拉线绝缘子大修	28.3	乌当供电局	234	2017年六盘水局负荷管理终端改造施工	85.1144	六盘水供电局
224	乌当供电局加装综合配电箱	14.25	乌当供电局	235	2017年六盘水配变监测计量终端改造施工	66.9245	六盘水供电局
225	乌当供电局看门开关安装	27	乌当供电局	236	贵阳供电局花溪、白云、乌当、清镇地区部分变电站中修点改造工程及配电系统故障保护示范项目工程施工	366.52	贵阳供电局
226	乌当供电局配电线路避雷器轮换	24.25	乌当供电局	237	贵州电网有限责任公司贵阳供电局(清镇供电局)2018年第一批基建配网工程施工	1514.44	贵阳供电局
227	修文供电局配电台区下户线改造	34	修文供电局	238	2017年第二批六盘水局六枝供电局低压集抄改造项目	1155.74	六盘水供电局

(科技研发、智能配电、新能源等项目业绩)

单位：贵州润佳电力科技有限公司

序号	项目名称	合同金额(万元)	实施地点	运行状况
1	黔灵镇人民政府配电房低压配电箱改造工程	14.72	黔灵镇人民政府	运行正常
2	龙里县2017-2018年度县属集中安置点易地扶贫搬迁10kV配电工程	993.845	龙里县政府	运行正常
3	贵州省机场集团有限公司家属区“三供一业”电力分户改造施工工程	532.78	贵州省机场集团有限公司	运行正常
4	毕节市海坝大道1号安置点10kV 配电工程等8 个项目施工、采购总承包2标段毕节市海坝大道4号安置点10kV配电工程	123,4318	毕节供电局	运行正常
5	贵州双龙航空港新能源电源电动汽车充电基础设施建设(太子国际地下停车场充电桩) 施工	19.6943	贵州双龙航空港	运行正常
6	登高云山森林公园充电桩项目	15.6537	贵阳市顺海国有林场	运行正常
7	长坡岭国家森林公园充电桩项目	21.52	贵阳市长坡岭国有林场	运行正常
8	体育公园公园充电桩项目	30	贵阳市顺海国有林场	运行正常
9	孟关配电工程	589	孟关	运行正常
10	龙里县棚户区改造项目10kV配电工程	678.9	龙里县	运行正常
11	继望10kV入地电缆专线及相关附属工程	365.2	继望	运行正常
12	移动基站配套电力设施迁改	552.35	中国移动	运行正常
13	毕节市七星关区10kV配电工程	567.6	毕节供电局	运行正常
14	威宁县棚户区改造一期10kV配电工程	677.3	毕节供电局	运行正常
15	凯里市安置点小区配电工程	1031.2	凯里市	运行正常
16	六盘水棚户区改造二期供配电设施建设	457.3	六盘水供电局	运行正常
17	黄平县新建住宅区供配电工程	553.25	黄平县	运行正常
18	盘北棚户区改造项目(电力配套项目)	489.23	盘北	运行正常

序号	项目名称	合同金额(万元)	实施地点	运行状况
19	七星关区安置房10kV配电工程	773.5	毕节供电局	运行正常
20	贵安新区公共租赁住房(二期) 10kV配电工程	1020.25	贵安新区	运行正常
21	双龙(安置点)建设项目正式用电工程	563.28	双龙	运行正常
22	2018年电动汽车充电基础设施建设设计、施工总承包	1057.25	电网公司	运行正常

## SERVICE CONTENTS

### 服务内容

充电桩建设-设计、土建、电气安装、调试、运营维护  
变电站建设-设计、土建、安装、试验、调试  
电力配网建设-设计、土建、安装、试验、调试  
专变用电客服-设计、报装、土建、安装、试验、调试  
低压集抄建设-设计、安装、调试、运维  
线路迁改项目-设计、施工、试验  
配电设备-无人值守、维护、保养、检修、试验、托管  
变电站-扩建、改造、检修、标识标牌完善  
用电客户-供电优化、节能改造  
商业电、水、气-云平台大数据管理、智能费控  
企业-节能降耗解决方案  
企业-配售电业务

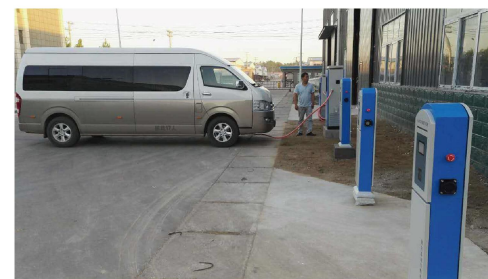
## CONSTRUCTION OF VEHICLE CHARGING PILE

