



选中安·心中安

中安电缆(集团)

ZHONG AN CABLE GROUP

大国品牌 中国中安

中安产品资质书

PRODUCT QUALIFICATION LETTER

2023 (修订版)

贵阳中安科技集团有限公司

CONTENTS

目录

集团简介	01
集团形象	02
企业文化	04
企业资质	06
营业执照	06
低压·中压生产许可证	07
辐射安全许可证	09
矿用产品安全标志证书	10
IATF 16949:2016认证	11
欧盟CE、RoHS认证	12
TUV莱茵认证	12
3C认证证书	13
PCCC产品认证证书	14
三体系认证证书	16
燃烧性能等级标识认证	16
中国环保产品认证证书	17
计算机软件登记证	17
商标注册证书	18
国家发明专利证书	19
国家实用新型专利证书	19
企业荣誉	21
中国品牌500强证书	21
国家高新技术企业	22
国家级专精特新“小巨人”企业	22
中国著名品牌	22
贵州省工业龙头企业	22
贵州省民营企业二十强	22
金谱奖·消费者信赖品牌	22
贵州省贵州省优秀企业	23
观山湖区重点行业优秀企业	23
企业综合信用等级AAA ec级	23
企业质量信用等级划分AAA级	23
西部企业数字化优秀实践单位	23
2021年度（行业）领军企业	23
中国品牌信用中心荣誉证书	24
生产、质检设备	29
A车间设备明细	27
A车间设备展示	28
B车间设备明细	29
B车间设备展示	30
C车间设备明细	31
C车间设备展示	32
质检设备明细	33
质检设备展示	34
样板工程	36
入围资质	37
南网入围资质	38
国网入围资质	38
国电投入围资质	39
中国电建入围资质	40
中建科技入围资质	40
合作客户	41
工程案例	44
近期业绩	46

COMPANY PROFILE

ZHONGAN TECHNOLOGY GROUP

集团简介



中安科技集团鸟瞰图

公司介绍

中安科技集团位于贵州省贵阳市观山湖区数谷大道77号，建筑面积53万平方米，设计年产值100亿，公司注册资金3.106亿元，旗下拥有8家子公司。公司通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证，推行使用ERP、在线OA等信息化管理，产品先后通过CCC认证、PCCC认证、辐照安全许可证、矿用产品安全标志认证、IATF16949认证、德国TUV认证、欧盟CE、RoHS认证，荣获中国品牌500强、中国著名品牌、国家级专精特新“小巨人”企业、国家高新技术企业、贵州民营企业20强、贵州省工业龙头企业、贵州省优秀企业等49项国家级、省市级荣誉。

经营范围

集团以生产35kV及以下电力电缆、电气装备用电线电缆、通讯电缆、和裸电线四大类，包括架空绝缘电缆、架空导线、矿用电缆、航空航天用电缆、耐火电缆、耐高温电缆、耐极寒电缆、控制电缆、计算机电缆、光伏电缆、新能源汽车高压线、预分支电缆、布电线、网络线等，共计近3000种型号、50000余个规格。公司产品已广泛应用于市政、电力、钢铁、水利、石油、建筑、化工、高铁、航空航天等领域，并出口到美国、欧洲、非洲、东南亚等30余个国家。同时打造电工电气、LED光源、环保管材等建材电气专业产业链的研发生产。

经营理念

公司秉承“爱国、敬业、创业、创新”的经营理念，坚持以“科技创新、品质出众、用户信赖”的发展思路，以高标准要求和高质量发展，将中安打造成一个世界品牌。

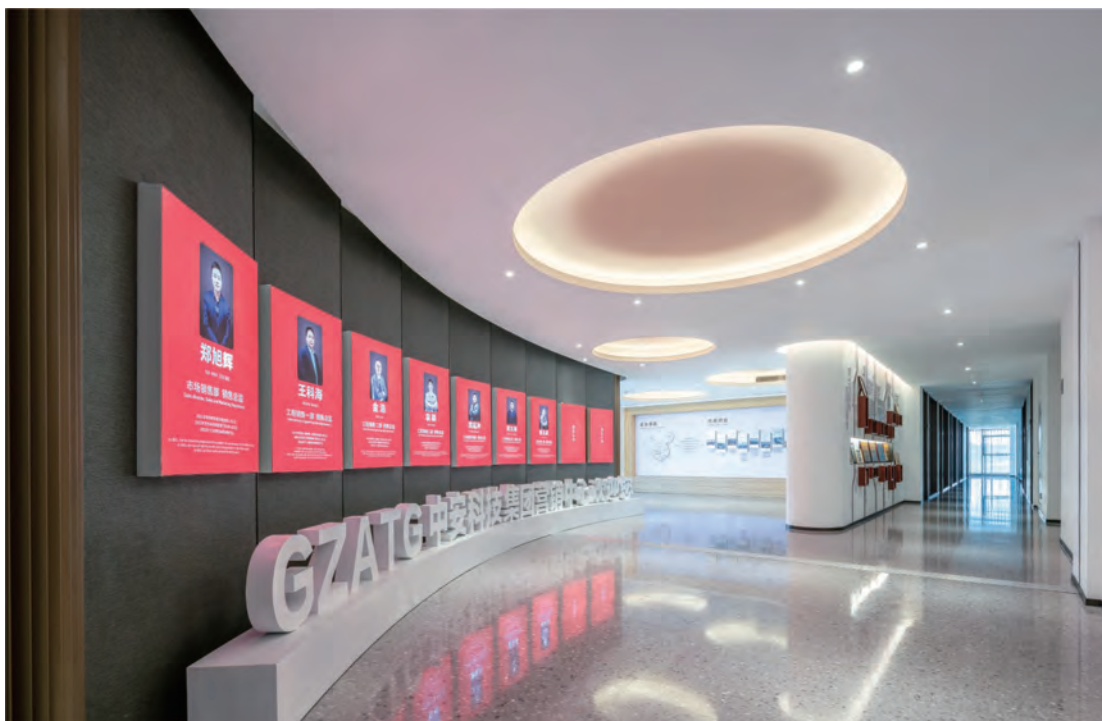
集团形象

GROUP IMAGE



集团形象

GROUP IMAGE



集团文化

GROUP CULTURE

企业精神 ENTERPRISE SPIRIT

爱国 敬业 创业 创新

企业宗旨 PURPOSE OF THE ENTERPRISE

科技创新 品质出众 用户信赖

企业理念 ENTERPRISE IDEA

管理理念：科学化 系统化 人才理念：专业化 合理化

质量理念：标准化 品牌化

企业价值观 CORPORATE VALUES

品质与热爱共鸣，创新与服务共行

- 1、人的价值大于物的价值
- 2、企业价值大于个人价值
- 3、国家价值大于企业价值

中安愿景 ENTERPRISE IDEA

立足贵州、面向全国、走向世界

集团文化

GROUP CULTURE

企业使命 CORPORATE MISSION

成就客户 乐于奉献 勇于担当 艰苦奋斗

质量方针 QUALITY POLICY

- 1、把客户的需求放在首位（客户满意）
- 2、在所有工作中采用“零缺陷”和“首次做对”模式，消除“无价值的行为”
- 3、在持续改进的基础上发展公司文化
- 4、坚持科技创新，不断提高产品质量
- 5、在内外联系中，遵守和坚守道德准则
- 6、通过提高个人专业知识、工作效率和成本的最优化，提高公司价值
- 7、应用和维护 ISO9001 标准及相关程序
- 8、全员参与公司质量管理方针

环境、健康安全方针 SAFETY POLICY

- 1、遵守法律法规要求以及健康、安全及环境组织规定的任何要求
- 2、以人为本，以安全为企业生命线，确保全体员工的安全与身体健康
- 3、优化能源使用和物资消耗，通过识别、评估和减少工艺/产品对环境的影响的方式来防止污染
- 4、通过持续改进不断的提高公司整体的环保能力，不断完善公司环保控制体系
- 5、通过采用健康、安全和环境管理体系，依据国际标准以持续改进的方式管理集团公司的活动
- 6、按照地方和中央的特定程序，向内部和外部利益相关者传达健康、安全和环境信息，提升有关能效的意识

企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

营业执照 商标注册证



商标注册证 · 国家知识产权局

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

低压·中压生产许可证





企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

低压·中压生产许可证

工业产品生产许可证准予行政许可决定书

工许准字〔2021〕57号

企业名称：贵阳中安科技集团有限公司
 住所：贵州省贵阳市观山湖区现代制造产业园区金马大道 77 号
 生产地址：贵州省贵阳市观山湖区现代制造产业园区金马大道 77 号
 产品名称：电线电缆
 许可范围：1.塑料绝缘控制电缆：芯数≤61 芯，交联，阻燃，无卤低烟；
 2.挤包绝缘低压电力电缆：电压≤3kV，截面积≤800mm²，铜导体、铝导体、铝合金导体，阻燃，无卤低烟；
 3.架空绝缘电缆：电压≤10kV，截面积≤400mm²；
 4.挤包绝缘中压电力电缆：电压≤35KV，截面积≤800mm²，铜导体、铝导体、铝合金导体，交联，阻燃，无卤低烟，1 条干法交联生产线；

