

# 西卡姆电缆绝缘穿刺连接器国内部分业绩

## 建筑领域

项目	用途
北京供电局	入选《北京供电局常用材料规范》
北京城市铁路	电缆沟
北京容宁园	建筑配电系统，进户电缆分支
北京东润枫景	建筑配电系统，进户电缆分支
北京首都机场	配电系统选用西卡姆防火线夹
武警北京边防总队	建筑配电系统，进户电缆分支
民航北京总医院	电气竖井建筑配电系统，进户电缆分支
上海供电局	外线工程
上海香格里拉酒店	建筑配电系统，进户电缆分支
广州荔湾医院	建筑配电系统，电缆现场分支
广州金海湾	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
广州富力科迅大楼	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
广东省旅游局办公大楼	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
广州外语学院	配电系统，进户电缆分支
广州军区珠江宾馆	建筑配电系统，进户电缆分支
广州武警边防大楼	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
广州清平中药材市场	配电系统电缆分支
广州中山大学	配电系统，进户电缆分支
广东中医药大学	配电系统，进户电缆分支
中国外贸部机关楼	电气竖井配电系统，进户电缆分支
总后军研究所	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳宝安区富通城缤纷世界	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳南山区招商研发中心	配电系统电缆分支
深圳罗湖区洪湖东岸	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳龙岗新鸿花园	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳福田五洲星苑	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳城建设计院住宅楼	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳坂田万科城	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳布吉百合银座	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳盐田国税大楼	配电系统电缆分支
深圳市会展中心	配电系统电缆分支
深圳宝安区宝利豪庭	建筑配电系统，电气竖井电缆分支

深圳福田区香诗美林	建筑配电系统、进户电缆分支
深圳福田区世纪王府	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
深圳福田区燕南路88号	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
深圳布吉湖光山色	建筑配电系统、进户电缆分支
深圳龙岗拓邦工业园	配电系统、进户电缆分支
深圳福田区东海购物广场	配电系统电缆分支
深圳上城世家	配电系统、进户电缆分支
深圳鸿翔花园二期	配电系统、进户电缆分支
深圳创维工业园一期	配电系统电缆分支
深圳富世康世纪华庭	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
深圳盐田国税大厦	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
深圳数字技术园A-3栋	配电系统电缆分支
深圳东部电厂	配电系统电缆分支
深圳平湖彩电工业园	配电系统电缆分支
深圳公明保路工业园	配电系统电缆分支
深圳福永综合楼	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
深圳市市民中心	配电系统，用户电缆分支
深圳教育大厦	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳罗湖医院	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳翠盈嘉园	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳星河·国际花城	配电系统，用户电缆分支
深圳中海·深圳湾	配电系统，用户电缆分支
深圳水榭花都	配电系统，用户电缆分支
深圳鹏兴六期	配电系统，用户电缆分支
深圳沙河·世纪村	配电系统，用户电缆分支
深圳华茂欣园	配电系统，用户电缆分支
深圳益田·假日湾	配电系统，用户电缆分支
深圳绿景·新苑二期	配电系统，用户电缆分支
深圳罗湖金岸	配电系统，用户电缆分支
深圳横岗中心大酒店	配电系统，用户电缆分支
深圳恒星园	配电系统，用户电缆分支
深圳蓝山美墅	配电系统，用户电缆分支
深圳鼎太风华	配电系统，用户电缆分支
深圳滢水山庄	配电系统，用户电缆分支
深圳水务局水源大厦	电气竖井

深圳劳动局就业中心	电气竖井
深圳万科·东海岸	电气竖井
深圳三九泰园	电气竖井
深圳礼顿·卓越大厦	电气竖井
深圳桑达雅苑	电气竖井
深圳东门金座	电气竖井
深圳规划大厦	电气竖井
深圳兴业大厦	电气竖井
深圳公安局招商分局大厦	电气竖井
东莞新天美地花园	配电系统、进户电缆分支
东莞万科高尔夫花园	配电系统、进户电缆分支
珠海电厂	配电系统电缆分支
广东蕉岭供电局	低压配电网
惠州供电局	低压配电网
惠州丽日广场	电气竖井配电分支
四川广安西溪河照明工程	路灯（湿地）
成都市城市阳光高层	照明（高层）
成都双流棠湖外国语学校	全校（主楼，总坪）
成都市北丽园高层公寓	竖井（高层）
成都市“艺墅·花乡	高层商住楼300m
康定国际温泉大酒店	竖井（高层）
成都市青城阳光	小区湿地供电
成都市阳光香榭小区	楼层主干“T”接供电
成都市金御泉大厦	楼层主干“T”接供电
九寨沟机场	备电系统
成都“美丽人生”高层公寓	楼层主干“T”接供电
四川省出版大厦	应急照明
成都市供电局一水木光华	总坪
重庆大学一虎溪校区	竖井
峨眉山大酒店	竖井（高层）
重庆“东河湾”	竖井（高层）
西藏成办医院	总坪 竖井
西华师范大学	总坪 竖井
华西医院一慢性病楼	竖井（高层）电缆沟
云南溪洛渡电站	配电系统、进户电缆分支

