## 中山市发展和改革局2024年2月备案项目信息公告

项目名称	项目单位	建设地点	建设规模及内容	建筑面积 (平方米)	占地面积 (平方米)	发证单位	各案证编号	发证日期
中山市概港城商业管理有限公司龙山广场改造工程	中山市權港城商业管 理有限公司	中山市小欖镇东区社 区龙山路98号龙山广 场	项目占地面积20000平方米,建设改造面积 33000平方米,含外立面改造、停车场改造升级 、天花造型改造、万花效益、卫生间升级改造、 增加场中延舞台建设、场外存行构改造建设、 购置安装变压器及电量增容。	55000	20000	中山市小棧镇公共服务办公 室(中山市小棧镇行政审批 局)	2402-442000-04-05- 542128	2024-02-29
木林森股份有限公司数字 化自动化年产1750万套 光电器件新建项目	木林森股份有限公司	中山市五桂山街道龙 石村	建设规划及内容,建设内容包括15幢商标准工业厂房、1幢综合楼等配套附属设施。建筑面积: 193673平方米。占地面积: 64891.5平方米。客积率不小于2.4。建成后将用于光电行边方主。主要产品包括光电照源排500万套、半导体激光器650万套。光有镀器件600万套。产值10亿。	193673	64891.5	五桂山街道经济发展和科技 统计局	2402-442000-04-01- 279654	2024-02-29
中山市南头镇金威龙五金 机械厂30.8千瓦分布式光 伏发电项目	中山市南头镇金威龙 五金机械厂	中山市南头镇南和西 路230号	本项目利用中山市南头镇金威龙五金机械厂屋顶 建设分布式光次项目,占屋顶面积约350平方 米,总装均营量为30.8千点,主要设备有6.8块 550吨的光伏组件、组串式光伏逆变器,并网柜 。预计年均发电量约3.5万度,采用自发自用。 余电上网模式。	-	350	南头镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 537083	2024-02-29
中山市鸿霸新能源有限公司568.4KWp分布式光伏 发电项目	中山市鸿霸新能源有 限公司	中山市南头镇南城社 区南华路22号厂房之 十	本项目利用中山市湾葡新能源有限公司屋顶安装 980块580瓦的光伏组件,总装机容量为588.4千 瓦。屋顶使用面积约为12362.6平方米,光伏板 安装面积约为2649平方米, 本项目建设最多。 店或制设平面不超2.8米。配套安装专用并同速 变器。首年发电量约为55.7万度以上。以下 0月,余电上网"的非网模式使用,产品技术和 系统安装符合国家相关行业标准。	12362.6	2649	南头镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 586053	2024-02-29
中山市美亿邦房屋租赁有 限公司年产2万件家具生 产线扩建项目	中山市美亿邦房屋租 赁有限公司	中山市港口镇木河迳 东路3号	项目总占地8218.3平方米,新建建筑而积13500 平方米,建设框架结构厂房1栋2层。主要生产民 用家具、酒店家具、板式家具、预计年产家具2 万件,预计年产值2000万元。无电镀工艺流程	13500	8218.3	中山市港口镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 347909	2024-02-29
广东汉臻环境科技有限公司111KWp分布式光伏项目	广东皇鼎新能源科技 有限公司	中山市三角镇沙栏村 宝华路11号	本项目总装机容量为111KWp,占用屋顶面积约 730平方米、项目投产后预计年均发电量为 11.51万度,55年运营则应货电量达287.73万 度,项目所发电能自发自用,余电上回。此外本 项目年均可减排二氧化碳234吨。25年运行期 可累计节约标准煤877.58吨。	1963	730	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-05- 837704	2024-02-28
中山市神湾镇外沙村第八 经济合作社年产4000万 件橡胶和塑料制品项目	中山市神湾镇外沙村 第八经济合作社	中山市神湾镇中山市 神湾镇外沙村外沙工 业大道18号之一侧	项目新建一幢五层厂房,一幢四层生活配套,占 地面积约7212.21平方米,建筑面积约12840.4 平方米、主要进行橡胶和塑料等制品生产,年产 量约4000万件,年产值约8400万美元	12840.4	7212.21	中山市神湾镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 712295	2024-02-28