### 汽车充电桩建设

企业端 服务端 产品端



龙里充电桩项目



双龙体育公园充电桩项目



充电桩运营维护



供电局充电桩项目



观山湖区长坡岭森林公园充电桩工程



贵州电网电动汽车充电基础设施建设工程



## USER DISTRIBUTION ENGINEERING

### 用户配电工程



中国铁建·国际城配电工程



中国铁建·国际城户表、远程集抄施工工程



贵阳市花果园智能化配电工程建设



龙里县2017-2018年度县级集中安置点易地扶贫搬迁10kV配电工程



智能化配电工程

## DEVELOPMENT PROJECTS

### 变电、节能、科技开发项目



变电站运维



电表全生命周期智能技术应用

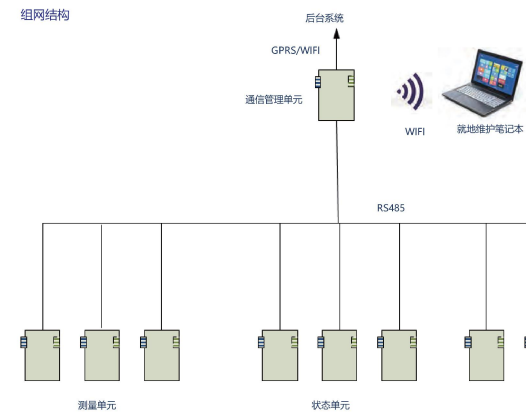


供电局大楼能耗治理

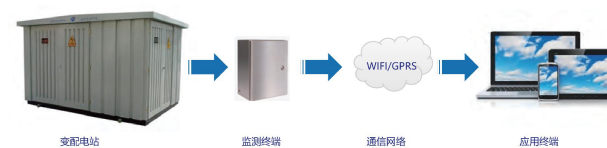


智能配电无人值守

组网结构



智能配电无人值守系统是针对交通、学校、厂矿企业、数据中心、商业楼宇等用户配电系统提供数据采集监测解决方案，基于本系统的应用可帮助用户第一时间知道设备故障，及时发现电气设备运行安全隐患，提高用电安全性，减少设备故障和经济损失，提升客户的用电管理水平。



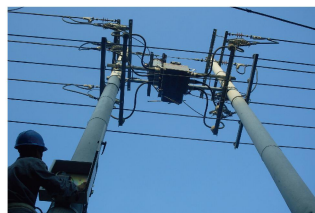
配电无人值守(解决方案)

## IN-NETWORK PROJECTS

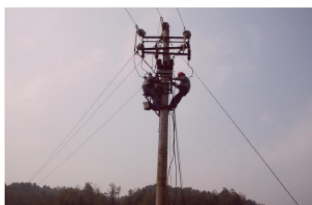
网内项目



贵阳供电局联络点计量装置安装



110kV及以下电网建设



贵阳金阳供电局电网建设工程



## ELECTRICITY PRODUCTS

### 电力产品

多年来, 公司始终把质量作为企业的生命线。规范推进全面质量管理和卓越绩效, 不断完善质量管理体系。

#### 变压器产品系列

- YBM-12预装式箱式变电站(欧式箱变)
- YBP-12预装式箱式变电站(美式箱变)
- S11-M、S13-M油浸式电力变压器
- SC(B)-10、SC(B)-11环氧树脂干式变压器

#### 高压产品系列

- KYN61-40.5交流金属铠装移开式开关设备
- KYN28A-12/24交流金属铠装移开式开关设备
- HXGN□-12(F.R)箱式金属封闭环网开关设备
- XGN□-12/24封闭环网开关设备
- SF6-12/24充气式环网开关柜
- GTXGN□-12/24固体式绝缘环网柜
- DFW□12/24(F) 高压电缆分支箱
- RJRJ-12高压智能电容补偿装置

#### 低压产品系列

- GCK(L)型交流低压抽出式开关柜
- GCS型交流低压抽出式开关柜
- GGD型交流低压固定式开关柜
- GGG型低压成套无功功率补偿装置
- XL-21型交流低压动力配电柜
- GZDW型直流屏系统
- QDAC交流充电桩
- QDDC直流充电桩
- 高压无功补偿及滤波装置
- XM配电箱(配电板)
- QD-CKC空气绝缘型母线槽
- QD-CMC密集型母线槽
- RJRJ-0.4低压智能电容补偿装置