你单位于2021年08月30向本局提出申请，本局于2021年08月30日受理。经审查，符合法定条件，依照《中华人民共和国行政许可法》和《中华人民共和国工业产品生产许可证管理条例》的规定，决定准予工业产品生产许可证，有效期至2025年12月23日。

(印章)
2021年08月30日

本文书一式两份。一份送达申请人，一份市场监管部门存档。

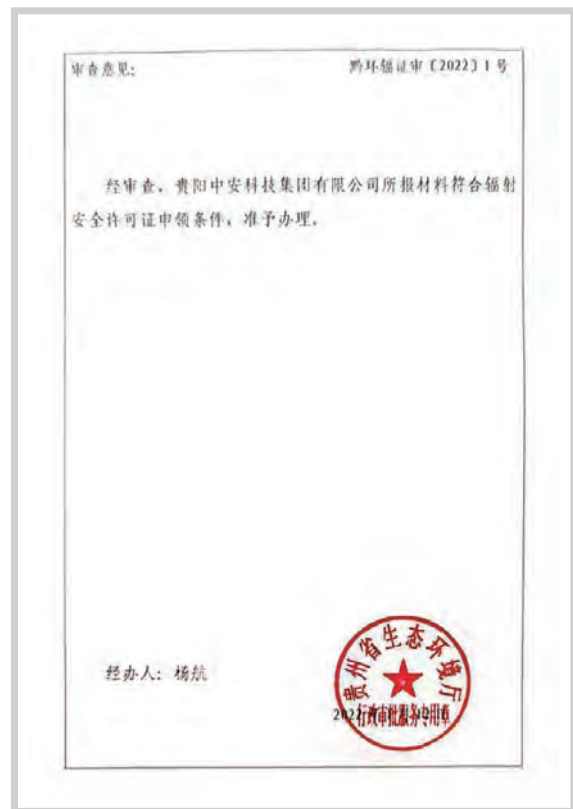
共 1 页 第 1 页

企业名称	贵阳中安科技集团有限公司		产品名称	电线电缆	
证书编号	(黔)XK06-001-00048	有效期	2025年12月23日	发证日期	2021年08月30日
*** 1.塑料绝缘控制电缆：芯数≤61芯，交联，阻燃，无卤低烟；*** 2.挤包绝缘低压电力电缆：电压≤3kV，截面积≤800mm ² ，铜导体、铝导体、铝合金导体，交联，阻燃，无卤低烟；*** 3.架空绝缘电缆：电压≤10kV，截面积≤400mm ² ；*** 4.挤包绝缘中压电力电缆：电压≤35KV，截面积≤800mm ² ，铜导体、铝导体、铝合金导体，交联，阻燃，无卤低烟，1条干法交联生产线；*** *****					

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

辐射安全许可证



辐射安全许可证 · 贵州省生态环境厅

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

矿用产品安全标志证书



《矿用产品安全标志证书》

安标国家矿用产品安全标志中心有限公司

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

IATF16949认证



《IATF 16949:2016认证》
NSF International Strategic Registrations

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

莱茵TUV认证

欧盟CE、RoHS认证



欧盟CE、RoHS认证



《TUV莱茵认证》

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

3C认证证书



3C认证 · 中国质量认证中心

企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

PCCC产品认证证书



《PCCC产品认证证书》

电能(北京)认证中心
有限公司

企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

PCCC产品认证证书



《PCCC产品认证证书》

电能(北京)认证中心
有限公司

企业资质

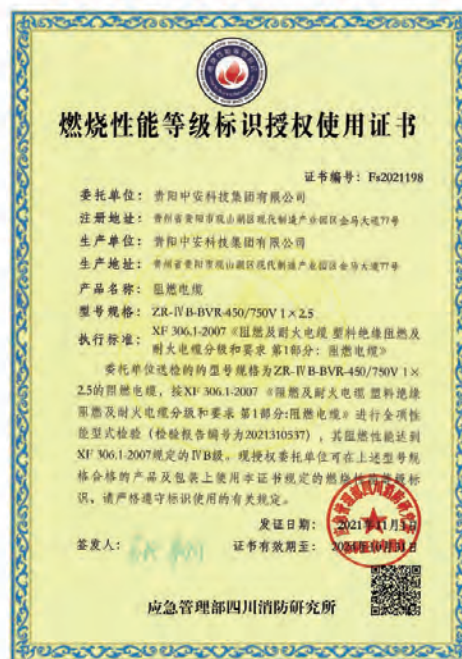
ENTERPRISE QUALIFICATION

三体系认证证书

燃烧性能等级标识授权使用证书



三体系认证证书 · 质环认证中心



《燃烧性能等级标识授权使用证书》 应急管理部四川消防研究所

企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

中国环保产品认证 计算机软件著作权登记证书



《中国环保产品认证》 中国质量认证中心



《计算机软件著作权登记证书》 中华人民共和国国家版权局

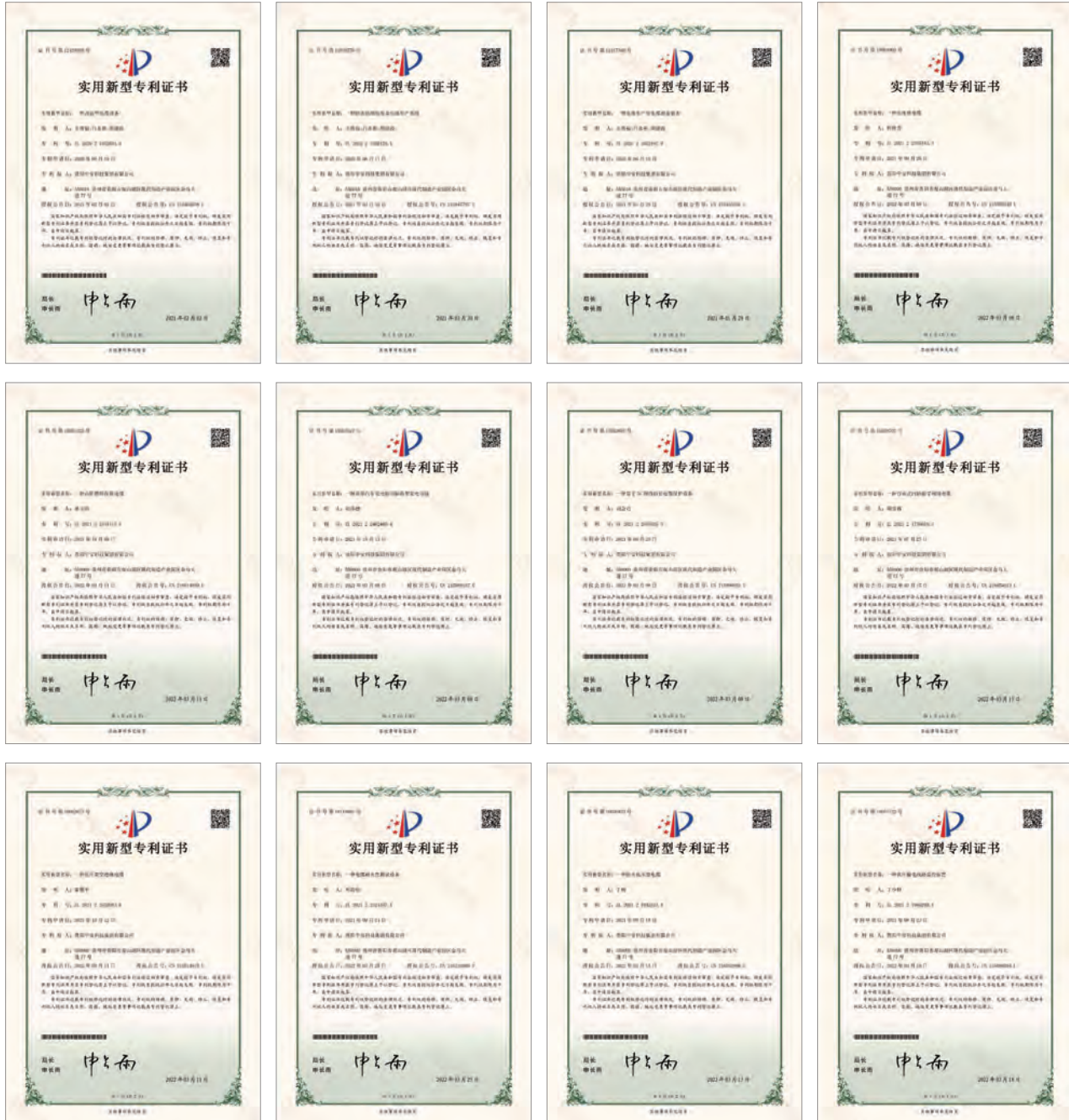
企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