上海绿地集团“维多利亚花园”	配电系统、进户电缆分支
成都“花样年别样城”	配电系统、进户电缆分支
成都双流机场	电缆沟
粤赣高速路灯系统	路灯配电系统电缆分支
渝湛高速路灯系统	路灯配电系统电缆分支
长沙-湖南省政协住宅楼	电气竖井
长沙-天心区公安局办公楼	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
长沙-国防科技大学三干所	建筑配电系统、进户电缆分支
长沙-长房西城湾	建筑配电系统、进户电缆分支
长沙-步行街新国际大厦	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
长沙-环达大厦	建筑配电系统、电气竖井电缆分支
长沙-华韵城市风情	建筑配电系统、进户电缆分支
长沙-广州日立长沙工厂厂房	配电系统电缆分支
湘潭-湘潭钢铁集团技改工程	配电系统电缆分支
湘潭-湘潭电机厂厂房	配电系统电缆分支
衡阳-湖南工学院新校区	建筑配电系统、进户电缆分支
浏阳-盛世华庭	建筑配电系统、进户电缆分支
株洲市-电业局 10KV线路	城西供电局10KV线路
永州市-电业局	用户工程
郴州电业局	配电系统，用户电缆分支
长沙-电业局	用户工程
鲁能研发中心	架空电缆连接
鲁能工业园	竖井
山东省安监狱	竖井
山东大学校区外网改造	外线工程
济南市刘家庄小区外网	外线工程
济南市飞机场	路灯
济南军区王官庄高层适用住宅	竖井
济南大学城指挥中心	竖井
山东省鲁能集团	中压10KV架空线路
合肥市政大厦	电气竖井
合肥市政新区	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
厦门集力	电网电缆分支
河南郑州市金属制品研究院	电气竖井
海南省海口市海瑞大桥照明工程	路灯配电系统

项目	用途
汉中市建筑设计院住宅楼	电气竖井
文艺苑	建筑配电系统, 进户电缆分支
西安市邮政学院综合办公楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
西安建筑科技大学	建筑配电系统
高新枫叶别苑	建筑配电系统
大唐房产大唐世家	建筑配电系统, 进户电缆分支
鸿业地产金桥, 太阳岛	建筑配电系统, 进户电缆分支
新科花苑	建筑配电系统, 进户电缆分支
西铁局华山段	10KV线路
宝鸡荣泰地产盟泰花园	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
陕西丰隆地产居礼小区	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
川建十三公司翰林世家	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
西航天鼎红旗建安公司	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
陕西新安建筑工程公司	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
中铁一局建安公司	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
威海创新创业基地	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
威海海悦国际	配电系统, 进户电缆分支
烟台福山人民医院	建筑配电系统, 进户电缆分支
烟台国奥天地	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
烟台海天名人广场	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
淄博中润华侨商城	配电系统, 进户电缆分支
青岛大学实验楼	配电系统, 进户电缆分支
中国重船有限公司大型实验厂房	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
海信地产商业网点	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
中国石油大学实验楼	配电系统电缆分支
聊城大学实验楼	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
青岛城阳全通印塑车间	建筑配电系统, 进户电缆分支
青岛金龙配件厂房	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
黑龙江大庆油田指挥中心	建筑配电系统, 防火线夹
乌鲁木齐中银大厦	电气竖井电缆, 配电系统
新疆石油局	电缆沟
昆明铁路水电段	配电系统, 进户电缆分支
江苏省苏源集团	中压10KV架空线路
佛山凯旋城项目	建筑配电系统, 进户电缆分支
佛山世纪莲体育馆	建筑配电系统, 进户电缆分支
佛山帝景南湾楼盘	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
成都-双流电信花园	电气竖井