中山市长庚实业发展有限 公司168.2千瓦分布式光 伏发电项目	中山市长庚实业发展 有限公司	中山市三角镇金鲤工 业区金鲤路7号	中山市长庚实业发展有限公司168.2千瓦分布式 光伏发电项目,本项目位于中山市三角镇金鲤工 业区金鲤路7号,安装光伏板而积约1200平方 米、使用1.5米U整铜、使用摩基品牌光伏组 件、使用甲分品牌并隔空需。安装规模为 168.2千瓦,年发电量约为18万度电,采用并阿 模式:自发自用,余电上阿。	1200	1200	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 952604	2024-02-28
中山市东区月湾路保障性 租赁住房二期升级改造工 程	中山城市建设集团有限公司	中山市东区中山市月 湾路30号	本次改造改造总建筑面积为 8501.58 平方米、 包括《28 号 B 梯、30 号之一 B 梯。30 号之一 B 内接 650 号之一 B 内接 650 号之 650 中 65	12474.3	6836	中山市东区街道发展改革和 统计局	2402-442000-04-01- 501220	2024-02-28
伍灿彬、林桂程年产服饰 13万件生产项目	伍灿彬	中山市大涌镇中新路 352号	新建一幅伍灿彬、林桂程工业厂房(旗南工业园工业厂房B),地上9层,地下0层,总占地面积3744,00平方米。总建筑面积34485.60平方米。 建筑值积34485.60平方外,产值900万元。产品工艺流程、采购-载购-半成品、后整-尾工序-成品(不含印染、漂染工序)。	34485.6	3744	中山市大涌镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 272427	2024-02-28

中山市华附教育产业投资			項目总用地面积6039.73平方米,总建筑面积				0.00 1.0000 0.101	
有限公司华文坊中心新建项目	中山市华附教育产业 投资有限公司	中山市港口镇民主社 区	21000平方米,建设1幢11层教育科研大楼,含地下室1层。	21000	6039.73	中山市港口镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 340820	2024-02-28
广东迪成新能源科技有限 公司260千瓦分布式光伏 发电项目	广东迪成新能源科技 有限公司	中山市古镇镇海洲东 岸北路251号	本项目位于中山古镇镇海洲东岸北路251号楼 原、安装光伏版面积1400平方米、使用钢铁作 为光伏支架、使用太阳能光优组件,是使用并厚 速变器,安装规模280千瓦,年发电量约29万度 电。采用,自发自用,余电上网。	1400	1	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 751611	2024-02-28
中山市南朝街道马安股份 合作经济联合社工业厂房 建设项目(二期)	中山市南朝街道马安股份合作经济联合社	中山市南朗街道(翠 亨新区起步区)东三 捆	项目总用地面积43967.3平方米,项目分三期建设。本次新建为二期项目,新建总建筑面积为23460平方米。建设内容包括1帐厂房及1帐宿舍,1栋厂房12990平方米及1栋宿舍10470平方米。项目建成后主要用于生产电气设备、自动化设备、机械设备、电子产品、仅器仪表,例如多功能电表。	23460	43967.3	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01- 374723	2024-02-28
中山市人民医院莲和楼2- 3卡口腔科用房改造项目	中山市人民医院	中山市石岐街道莲兴 路61号	本工程位于中山市人民医院莲和楼23卡,为室 内装修改造工程,改造面积约480平方米,共2 层,首层210平方米、二层270平方米。项目占 地面积210平方米、项目为业务用房,不涉及办 公用房建设及装修,不涉及财政资金。	480	210	中山市石岐街道发展改革和 统计局	2402-442000-04-01- 953718	2024-02-28