国家发明专利证书



企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

国家实用新型专利证书



企业资质 ENTERPRISE QUALIFICATION

国家实用新型专利证书



企业荣誉

ENTERPRISE QUALIFICATION

中国品牌500强价值证书



排名	品牌名称	行业	2022品牌价值 (亿元)	省份	城市
1	中国石油	石油天然气	18919.66	北京	北京市
2	中国石化	石油天然气	16438.15	北京	北京市
3	国家电网	能源	14030.30	北京	北京市
4	华为	科技	11707.51	广东	深圳市
5	中国建筑	建筑工程	10163.40	北京	北京市
6	台积电	半导体	9857.76	台湾	新竹市
7	腾讯	科技	9212.23	广东	深圳市
8	阿里巴巴	科技	9016.82	浙江	杭州市
9	中国人寿	保险	8707.22	北京	北京市
10	中国工商银行	银行	8015.68	北京	北京市
11	中国平安	保险	7900.93	广东	深圳市
12	中国建设银行	银行	7563.30	北京	北京市
13	中国移动	电信	7165.17	北京	北京市
14	贵州茅台	酒类	5740.21	贵州	遵义市
15	中国中铁	建筑工程	5661.41	北京	北京市
16	中国铁建	建筑工程	5537.75	北京	北京市
17	中国华录	综合	5377.34	北京	北京市
18	中国农业银行	银行	5247.27	北京	北京市
19	中国银行	银行	5165.92	北京	北京市
20	京东	科技	4430.58	北京	北京市
21	中信集团	综合金融	4416.79	北京	北京市
22	中国人保	保险	4269.03	北京	北京市
23	上汽集团	汽车	4111.25	上海	上海市
24	招商银行	银行	3951.67	广东	深圳市
25	中国交建	建筑工程	3748.93	北京	北京市
26	太平洋保险	保险	3592.40	上海	上海市
27	宁德时代	能源	3584.45	福建	宁德市
28	友邦保险	保险	3538.67	上海	上海市
29	正威集团	金属矿产	3508.92	广东	深圳市
30	比亚迪	汽车	3405.07	广东	深圳市
31	中粮集团	食品饮料	3374.97	北京	北京市
32	抖音	科技	3363.94	北京	北京市
33	国家能源集团	能源	3320.83	北京	北京市
473	巨人网络	科技	47.97	重庆	重庆市
474	吉林敖东	医药	47.78	吉林	敦化市
475	中安科技集团	制造业	45.25	贵州	贵阳市
476	燕谷坊	食品饮料	45.21	内蒙古	呼和浩特市
477	真功夫	酒店餐饮	45.06	广东	东莞市
478	三元食品	食品饮料	44.12	北京	北京市
479	仁和药业	制药	43.88	江西	南昌市



企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

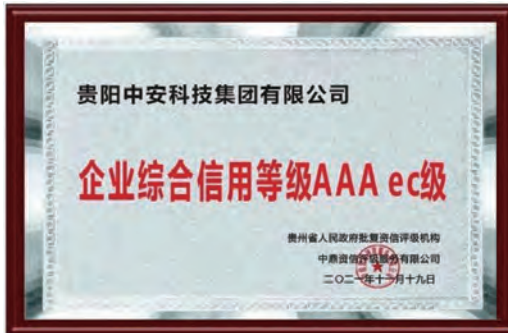
- 国家高新技术企业
- 国家级专精特新“小巨人”企业
- 中国著名品牌
- 贵州省工业龙头企业
- 贵州省民营企业二十强
- 金谱奖



企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

- 贵州省优秀企业
- 观山湖区重点行业优秀企业
- 企业综合信用等级AAA ec级
- 企业质量信用等级划分AAA级
- 西部企业数字化优秀实践单位
- 2021年度(行业)领军企业





企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

- 国际知名品牌
- 全国电线电缆行业十佳名优企业
- 中国著名品牌
- 中国名优产品



企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

- 工程建设推荐产品
- 绿色环保推广产品
- 信用等级证书AAA级
- 中国3.15诚信企业





企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

- 中国电线电缆行业最佳典范品牌
- 全国自主创新品牌
- 质量信得过产品
- 全国消费者满意放心品牌



设备明细

EQUIPMENT THAT

A车间设备明细单

设备名称	数量	日产能	产品种类
13模铜大拉机组	2	60吨	铜丝加工 适合所有电线电缆产品
11模铜大拉机组	1	30吨	铜丝加工 适合所有电线电缆产品
21模铜中拉机组	2	16吨	适合所有 电线电缆产品
17模多头拉丝机组	2	17吨	铜丝加工 适合软结构电线电缆
24模铜小拉机组	5	15吨	绞丝加工, 适合软结构 电线电缆 (汽车线专用设备)
束丝机组	10	10吨	绞丝加工, 适合软结构 电线电缆 (汽车线专用设备)
1250双绞机组	2	80km	绞丝加工, 适合所有电线电缆 (10-50平方导体绞合)
1250单绞机组	1	6km	适合所有电线电缆的绞丝加工和弱 电系列成缆绞对 (RVS等)
36盘笼绞机组	1	6km	适合所有电线电缆的绞丝加工和弱 电系列成缆 (控制电缆、RVV等)
云母带绕包机组	4	80km	专用生产耐火 电线电缆
编织屏蔽机组	16锭4 / 24锭2	20km	专用生产编织屏蔽电线电缆 (汽车线专用设备)
挤出机组	12	2450km	专用生产弱电系列的绝缘层 (BV、 BVR、RVV、RVS、KVV、BVVB等)
70挤出机组	3	550km	专用生产弱电系列的绝缘层 (BV、 BVR、RVV、RVS、KVV、BVVB等)
80挤出机组	6	1450km	专用生产弱电系列的绝缘层 (BV、 BVR、RVV、RVS、KVV、BVVB等)
50+60挤出机组	1	40km	专用生产专利产品 陶瓷防火电线
90挤出机组	2	410km	专用生产弱电系列的绝缘层和护套层 (BV、BVR、RVV、KVV、BVVB等)
半自动成圈机组	3	160km	专用生产弱电系列的成圈包装 (BV、 BVR、RVS、RVV、KVV、BVVB等)

共计62台

设备展示

DEVICE DISPLAY

A车间设备图片



大拉机组



中拉机组



36盘笼绞机组



多头拉丝机组



束丝机组



云母带绕包机组



1250双绞机组



1250单绞机组



编织屏蔽机组



挤出机组



对绞机



90挤出机组

设备明细

EQUIPMENT THAT

B车间设备明细单

设备名称	数量	日产能	产品种类
框绞机组	2	14km	50平方以上导体加工适用于电力电缆
630管绞机组	2	80km	适合7根及以下导体绞制及成缆
61盘笼绞机组	1	6km	适合所有电线电缆的绞丝加工和弱电系列成缆及钢丝铠装
云母带绕包机组	1	60km	专用生产耐火电线电缆
90挤出机组	1	200km	专用生产低压电缆绝缘线芯
120挤出机组	1	180km	专用生产低压电缆绝缘线芯
1250盘绞机组	1	30km	专用生产低压电缆成缆和钢带铠装
1600盘绞机组	1	26km	专用生产低压电缆成缆和钢带铠装
120挤出机组	1	20km	专用生产低压电缆护套
150挤出机组	1	12km	专用生产低压电缆护套
分支电缆注塑机组	1	12km	专用生产分支电缆
云母绕包机组	1	20km	专用生产矿物质绝缘电缆
氩弧焊机组	1	10km	专用生产矿物质绝缘电缆
防火泥挤出机组	1	18km	专用生产矿物质绝缘电缆
蒸汽交联房	2	30km	对交联聚乙烯绝缘线芯进行交联