项目	用途
成都-铁二院综合办公楼	电气竖井
广元-零八一总厂	建筑配电系统, 进户电缆分支
绵阳福鑫房地产开发公司	建筑配电系统, 进户电缆分支
成都西南民院	建筑配电系统, 进户电缆分支
成都蓝光房产-君悦领地	电气竖井
绵阳汇达装饰公司	建筑配电系统, 进户电缆分支
重庆航腾贸易公司	建筑配电系统, 进户电缆分支
绵阳福乐山大酒店	电气竖井
成都火炬置业孵化楼	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
宜宾-鲁能房地产公司	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
云南-华元房产公司	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
成都君悦尚都	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
重庆交大	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
成都蜀信公司天府中心	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
成都华润置地翡翠城	配电系统, 进户电缆分支
成都通和置业花样年二期	建筑配电系统, 进户电缆分支
郫县行政商务中心	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
SM广场	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
成都华兴国际置业锦绣森林	配电系统, 进户电缆分支
银唐国际	电气竖井
成都元华房产枫渡莱茵	电气竖井
成都博瑞地产优品道	电气竖井
成都蜀信公司伊顿项目	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
四川花园实业公司宜宾花园大厦	配电系统电缆分支
绵阳九院	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
重庆电子职业技术学校	建筑配电系统, 进户电缆分支
成都通生房产尚都服饰广场	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
民航学院新津分院	建筑配电系统, 进户电缆分支
四川华西医院住院楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
合肥白马服装城	建筑配电系统, 进户电缆分支
合肥元一时代广场	电气竖井
合肥市八中	电气竖井
合肥光大国际广场	建筑配电系统, 进户电缆分支
合肥-安徽万基置业	电气竖井
合肥蜀山区教育局	建筑配电系统, 进户电缆分支
合肥-通用研究所国家工程中心	配电系统
合肥高新区科技服务中心	配电系统

项目	用途
阜阳建设局办公大楼	电缆分支
蚌埠73066部队	建筑配电系统, 进户电缆分支
淮北卫生局办公大楼	外线工程
安徽省商检局	电气竖井
合肥元一滨水城	电气竖井
合肥香江国际大厦	电气竖井
合肥徽商国际大厦	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
合肥-安徽建工学院	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
合肥高新区政府	配电系统, 进户电缆分支
合肥上海城市公寓	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
安庆潜山广电中心办公楼	电气竖井配电系统, 进户电缆分支
蚌埠投资大厦	电气竖井
芜湖奇瑞集团	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
滁州卫生局办公大楼	外线工程
天津市大潮房地产都望新城	建筑配电系统分支
天津市富力城公寓	配电系统电缆分支
天津机场电缆改造	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
武汉汉正街品牌服饰批发市场	建筑配电系统
武汉时代广场	建筑配电系统
武汉市政协大楼	建筑配电系统
武汉宜必思酒店	建筑配电系统
武汉丽华园酒店	建筑配电系统
武汉方卉园小区	建筑配电系统, 进户电缆分支
襄樊中国一航航宇救生设备有限公司	配电系统, 厂房改造
宜昌东门易居小区	建筑配电系统, 进户电缆分支
宜昌市仁和医院综合楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
宜昌市航道局航运调度中心大楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
宜昌市三峡坝区检察院培训中心大楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
宜昌开发区东苑管理区综合楼	建筑配电系统, 进户电缆分支
大连希望大厦	配电系统, 进户电缆分支
金广大厦	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
大连医科大学附属第一人民医院装修改造	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
大连中山国际酒店	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支
大连万达酒店	外线工程
金州湾大桥-东北最大的斜拉索桥梁	配电系统
沈阳奥林匹克体育中心工程	配电系统电缆分支
中建八局	建筑配电系统, 电气竖井电缆分支