中山市小棧镇泰丰工业区 华园路9号二期 71.61KWp分布式光伏发 电项目(扩建)	中山市沙溪镇佩吉玩 具店	中山市小機镇泰丰工 业区华园路9 号	在中山市小楼镇泰丰工业区华园路9号屋顶扩建设71.81千瓦的分布式光伏发电项目,建筑面积356平方米,占地面积1000平方米,年发电量7.8万度,采用"自发自用、余电上网"的并两模式,主要设备类型为单品硅组件	356	1000	中山市小欖镇公共服务办公 室(中山市小欖镇行政审批 局)	2402-442000-04-05- 584081	2024-02-27
广东惠晟质量检测有限公司实验室新建项目	广东惠晟质量检测有 限公司	中山市小欖镇新市社 区荣华南路29号天集 智海项目4栋1001卡 01、02、04单元	项目租用1株10层钢筋混凝土结构厂房的第10层 作为生产车间,占地面积1950平方米,建筑面 积1950平方米,主要设置有分析室、气相色谱 实理化室、储存室等,其中办公区、仓库位于 车间内。项目新建实验室主要从事水和废水、 气和废气、噪声和振动、土壤和地质、室内环境 空气的检测。	1950	1950	中山市小欖镇公共服务办公 室(中山市小欖镇行政审批 局)	2402-442000-04-05- 893609	2024-02-27
中山德盛电子商务有限公司115.2KWp分布式光伏项目	广东皇鼎新能源科技 有限公司	中山市南区马岭村马 石路16号	本项目采用单晶硅双玻光伏组件,总装机容量为 115.2kWp, 共占用超项面积870平方米、项目 投产后预计年均发电量为12.08 万kWh,20年寿命 期内总发电量约为241.44 万kWh, 所发电能自 发自用,余电上网,20年总共产约标准煤736.39 吨,减排CO2共1964.9吨。	2628.64	870	中山市南区街道经济发展和 科技统计局	2402-442000-04-05- 849580	2024-02-27
李绰荣98KW分布式光伏 发电项目	李婥荣	中山市西区敬安街5 号	李焯菜98KW分布式光伏发电项目在广东省中山市敬安街5号,本项目利用自有物业屋顶安装占地面积550平方米,98千瓦分布式光伏发电项目。 表朝各量为98千瓦,项目投产后预计牛均发电量为127度电,所发电能自发自用,余电上网。本项目的设计与施工均率移按照相关分布式光伏发电项目的设计差工标准执行。	3416.73	550	中山市西区街道发展改革和 统计局	2402-442000-04-01- 877448	2024-02-27
林宇村年产800台机械装 备新建项目	林宇村	中山市神湾镇海港村	项目新建工业厂房,共建设3栋,其中厂房一 为两层、厂房二、厂房三为一层、总建筑面积。 18578.24平方米,用地面积为。32373平方米, 主要生产港口机板、大型建筑、桥梁铜结构生产 随走,项目生产规模年产的石机械装备、建成 投产后年产值可达到5千万元、税收达人民币约 400万元左右/年。	18578.24	32373	中山市神湾镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 594234	2024-02-27
中山市星原緒能科技有限 公司(115/215kwh用户 側緒能項目)	中山市星原储能科技 有限公司	中山市三乡镇大布村 欣荣路 <b>65</b> 号园区	本项目为自取自用。项目工程规模: 115kw/215kwh一套, 主要内容,交流电转换成 直流电用电池路存,然后增适加电转换成交流电 释放,产品名称:分布式储能系统,锂电池模 组,高压控制箱,设计生产能力,投资 115kW/215kWh 储能系统,键电池框 115kW/215kWh/套,储能变流器PCS- 1000/套,电池旋215kWh/套,汇流箱套能量块 龙刺系杂储能程体管理控制系统痊,能量管理 系统支持WEB、APP/套,储能接入箱(并两计	2.1	8	中山市三乡镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 494941	2024-02-27
中山市明德新能源技术有限公司3800KW分布式光 优发电项目	中山市明德新能源技 术有限公司	中山市古镇镇古三村创业大道古三创业园	本项目位于中山市古镇镇古三村创业大道古三创业园楼顶,安装光优面积19000平方米,使用镀锌铝铁光优实聚、天合光优积,古瑞瓦特迪变器,安装规模3800千瓦,年发电量约420万,采用并网模式:自发自用、余电上网。	19000	-	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 158847	2024-02-27