共计16台

设备展示

DEVICE DISPLAY

B车间设备图片





设备明细

EQUIPMENT THAT

C车间设备明细单

设备名称	数量	日产能	产品种类
13模铝大拉机组	1	30吨	铝丝加工, 适合所有电线线缆产品
84盘框绞机组	1	7km	50平方以上导体加工 适用于电力电缆
箱式铝线退火炉	1	30吨	对铝、铝合金导体进行软化加工
70+120挤出机组	1	180km	专用生产低压电缆绝缘线芯及护套
CCV交联机组	1	7km	专用生产中高压绝缘线芯
铜带屏蔽机组	1	28km	专用生产中高压铜带屏蔽线芯
3150盘绞机组	2	20km	专用生产中高压成缆
800铠装机组	1	25km	专用生产中高压铠装
绕包和翻盘机组	2	20km	专用生产云母绕包和翻盘
150挤出机组	1	12km	专用生产中高压电缆护套和内护套
1.5兆辐照加速器	1	40km	专用生产专利产品陶瓷防火电线和 辐照电线、光伏电线等

共计12台

设备展示

DEVICE DISPLAY

C车间设备图片



设备展示

DEVICE DISPLAY

质检设备

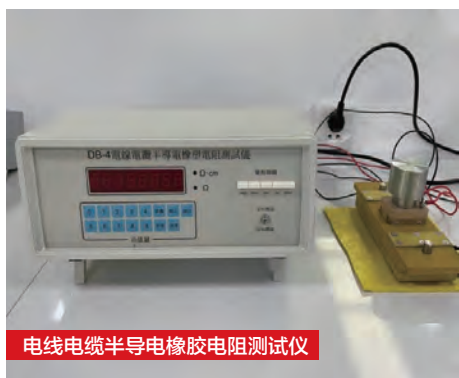
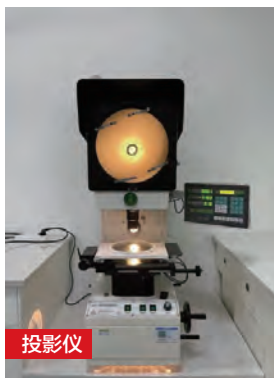
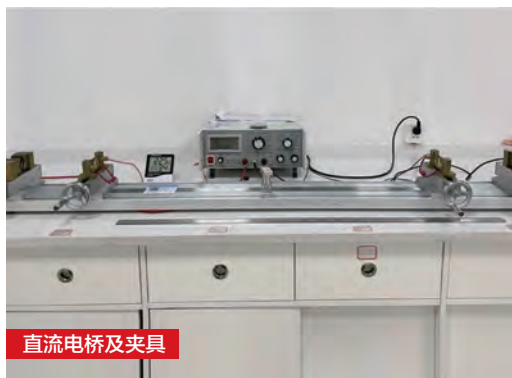
设备名称	数量	产品种类
直流电桥及夹具	2	测试金属电阻（包括铜、铝、铝合金等）
投影仪	1	测试塑料偏心率
绝缘电阻测试仪	2	测试塑料绝缘电阻
电线电缆半导体橡胶电阻测试仪	1	用于测量电线电缆用橡皮和塑料半导体材料的体积电阻率
测厚仪	1	测试物料厚度
密度计	1	测试塑料密度
电子称	1	精密测试材料重量
削片机	1	制作片状测试样品
老化箱	2	测试材料老化性能
切片机	1	精密制作塑料测试样品
微机控制电子万能拉力试验机	3	测试金属和塑料的断裂伸长率和抗拉强度
哑铃片压力机	1	制作哑铃片样品
低温脆化测试装置	1	测试塑料的耐低温性能
恒温水浴测试装置	1	测试电线的绝缘性能
氧指数测试仪	1	测试塑料的氧指数指标
卷绕扭转试验测试	1	测试产品的来回卷绕性能指标
炼胶开炼机	1	将塑料粒子制作成片状结构
平板硫化仪	1	将塑料压片进行塑化和冷却处理
单根电线电缆垂直燃烧试验机	1	适用于测定单根塑料线、控制、交联、电梯、船用、矿用电缆等不延燃性能
煤矿用电缆负载燃烧试验机	1	适用于MT818-2009煤矿用阻燃电缆、阻燃电缆接头等阻燃性试验
热延伸试验箱	1	适用交联材料的热延伸试验
耐压测试仪	1	各种电线电缆耐压试验
SRS-1200/120 全屏蔽局放试验系统	1	测试35kV及以下交联电缆局部放电、交流耐压试验

共计28台

设备展示

DEVICE DISPLAY

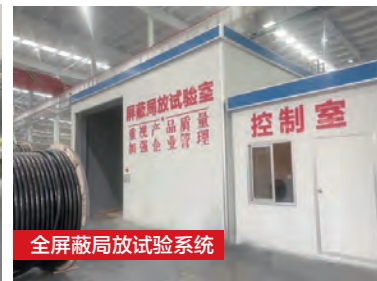
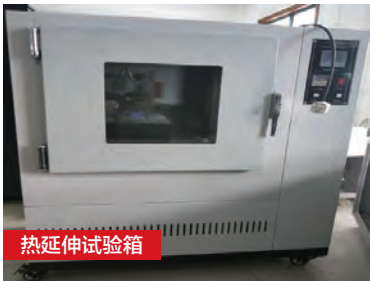
质检设备图片



设备展示

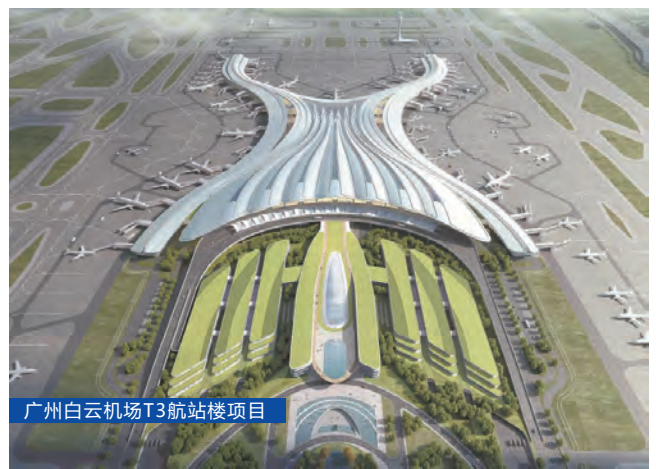
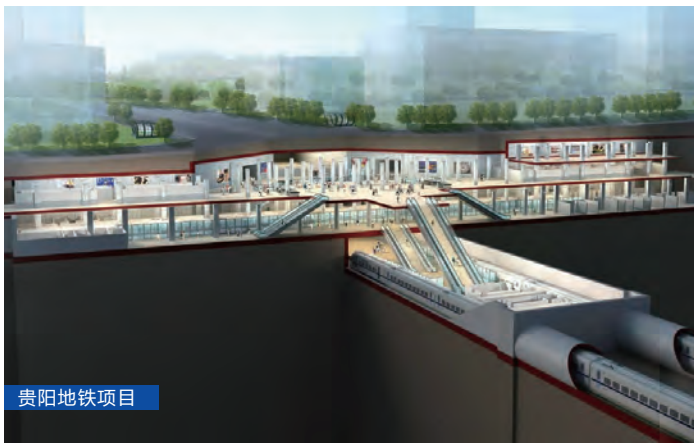
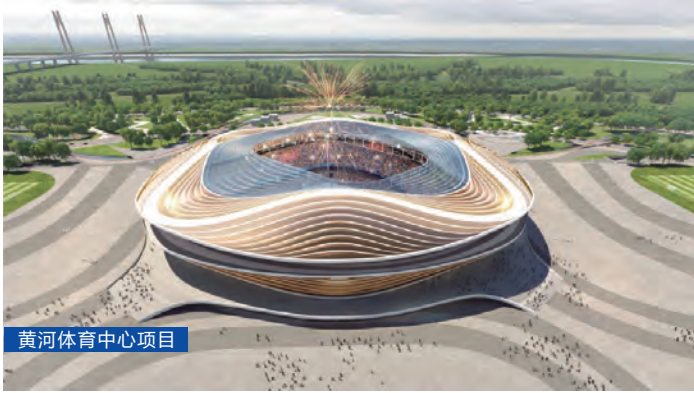
DEVICE DISPLAY