项目	用途
南京紫鑫中华广场	电气竖井
栖霞建设天泓山庄	电气竖井
汇远地产兴贤佳园	配电系统
南京同仁医院	电气竖井
苏州昆山四季华城	建筑配电系统分支
无锡远东电缆厂	配电系统
张家港市第一人民医院	建筑配电系统，进户电缆分支
南通扬子设备安装有限公司	用户工程
苏州海弘地产	建筑配电系统，进户电缆分支
聊城市城建局办公楼	建筑配电系统，进户电缆分支
萃苑小区总会楼	建筑配电系统，进户电缆分支
聊城大学	建筑配电系统，进户电缆分支
济市金茂大厦	电气竖井
济宁市第二人民医院	电气竖井
济宁市法院住宅小区	电气竖井
淄博市黄冠花园	电气竖井
淄博市新世纪广场国贸中心二期	电气竖井
莱芜市商业银行办公楼	建筑配电系统，进户电缆分支
茌州市财政局	建筑配电系统，进户电缆分支
日照临港大厦	配电系统，进户电缆分支
枣庄公路局	路灯系统
枣庄市交警指挥中心	建筑配电系统，进户电缆分支
诸城市会展中心	配电系统
深圳泰雅园	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳英郡年华	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳缤纷年华	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳创维基地	建筑配电系统
深圳金中环广场	建筑配电系统
深圳百合星城	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳卓越时代广场	配电系统
深圳百合酒店	配电系统电缆分支
深圳友邻公寓	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深业新岸线	电气竖井
深圳东部天然气站	电气竖井
深圳鸣溪谷	配电系统
深圳南山数字技术园	电气竖井
深圳世纪春城	建筑配电系统分支

项目	用途
深圳腾昌花园	配电系统
深圳宝安客运中心	建筑配电系统
深圳明珠华庭	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳城市客栈	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳花园城	配电系统
深圳双城世纪	配电系统
深圳鹏基商务时空	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳珠光花半里	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳玫瑰园	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳御景东方	电气竖井
深圳圣淘沙俊园	电气竖井
深圳阳光雅居	电气竖井
深圳桃源盛世	电气竖井
深圳庆福园	电气竖井
深圳市后海花半里	建筑配电系统，进户电缆分支
南海沃尔玛	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳东海月朗苑	配电系统，进户电缆分支
深圳研祥科技大楼	配电系统，进户电缆分支
深圳诚信华庭	建筑配电系统，进户电缆分支
深圳南山软件园	配电系统
深圳盐田国税大楼	配电系统
深圳星河工业园	建筑配电系统
深圳喜来登酒店	建筑配电系统
深圳城市明珠	建筑配电系统
深圳高发西岸	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
深圳天利广场	配电系统
深圳罗湖司法大楼	建筑配电系统
深圳皇轩酒店	建筑配电系统
深圳同方信息港	建筑配电系统，进户电缆分支
江西省公安厅	建筑配电系统
南昌文化宫	建筑配电系统
红谷滩工地	电气竖井
景德镇邮电局	电气竖井
深圳金泓雅园	深圳鸿翔花园
深圳鸿翔花园	建筑配电系统
内蒙古东达城市广场	建筑配电系统，电气竖井电缆分支
内蒙古政府住宅小区	电气竖井

项目	用途
内蒙古党委住宅小区	电气竖井
鄂尔多斯市金财大厦	建筑配电系统
鄂尔多斯市党政大楼	建筑配电系统
内蒙古金仕顿大酒店	建筑配电系统
内蒙古公安厅指挥中心	建筑配电系统

# 西卡姆电缆绝缘穿刺连接器国内部分业绩

## 电力部门

项目	用途
500千伏马鞍山大跨越工程	输电线路工程
500千伏扬行-扬高线（吴淞口大跨越）工程	输电线路工程
500千伏（长江）阴大跨越工程	输电线路工程
北京供电局	入选《北京供电局常用材料规范》
上海供电局	外线工程
珠海电厂	配电系统电缆分支
广东蕉岭供电局	低压配电网
惠州供电局	低压配电网
成都市供电局-水木光华	总坪
株洲市电业局	城西供电局10KV线路
永州电业局	用户工程
郴州电业局	配电系统，用户电缆分支
长沙电业局	用户工程
佳木斯供电局	中压10KV配电系统
闫良供电大楼	电气竖井
商洛供电局	农网改造
湖南永州电力局	外线工程
厦门电力局	用户工程
大连市供电局	用户工程
达州大竹供电局	用户工程
池州市电力公司	电网工程
宜城市电力公司	外线工程
六安市电力公司	外线工程
安庆市电力公司	外线工程
宿州市电力公司	外线工程
巢湖市电力公司	电网工程
湖北长阳供电局	电气竖井，电缆分支
湖北团风供电局	电气竖井，电缆分支
湖北黄冈市供电局	电气竖井，电缆分支
湖北孝感市供电局	电气竖井，电缆分支
武汉洪山区供电局	配电系统，用户电缆分支
武汉黄陂区供电局	配电系统，用户电缆分支
湖北宜昌供电局路灯分局	配电系统，用户电缆分支
旅顺供电公司	配电系统，用户电缆分支
庄河供电公司	配电系统，用户电缆分支
普兰店供电公司	配电系统，用户电缆分支