中山市杰事达精细化工有 限公司年产16000吨高分 子新材料—期建设项目	中山市杰事达精细化 工有限公司	中山市南朝街道南朝 工业区	项目总占地面积22808.62平方米,建筑面积 25052平方米,规建设幢生产厂房、1幢两类仓 床、1幢研发户房,新购置生产反应签24台套以 及配套公用辅助设备一批、项目建成后,年产用 于高性能涂层的各类高分子新材料树脂16000万 吨。	25052	22808.62	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01- 708771	2024-02-27
黄仲贤16.35千瓦光伏发 电项目	咏德新能源科技(中 山)有限公司	中山市东区中山市东 区紫马岭紫新中街五 巷9号	本項目在中山市东区聚马岭繁新中街五巷9号屋 顶安装分布式光伏发电系统,安装容量为16.35 千瓦,总建筑面积90平方米;设计生产力,项 目建成后年平均发电量约为2.1万度;电量消纳 方式为全额上网。	90	90	中山市东区街道发展改革和 统计局	2402-442000-04-01- 547867	2024-02-27
庄浩滨厂房年产1亿元服 装产品2千万件建设项目	庄浩滨	中山市小欖镇裕民大 道31号	项目占地3636平方米,建筑而积12726平方 米, 报建1幢厂房房层,用于生产、加工、销售 服装类产品,预计年产量2000万件。	12726	3636	中山市小欖镇公共服务办公 室(中山市小欖镇行政审批 局)	2402-442000-04-01- 974745	2024-02-26
中山光普机箱制造项目	中山市光普实业发展 有限公司	中山市三角镇高平村	目用地面积30706.32平方米、占地面积 17869.85平方米、建筑面积93996.77平方米、 其中工业厂房76194.73平万米、宿舎核面积 17802.04平方米、项目主要从事机箱制造、年 产300万套电脑机箱和备机柜产品。	93996.77	17869.85	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 512971	2024-02-26
中山登峰钢材智造项目	中山市登峰实业发展 有限公司	中山市三角镇高平村	項目用地面积27807.21平方米,占地面积 15941.61平方米。建筑面积57114.04平方米。 块中工业厂房43711.63平方米。宿舍楼面积 13146.4平方米。电机房256平方米。或目主 要从事钢压延和定制化裁剪加工,年加工60万吨	57114.04	15941.61	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 498316	2024-02-26
中山市高平织染水处理有 限公司化工废水及线路板 废水处理系统改扩建项目	中山市高平积染水处 理有限公司	中山市三角镇高平化工区	占地面积4000平方米,建筑面积4000平方米, 其中化工废水处理系统占地面积2000平方米, 建筑面积2000平方米,主要从事化工园区内化 工废水处理,目处理量为5000吨,线路板废水 处理系统占地面积2000平方米,建筑面形2000 平方米,主要从事园区内线路板废水处理,日处 理量为3700吨;合计日处理规模为8700吨	4000	4000	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 178673	2024-02-26
中山市黄圃镇广东康丰环 保技术有限公司 1910.52kWp居项分布式 光伏发电项目	中山粤水电能源有限公司	中山市黄圃镇吴栏村 祈康三街1号	在中山市黄埔镇广东康丰环侯技术有限公司建筑 层顶级货建设1.91052MWp分布式允优发电项 自, 抵占用屋顶面积约20003.42平方米, 均 年发电影为205.12万千瓦时。本项目主要包括 单品硅光伐组件, 速变器, 支架, 电缆、配电柜 等, 采用"自发自用, 余电上网"运行模式等。	17708.26	27715.11	中山市黄圃镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-05- 989531	2024-02-26