质检设备图片



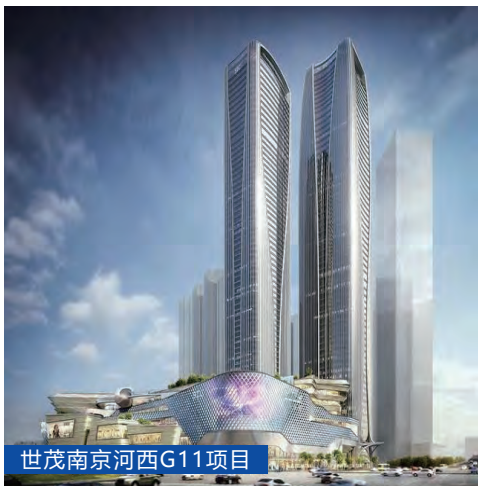
样板工程

SAMPLE PROJECT



样板工程

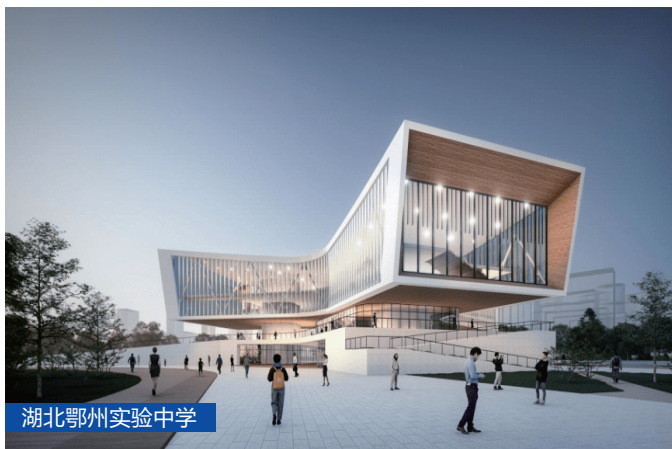
SAMPLE PROJECT



世茂南京河西G11项目



贵阳奥体中心二期



湖北鄂州实验中学



浙江诸暨人民医院



西安咸阳国际机场三期



贵安长岛国际

入围资质

SHORTLISTED FOR THE QUALIFICATION

南网入围 · 国网入围

入围南方电网公司优秀供应链合作伙伴名单

序号	评审供应商编码	公告名称 公司名称	评审品类	所属年度	所属批次	资格预审结果	资格预审行业方...	评定结果	评审类型	结果状态	发布时间	备注	操作
1	GYSZP20229...	南方电网公司...	配网交流电力...	2022	第一轮	合格	合格制	合格	自主提交	有效	2022-07-13...		查看评审结果

入围国网公司优秀供应链合作伙伴名单

贵阳中安科技集团有限公司（加盖公章）30kV及以下电缆（总部委托省公司组织实施）资质业绩凭证单



贵阳中安科技集团有限公司（组织机构代码/统一社会信用代码：91520115MA6GURGR2C）于2022年05月31日 17时40分08秒，在国网电子商务平台生成此资质业绩凭证，并将其用于投标，提供招标方评审使用。

* 资质业绩凭证单说明如下：

资质业绩凭证单是指在供应商资质库中生成，并用于投标的一种电子凭证。

供应商在资质库中填报资质业绩后，可随时选择资质业绩，并生成凭证单，在参与国家电网公司相应集中招标采购活动时，请按照招标文件规定，将资质业绩凭证单编入相应投标文件中。评标阶段，专家可通过资质业绩凭证单编码，自动调取该供应商资质库中经过自主选择、签名过的有效数据，进行后续评标。

供应商可至资质业绩凭证管理页面，通过查看快照方式查看凭证对应的具体资质业绩信息。

免责声明：本凭证单记录的是截止2022年05月31日 17时40分08秒的数据。资质业绩凭证单具体的使用要求和时间要求以招标文件要求为准；数据的具体使用规则，评审规则按招标文件要求。



企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

国电投入围

入围国家电力投资集团优秀供应链合作伙伴名单

国家电力投资集团有限公司 招投标领导小组文件

国家电投采购〔2022〕4号

关于发布《集团公司电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商名录（2022年版）》的通知

各二级单位：

根据集团公司关于合格供应商动态管理规定和现行电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商名录使用情况，集团公司法务部与商务招标中心组织中国电建开展了电缆、光伏电池组件、逆变器供应商的相关评价工作，经过公开征集、整理汇总、初步评审和专题会议讨论等过程，形成集团公司电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商推荐意见，经集团公司招投标领导小组2022年第三次会议审议通过，形成《集团公司电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商名录（2022年版）》，自发文之日起执行，2020年版名录相应废止。

鉴于多晶光伏电池组件产品效率低，难以满足当前光伏项目需求；集散式光伏逆变器采购量小，且名录内供应商基本已不再生产相关产品，经集团公司招投标领导小组2022年第三次会议审议，同意废止集团公司2020年版多晶光伏电池组件、集散式光伏逆变器合格供应商名录，如需采购，不再以合格供应商作为资格条件。

特此通知。

附件：集团公司电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商名录（2022年版）



集团公司电缆、光伏电池组件、逆变器合格供应商名录 （2022年版）

（一）6~35kV中压电缆合格供应商

本产品单元推荐合格供应商80家（以公司名称首字母排序），其中38家是2020版名录中的供应商，本次新增42家。

序号	供应商名称	备注
1	安徽滨江电缆集团有限公司	*
2	安徽国电电缆股份有限公司	新增
3	安徽华豪电缆集团有限公司	*
4	安徽华能电缆集团有限公司	*
5	安徽华星电缆集团有限公司	*
6	安徽华宇电缆集团有限公司	*
7	安徽凯磁电缆科技有限公司	新增
8	安徽凌宇电源科技有限公司	*
9	安徽龙鼎电缆集团有限公司	*
10	安徽太平洋电缆股份有限公司	新增
11	安徽伟光电缆股份有限公司	*
12	保定京阳立津线缆制造有限公司	新增
13	东北聚力电缆有限公司	*
14	东方交联电力电缆有限公司	新增
15	北宁电缆有限公司	新增
16	广州市新兴电缆实业有限公司	新增
17	贵阳中安科技集团有限公司	新增
18	杭州电缆股份有限公司	*
19	航天瑞奇电缆有限公司	*
20	河南瑞达电缆股份有限公司	新增
21	恒飞电缆股份有限公司	*

企业资质

ENTERPRISE QUALIFICATION

中国电建入围
中建科技入围

入围中国电建设备物资集中采购平台

序号	单位名称	申报日期	申报状态	申报类型	入围时间	备注
1	中国电建集团福建工程有限公司	2022-08-21	待审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
2	中电建十一局工程有限公司	2022-06-20	已审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
3	中国电力建设股份有限公司	2022-04-18	已审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
4	中国水利水电第六工程局有限公司	2022-03-19	已审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
5	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	2022-02-24	待审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
6	中国电建集团江西勘测设计研究院有限公司	2021-11-24	待审核	申报入围		[查看] [删除] [中标]
7	中国水利水电第九工程局有限公司	2021-03-24	通过	申报入围	2021-04-27	[查看] [删除] [中标]
8	中国电建集团贵州工程有限公司	2021-03-24	通过	申报入围	2021-06-15	[查看] [删除] [中标]
9	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	2021-06-10	通过	申报入围	2021-06-21	[查看] [删除] [中标]
10	中国水利水电第八工程局有限公司	2021-11-11	通过	申报入围	2021-11-12	[查看] [删除] [中标]
11	中国电建地产集团有限公司	2021-12-06	已审核	申报入围	2022-02-21	[查看] [删除] [中标]
12	四川(工程)公司	2022-02-23	通过	申报入围	2022-02-23	[查看] [删除] [中标]
13	中国电建集团十五工程局有限公司	2022-04-16	通过	申报入围	2022-04-18	[查看] [删除] [中标]
14	中国电建集团重庆工程有限公司	2022-03-16	通过	申报入围	2022-06-20	[查看] [删除] [中标]
15	中国水利水电第十一工程局有限公司	2022-06-20	通过	申报入围	2022-06-20	[查看] [删除] [中标]
16	中国水利水电第三工程局有限公司	2022-06-24	通过	申报入围	2022-06-24	[查看] [删除] [中标]
17	中国电建集团福建勘测设计研究院有限公司	2022-06-25	通过	申报入围	2022-06-27	[查看] [删除] [中标]
18	中国水利水电第十四工程局有限公司	2022-07-20	待审核	申报入围	2022-07-27	[查看] [删除] [中标]
19	筑通工程事业部	2022-07-27	通过	申报入围	2022-07-27	[查看] [删除] [中标]
20	中国电建集团福建勘测设计研究院有限公司	2022-07-05	通过	申报入围	2022-07-28	[查看] [删除] [中标]

入围中建科技集团有限公司

中标通知书 (CCSTC-PS-CG2115)		
招标单位	中建科技集团有限公司贵州分公司 (简称: 甲方)	
中标单位	贵阳中安科技集团有限公司 (简称: 乙方)	
工程名称	中建科技集团有限公司贵州分公司所属项目 (含中建科技贵州有限公司所属项目)	
合同暂定价		
中标范围	电线电缆	
承包方式	/	
中标主要条件	安全、文明施工要求	/
	工期	以具体项目工期为准
	质量	符合国家质量标准及公司设计要求, 且无条件配合项目验收需要
	中标单位承诺	详见招标文件相关记录资料;
	履约保证金及合同签订	/
其他说明	合作期限: 一年 (从合同签订之日起)	
招标单位	(盖章)	
日期		