#### 智能电表箱

##### 非金属直接接入式

FPPD1X、FPPD2X、FPPD4X等

##### 经互感器接入式

FPPS1、FPPS1H等

#### 电力杆塔

DD41型、DJ41型、DJ42型、DZH4型、DZ22型、DZH2型、ZM2型、ZM3型、JM1型、JM2型、JM3型、JS1型、JS2型、JS3型

#### 电力终端

负荷管理终端、配变监测终端、数据集成终端、低压集中器低压数据采集器

#### 电线电缆

电力电缆型号:VV VV22 YJV YJV22 VVP YJVP

控制电缆型号:KVV KVV22 KVP KVP2 KVP2-22 KVP22

重型橡套软电缆型号:YC YCW

中型橡套软电缆型号:YZ YZW

防水电缆型号:JHS JHSB

采掘机电缆型号:UGF UGFP UGEFP

采煤机电缆型号:MC MCP MY MYP

煤矿用监视移动软电缆型号:MYPTJ

交联电力电缆型号:YJV、YJV22、YJV32、YJV42、MYJV、MYJV22、MYJV32、MYJV42

BX(BLX) 铜(铝)芯橡皮绝缘线

BXF(BLXF) 铜(铝)芯氯丁橡皮绝缘线

BXR 铜芯橡皮绝缘软线

BV(BLV) 铜(铝)芯聚氯乙烯绝缘线

BVV(BLVV) 铜(铝)芯聚氯乙烯绝缘氯乙稀护套圆形电线

BWVB(BLVVB) 铜(铝)芯聚氯乙烯绝缘氯乙稀护套平行电线

BVR 铜(铝)芯聚氯乙烯绝缘软线

RV 铜芯聚氯乙烯绝缘软线

RVB 铜芯聚氯乙烯绝缘平行软线

RVS 铜芯聚氯乙烯绝缘绞型软线

RXS 铜芯橡皮绝缘棉纱编织绞型软线

RX 铜芯橡皮绝缘棉纱编织圆形软线

BBX 铜芯橡皮绝缘玻璃丝编织电线

BBLX 铝芯橡皮绝缘玻璃丝编织电线

#### 绝缘材料

胶装式瓷横担、全瓷式瓷横担、针式绝缘子、复合针式绝缘子、悬式绝缘子、耐污型悬式绝缘子、棒型复合悬式绝缘子、低压碟式

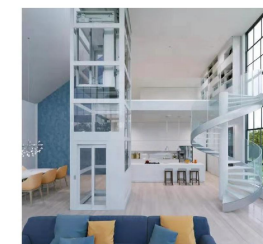
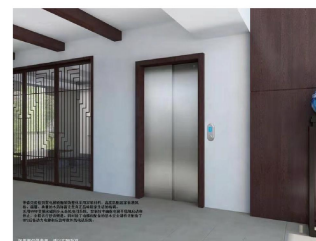
绝缘子、盘型地线绝缘子、棒型地线绝缘子、拉线绝缘子、复合拉线绝缘子

充电桩设备、.....

## PRODUCT ATLAS 产品图册



## NAIJIE TECHNOLOGY MAIN PRODUCTS 耐节科技主营产品



耐节科技自主研发的“耐节”品牌家用电梯，采用先进的无机房设计，外观时尚，运行平稳，是您家庭出行的最佳选择。

RUNJIA ELECTRIC POWER OFFICE  
润佳电力分公司或办事处



公司总部设于贵州省贵阳市, 各机构、分公司(办事处)联系方式

机构名称	机构负责人	机构地址	联系方式
总经办	吴伟	贵阳沙冲中路	13985419081
工程中心	曹灿	贵阳沙冲中路	15185051074
技术中心	王光富	贵阳沙冲中路	13985034424
耐节分公司	丁维顺	红星美凯龙	13985565551
新能源公司	郑涛	贵阳沙冲中路	13765011944
配电运营公司	李强	金阳新区	13985303111
电网事业部	陈大军	贵阳沙冲中路	13608583100
六盘水地区分公司	谭 坤	六盘水市钟山区	18798792083
遵义地区分公司	黄尊鹏	遵义市	13595085484
毕节地区分公司	陈 飞	毕节市七星关区	15285626594
凯里地区办事处	刘国兵	凯里市	15985185253
都匀地区办事处	舒 银	都匀市	13639132984
铜仁地区办事处	田海洋	铜仁市	15285592765
兴义地区办事处	廖 键	兴义市	13608566670
安顺地区办事处	任松	西秀区	15186304842