杨海力沙溪镇隆都路81号 35kW分布式光伏发电项 目	杨海力	中山市沙溪镇隆都路 81号	本项目利用中山市沙溪镇隆都路81号的楼页面积180平方米,安装单高585W高效太阳能板60块及速变器1台,项目投产后预计年均发电量为40000km/、项目使用国家认证的光代组件,速变器、配电箱、电滤、防雷和支架等。运营模式。自发自用条电上网。本项目的设计及施工物产格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	180	180	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-05- 825695	2024-02-26
中山市菊城新能源电力工 程有限公司小模工业大道 南38号了房4192.82kW 分布式光伏发电项目	中山市菊城新能源电 力工程有限公司	中山市小機镇工业大 道南38号厂房	项目在小機镇工业大道南38号厂房屋顶及车棚安装介布式光伏电站,安装总容量约4192.82kW,占用屋顶面排约3万平方米,占用车棚面积约5000平方米。项目采用"自发自用,余电上网"模式并网,预计年发电量约388万KW"h。		35000	中山市小欖镇公共服务办公 室(中山市小欖镇行政审批 局)	2402-442000-04-01- 202401	2024-02-26
中山市荣德电器有限公司 智能家电产品生产改造项 目	中山市荣德电器有限 公司	中山市黄圃镇新丰工 业区新柳西路	本项目旨在建设一座集设计、生产、仓储、销售和服务于一体的综合性大楼。以满足产业的发展 需求,提升公司整体营营效率。项目占地面积 10281.69平方米,建筑面积41723平方米,建设 16据及的综合性工业/房,设置生产、仓库、建设 16度多功能性区域,建成后引进先进的生产技术和设备。提高生产效率和产品质量,提升产业集聚效应,推动家电产业的协同发展。建成后主要从事生产销售智能依算相思器。计划年产智能化要从事生产销售智能公司。	41723	10281.69	中山市黄圃镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 304729	2024-02-25
中山城丰商业管理有限公司担洲镇城丰星际商业街 项目	中山城丰商业管理有限公司	中山市坦洲镇潭隆南 路8号C区	本項目用網結构集装箱形式搭建商业步行街,安装一台变压器800KVA,电力基础建设,小型游乐设施,露天灯光舞台,打卡户外亮化景观,商业停车位215个、及建及阳边闸系统,附污分流设施,消防增压储备水池,地面硬化。	8800	19557.611	中山市担洲镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-05- 417199	2024-02-23

年产50万台电热水瓶、 50万台调奶器项目	杨向荣	中山市东风镇同乐三 路103号	原一期已建筑面积17707.62平方米,新扩建厂房1幢。二期厂房2 4层、建筑基底面积4889.31平方米、建筑面积21015.11平方米。项目达成后预计产能年产50万台电热水瓶、50万台调势器。	21015.11	4889.31	中山市东风镇发展改革和统 计局	2312-442000-04-01- 244164	2024-02-23
中山市电力工程有限公司 配电分公司办公楼扩建项 目	中山市电力工程有限 公司	中山市坦洲镇新前进 村申堂	本项目拟建一栋钢筋混凝土结构680平方米的办公楼 占地面积: 230平方米 建筑面积: 680平方米	680	230	中山市坦洲镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 110141	2024-02-23
中山市港牌投资管理有限 公司200KW屋頭分布式 光伏发电与400KWH储能 项目	中山市港牌投资管理 有限公司	中山市小楼镇花园东 路65号	项目使用中山市小欖镇花园东路65号屋原1000 平米,安装建设200KW光伏发电系统及400KW/储能。上网方式自发自用、余电上网。每年发电量约为44万度,计划建设200W光伏发电模组10008年,PSCJ市底模址等。储在200KWH两套,以上设备采用国产设备和自己研发设备。	1000	1000	中山市小欖镇公共服务办公 室(中山市小欖镇行政审批 局)	2402-442000-04-04- 240950	2024-02-23