合作客户

COOPERATION WITH THE CUSTOMER



合作客户

COOPERATION WITH THE CUSTOMER



合作客户

COOPERATION WITH THE CUSTOMER



工程案例

THE ENGINEERING CASE

京津冀(固安)国际商贸城项目一期智能配电网系统工程

国家管网集团广西防城港天然气有限责任公司BOG回收配套工程

开阳楠木渡和息烽石炯项目

贵阳铁城连片项目施工用电工程

惠水县怡心园(三期)御景园、诚远幸福城项目

中铁云著15-22栋高低压电缆

瓮安鸿泰置业

中南林樾

仁怀酒店项目

黄平县人民医院电力安装

瓮安山岔坡安置房项目

贵州省贵龙港项目

朝阳兴苑(圆湾中心)

澳维夏天康养文旅建设项目10KV配电工程

昭通金科-集美天樾项目供配电工程

万科翡翠公园学校

安顺永峰煤焦集团有限公司线路工程

广大丽城项目二期

贵州省骨科医院新区20KV外线工程

织金县戒毒所、拘留所、看守所、武警中队配电工程项目

2021年市政照明设施维修维护项目

夏邑县会能20兆瓦分散式风电项目

贵州七星关经济开发区标准厂房四期项目10KV配电工程

贵阳市清镇红枫湖镇虎山彝寨项目

明德悦城项目

遵义云著名邸项目

九州十里锦城

安顺市西秀区增量配电业务试点项目一期工程

汇川区双师棚户区及珍酒厂10KV外线工程

燎原南路拆迁安置还房工程项目

印象花溪二期项目

大方名苑雅居

平坝创新大厦

都匀南州国际·香山里项目

遵义清坪厂房二期项目

威宁县大健康医疗服务项目

泸州月映东方项目

中铁阅山湖D组团二期

安顺时鼎绿洲二期

仁怀市南部新城温泉小镇(一期)配电工程

印象花溪二期供电工程

贵阳丰泰电商产业园项目

郑屯三家寨路基渔业项目(一期)

贵阳天然气计量站项目

工程案例

THE ENGINEERING CASE

都匀南州国际-香山里项目

百理城

数据湖城中央空调改迁

三穗中信·滨江苑（一期）

彩阳·澜柏湾

安顺市城投老党校地块棚户区改造项目

铜仁市江口县锦江华府3期项目

河池市金城江区第三初级中学新校区供电工程项目

白云区沙文村城市棚户区改造项目

遵义中建锦阅项目

丰业香山郡

青海1MW光储项目EPC总承包工程

贵州毕节七星关区用户工程物资

贵州航天乌江超临界项目

黔南民族医学高等专科学校清云湖校区EPC改造工程

利帝公园里

都匀南州国际·香山里项目

万科翡翠创奇项目

仁怀坛厂大道管廊项目

习水翰林苑10KV高低压配套内电气安装工程

遵义市综合应急救援训练基地项目(119指挥中心)

华润置地贵阳公司2021年度商业项目供电工程

天一消防工程集团有限公司贵阳分公司

广大丽城项目-耀晟一期永久供电工程

青云台项目

遵义市汇川区林泉壹品项目10KV供配电工程

毕节江天云著一期

合帝公园里项目

融创西南区域集团贵州公司遵南清溪府项目供配电工程

凯里市银时-悦府项目

黔南州都匀市妇幼保健院项目

临祁古城文脉巷片街巷复兴项目（古城生态环境建设与保护项目）

贵州永辉供应链产业园

贵阳新合作星悦茂项目

贵阳远大生态风景项目3.2期A标

贵阳远大生态风景项目3.3期

江天云著九州内线配电工程项目

正安县城棚户区改造项目二期

贵州中汇利房地产项目

桐梓浙贵厂兴房地产开发有限公司贵州省桐梓县君悦国际C区

白岩脚项目7组团、12/13组团电缆采购项目/

江天云著九州内线配电工程项目

仁寿县党校建设工程项目

国喜中心建设项目二期

近期业绩

RECENT RESULTS



近期业绩

RECENT RESULTS

甲方：【南方电网电动汽车服务有限公司】

法定代表人（负责人）：【陶海】

住所：【贵州省贵阳市南明区箭道街2号9楼】

乙方：【贵阳中安科技集团有限公司】

法定代表人（负责人）：【郑建新】

住所：【贵州省贵阳市观山湖区数谷大道77号】

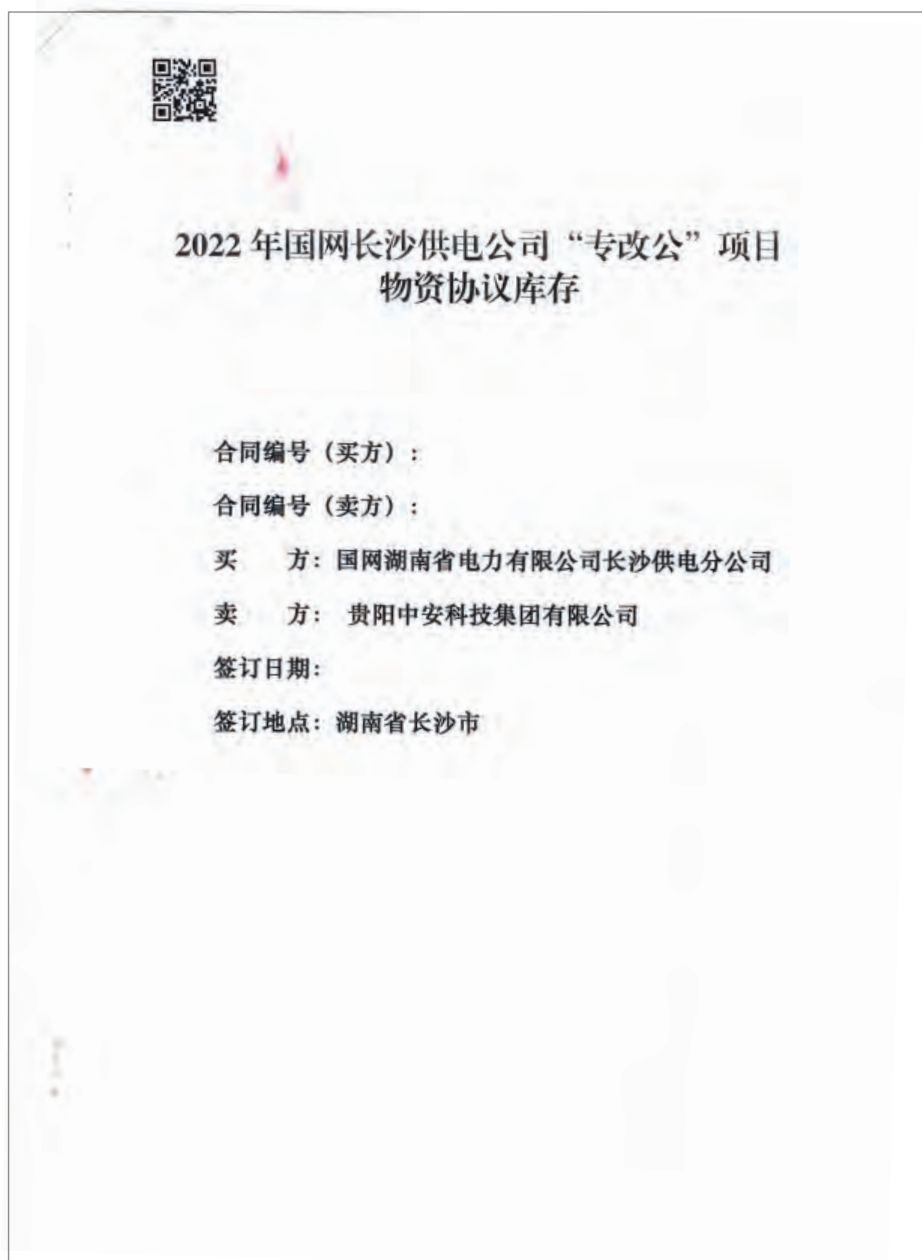
第一条、货物名称

乙方根据甲方需求交付下列货物：产品名称、数量、单价、总价详见下表：

货物名称	厂家	规格型号	单位	数量	销售单价(元)	合计金额(元)
中压电缆	贵阳中安科技集团有限公司	ZC-YJV22-8.7/15KV-3*300	米	1853	¥	¥
中压电缆	贵阳中安科技集团有限公司	ZC-YJV22-3*95	米	290	¥	¥
中压电缆	贵阳中安科技集团有限公司	ZC-YJV22-3*70	米	673	¥	¥

近期业绩

RECENT RESULTS



近期业绩

RECENT RESULTS



第一部分 合同协议书

买方：国网湖南省电力有限公司长沙供电分公司

卖方：贵阳中安科技集团有限公司

鉴于买方拟向卖方采购低压电缆及附件、布电线及架空绝缘线货物（简称“合同设备”），且卖方同意向买方供应上述合同设备，买卖双方就约定期限内合同设备的采购订立本协议。

一、词语含义

本协议中所用词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中相应词语的含义相同。

二、合同组成部分

下列文件为合同的组成部分：

1. 双方在合同履行过程中达成的协议、纪要等文件；
2. 合同协议书及附件；
3. 签约通知书；
4. 专用合同条款及附件；
5. 通用合同条款；
6. 采购文件；
7. 构成合同的其他文件。

上述组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。如有不一致，解释合同文件的优先顺序按照上述文件所列顺序为准。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

三、合同标的

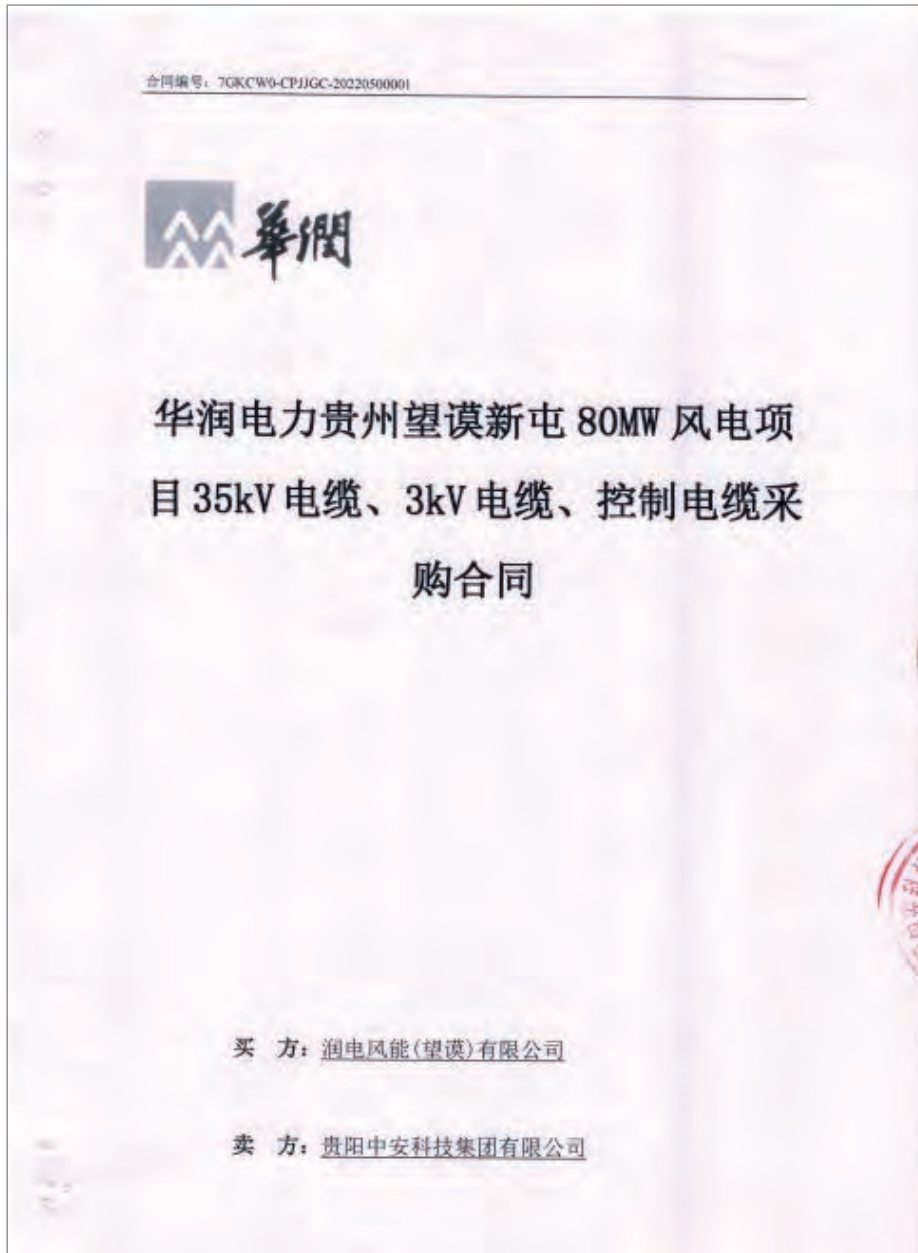
卖方应按照合同供应的合同设备名称、规格型号、数量等。

四、合同价格与支付

1. 本合同价格暂定为人民币（大写）肆佰伍拾贰万壹仟肆佰陆

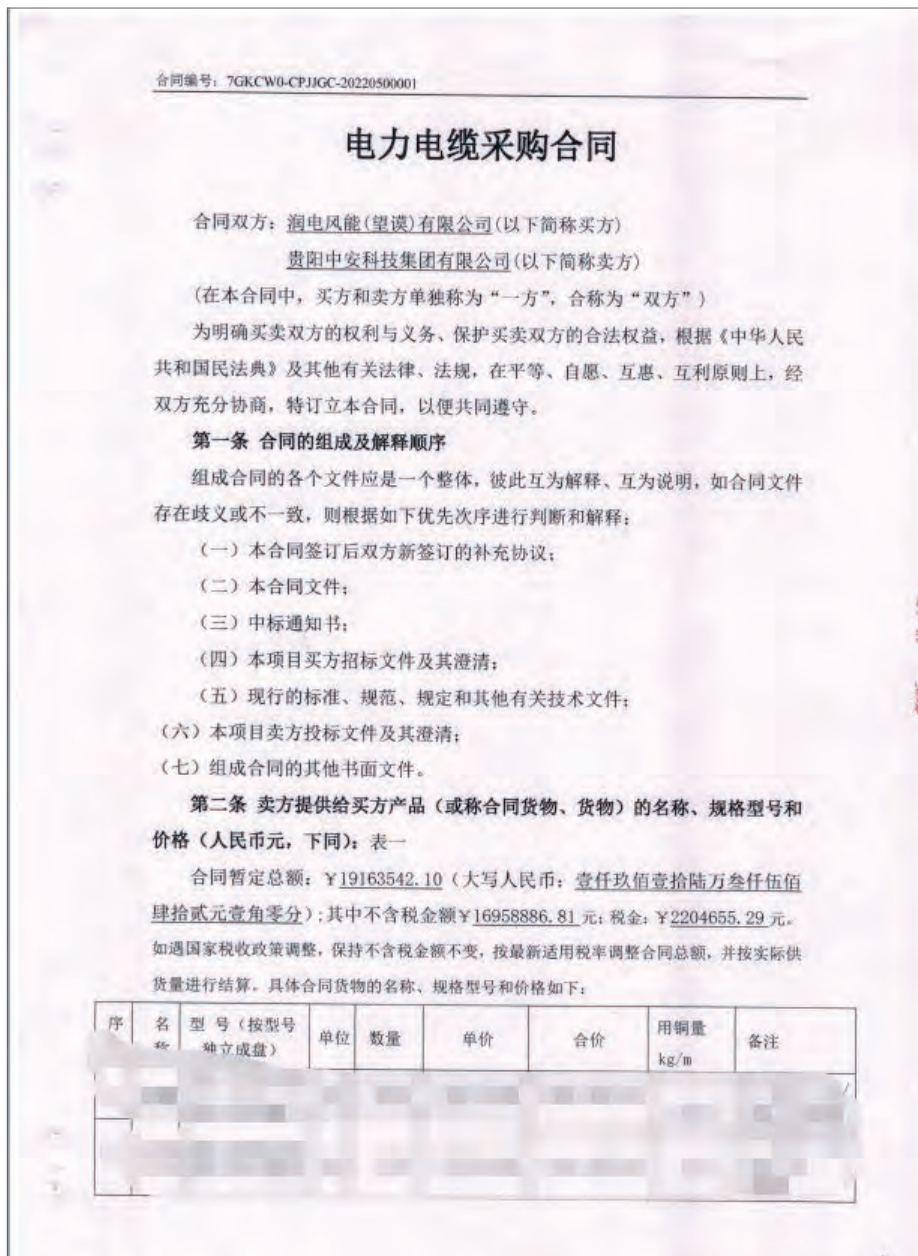
近期业绩

RECENT RESULTS



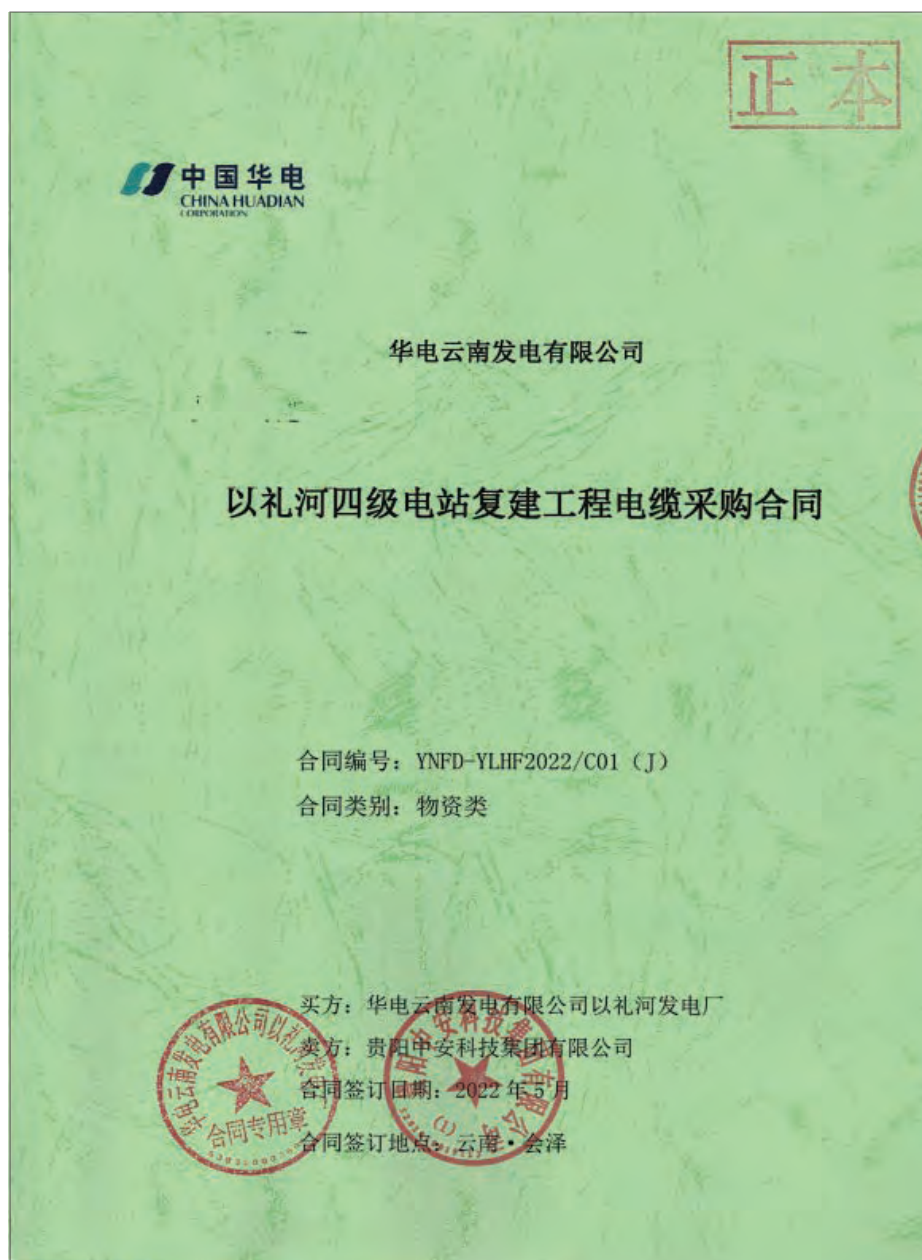