伍灿彬 林桂程年产服饰 10万件生产项目	伍灿彬	中山市大涌镇中新路 333号	新建二幢1#厂房及2#厂房,建筑面积; 21995.11平万米,2幢6层,占地面积;3091.47 平方米,建设结构类型,框架结构,年产服饰 10万件,产低500万元,产品工艺流程,采购- 裁剪-半成品-后整-尾工序-成品。(不含印染、漂染工序)	21995.11	3091.47	中山市大涌镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 716771	2024-02-22
胡微微 <b>64.38</b> 千瓦分布式 光伏发电项目	胡微微	中山市沙溪镇宝珠西 路13号	项目建设为自建房屋顶占地面积289.3平方米。 总装机容量为64.38千瓦分布式光伏发电,包含 支架安装、电影安装及调试。产品选用580瓦单 品高效组件111块。60千瓦组申式迎变器1台。 预计年发电量6万度,光伏发电主要用途为"自发 自用,余电上网"。	289.3	289.3	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 895779	2024-02-21
广东泰然实业有限公司二 期21.52KW屋项分布式光 伏发电项目	广东泰然实业有限公 司	中山市东风镇达城路 10号1栋	泰然吉昌厂房1#建筑面积为5000平方米,单层 1000平方米。屋顶已安装光伏发电(已并 阀)51.48KW,计划装机各量产营到73KW, 二期 增加21.52KW。主要模式,自发自用,余电上 网。	5000	1000	中山市东风镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 686563	2024-02-21
广东汉美照明有限公司 126.06千瓦分布式光伏发 电项目	广东汉美照明有限公 司	中山市小欖镇续东一 和满街5号	本項目位于中山市小權镇鎮东—和鴻街5号楼顶 新装分布北光伏发电项目126.06千瓦。采用单 晶硅光伏组件,并阿逆变器。 年发电量约14万 度电,本光伏组件,并阿逆变器。 年发电量约14万 度电,本光伏组程设分优核面积为500平方米 。 采用非阿模式: 自发自用,余电上网。	500	500	中山市小棧镇公共服务办公 室(中山市小模镇行政审批 局)	2402-442000-04-01- 333811	2024-02-21
广东泰然实业有限公司发 电项目6KW	广东秦然实业有限公 司	中山市东风镇达城路 10号1栋	泰然吉昌厂房1#建筑面积为5000平方米,单层 1000平方米。屋原已交装光伏发电(己并 何)51.48KW, 机计划在屋顶新增取免电项目 6KW(含台2KW发电机组),作为补充和新的尝试 。主要模式,自发自用,余电上网。	5000	1000	中山市东风镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 954270	2024-02-21
中山市海光亮天新能源有 限责任公司2325.22kWp 分布式光伏发电项目	中山市海光亮天新能源有限责任公司		拟在厂房屋顶投资建设2325.22千瓦光伏发电项目,占用屋顶面积38654.7平方米、拟用单品硅580瓦组件4009块。目发自用余电上网,年均发电量260万千瓦时,产品技术及系统安装符合相关国家和行业标准。	38654.1	38654.1	中山市横栏镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 608613	2024-02-21
肇庆洒泰新能源有限公司 陈志文15.82千瓦分布式 光伏发电项目	肇庆洒泰新能源有限 公司	中山市小榄镇新沙路 兆昌一巷15号	项目利用广东省中山市小榄镇新沙路兆昌一巷 15号(陈志文)层顶建设肇庆洒套新能源有限 公司陈志文15.82千瓦分布式光伏发电项目,建 筑面积78平方米,占地面积78平万米,也站采用光 优程件,逆变塞,光代并阳配中载,光代支架, 电缆等,预计年发电量1.9万度,采用全额上网模式 并入南方电网	78	78	中山市小機镇公共服务办公 室(中山市小機镇行政审批 局)	2402-442000-04-05- 270943	2024-02-21
中山嘉馨达印务有限公司 261.36kWp分布式光伏项 目	中山嘉馨达印务有限 公司	中山市翠亨新区南朗 街道大车工业区东極 片		3000	5346.8	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01- 189191	2024-02-21

中山金之涧塑料制品有限公司499.59干瓦分布式 光伏发电项目	中山市晶伏能源有限公司	中山市三角镇蟠龙村 新华路5号	本項目建设范围为中山市三角镇蟠龙村新华路5 号房屋屋顶,选用晶硅光伏组件,项目装机容量 为499-59;瓦,光伏组件占用面积为2934.5乎 万米,预计平发电量55万度,采用三相速变 器,电量消纳方式为自发自用余电上网。	11934.1	2934.5	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 111739	2024-02-20
王弄琚86.025千瓦分布式 光伏发电项目	王莽琚	中山市沙溪镇岌霞下 街二巷2号	项目拟在沙漠镇岚霞下街二巷2号建筑物屋顶安 装66.025千瓦分布式光伏发电项目,占地面积 300平方米、装机零量为86.025千瓦,项目采用 55块隆基单届555 无伏线性秤 1690千瓦侧 德威逆变器组装而成,项目投产后预计年发电量 107度。本项目光伏发电用途是自发自用,余电上网"本项目设计能工》严格按照相关分布式光伏发电项目设计能工标准执行。	300	300	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 388553	2024-02-20
中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇硅谷动 力门前停车场充电建设项 目			中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇硅锭动力门前停车场充电建设则目位于中山市三角镇储稀降的79之一。整体土地面积1748。8平方米。现拟通过新建。在该停车场南侧空地新增充电功能。建设6个充电车位、项目占地140万米,建筑面积24年方米,相关建设符合《汽车加油加广加氢站技术标准》(GB50156-2021),充电车位设行480KW一振从(1微冷帘景划)分体式直流桩,合计每支充电枪、充电桩设备符合国家标准。	24	140	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-05- 609209	2024-02-20
中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇人民桥 停车场充电建设项目			中国石化销售股份有限公司厂东中山人民桥停车 场充电建设项目位于中山市三角镇粤林豪庭(新 浦西路西侧)人民桥停车场、整体土地面积 1589.11平方米、现轨通过新建、在该停车场北 晚空组新增充电功能、建筑面积48平方米、相关建 设符合《汽车加油加气加级站技术标准》 (GB50156-2021)。充电平位设计台480KW— 拖八(清淡7常煤)分体式直流胜、1台380KW— 拖汽(高常规)分体式直流胜、1台380KW— 拖汽(高常规)分体式直流胜、1台380KW—	48	280	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-05- 495482	2024-02-20
中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇公共服 另办停车场充电建设项目	限公司广东中山石油	中山市三角镇五福路	中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇公共服务办停车场东电建设项目伦于中山市三角镇五桶路。整本地面积1617.3平方米,规划通过新建。在该地块中心空地新增充电功能、建设14个充电车位、项目占地280平方米。建筑面积 48平方米。相关建设符合《汽车加油加气加划统技术标准》(GB50165-2021)。充电车位16480KW一拖八(1液冷7常规)分体式直流桩、1台380KW一拖八分体式直流性(6常规),合计14次条件。充电性设备符合国家标准。	48	280	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-05- 840302	2024-02-20
中山臺达灯饰有限公司 109.62KW分布式光伏发 电项目	惠州奥飞新能源有限 公司	中山市板美镇金钟村	项目建设地在中山嘉达打饰有限公司厂区屋顶。 屋顶面积为700平方米、项目安装109,62千瓦光 伏发电。年发电量预计11万千瓦时,系统采用 届硅组件、组币7边变宏器。项目采用自发自 用,余电上网"方式井网。	700	700	中山市板芙镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-05- 530756	2024-02-20