近期业绩

RECENT RESULTS



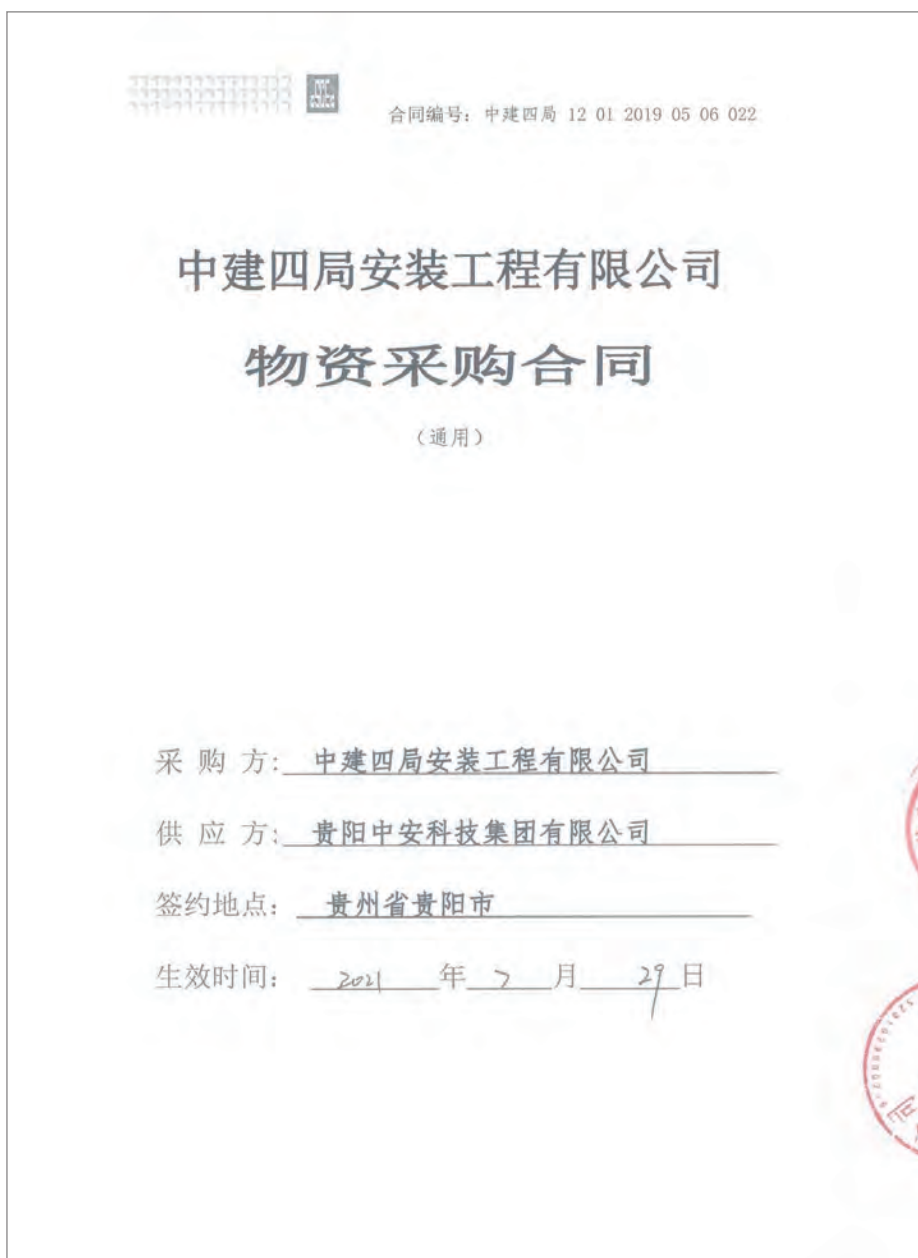
近期业绩

RECENT RESULTS



近期业绩

RECENT RESULTS



近期业绩

RECENT RESULTS

物资材料采购合同

合同编号: DZYS-WZ-DL-006

合同签订地: 昆明

甲方(购货单位): 中铁十二局集团电气化工程有限公司滇中引水工程昆明段供电施工3标项目部

纳税人身份: 一般纳税人

纳税人识别号: 911201161100716513

通信地址: 云南省昆明市呈贡区洛羊街道办事处奥斯迪电子商务区M20栋8楼

乙方(供货单位): 贵阳中安科技集团有限公司

纳税人身份: 一般纳税人

纳税人识别号: 91520115MA6GURGR2C


注册地址: 贵州省贵阳市观山湖区现代制造产业园金马大道77号

通信地址: 贵州省贵阳市观山湖区现代制造产业园金马大道77号

经甲乙双方充分协商, 特订立本合同, 以便共同遵守。

第一条 标的、规格、数量、价款

标的名称	牌号 商标	规格 型号	生产 厂家	计量 单位	数量	不含税 单价	增值 税 税率	价税 合计
------	----------	----------	----------	----------	----	-----------	---------------	----------



中国品牌500强
中国著名品牌
国家高新技术企业
贵州民营企业20强
重点工业龙头企业
国家级专精特新“小巨人”企业



贵阳中安科技集团有限公司

地址：中国·贵州·贵阳·观山湖区数谷大道77号