广东元亨光电有限责任公 司研发中心建设项目	广东元亨光电有限责 任公司	中山市火炬开发区张 家边五村	本项目占地面积11124.11 平方米,建筑面积 7789.61 平方米,通过对部分厂房改建为实验室 和研发办公场地。以提升公司的研发文力。项目 剪置诸波钳形表、宽频频谱仪、恒温恒湿试验箱 等先进的研发设备,开展交互式的多组LED显示 技术、创意显示集成式研发系统,Mni显示集成式的发统,Mni显示集成式研发系统,Mni显示集成式研发系统,Mni显示集成式研发标,加i显示	7789.61	11124.11	中山火炬高技术产业开发区 经济和统计局	2402-442000-04-01- 832052	2024-02-19
安乐村股份合作经济联合 社聚源工业园年产600万 台电饭锅项目	中山市东风镇安乐村股份合作经济联合社	中山市东风镇安乐村 同乐三路	项目建设总投资1.3亿元,占地面积19000平方 米、建筑面积53000㎡,其中(1秭6层、2栋7层 、3栋7层、4栋4层)建设用于年产600万台电饭 锅项目。	53000	19000	中山市东风镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 894286	2024-02-19
广东佑明半导有限公司年 产72亿个LED光源器件新 建项目	广东佑明半导体有限 公司	中山市南朝街道橇边 村	项目占地面积6500平方米、总建筑面积52800平万米、计划建设1栋9层厂房,以及1栋6层宿舍、地下室等配套设施。项目建成后主要生产LED光源器件产品,年产约72亿件。	52800	6500	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01- 587099	2024-02-19
中山市古镇镇权艺贸易商 行191.4千瓦分布式光伏 发电项目		中山市古镇镇顺城工 业区19号	本项目位于中山市占镇镇顺坡工业区19号楼 原、安装光伏板面积1300平方米、使用C钢作为 光伏支架,使用单组社光优组件,使用并网边旁 篇、安装规模9组-4千几、年史量量约20万度 电,采用平储模式,自发自用,余电上网。	1300	-	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 237330	2024-02-18
大石兜商业楼建设项目	中山市沙溪镇虎逊村 大石兜股份合作经济 社	中山市沙溪镇大石兜耀荣里二十一巷 <b>81</b> 号		5877.19	3942	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 780125	2024-02-18

安乐村股份合作经济联合 社水丰工业园年产 <b>460</b> 万 件热水器项目	中山市东风镇安乐村股份合作经济联合社	中山市东风镇同乐三 路	项目规划总用地面积14000平方米,总建筑面积 40000平方米,其中165层,2647层,主要建设工业厂房,用于生产小家电,年产量460万件 热水器等电器,总投资约1.3亿元。	40000	14000	中山市东风镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 207497	2024-02-18
龙瑞服装城4.197MW分 布式光伏项目	均衡能源(中山市) 有限公司	中山市沙溪镇龙瑞朗 心街1号	本項目报在中山市沙溪镇龙湖朗心街1号建筑物 层顶安装4.197兆瓦分布式光伏发电项目,占地 面积约35197平方米,项目采用的光伏组件 7814万波迪安器15台,投产后预计年及电量为 70万度、本项目光伏发电师选是1度均用,杂 电上网",本项目设计施工均严格按照相关分布 式光伏发电项目设计施工标准执行。	35197	35197	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 908341	2024-02-18
中山市沙溪镇康乐村岗背 股份合作经济社年产服装 10万件生产线新建项目	中山市沙溪镇康乐村 岗背股份合作经济社	中山市沙溪镇岗背村	中山市沙漠镇康乐村岗背股份合作经济社年产服 装10万件生产线新建项目,新建工业厂房1幢 6层, 框架结构,建预面积为631462平方米, 占地面积2527,平方米,主要功能,生产,加 工服装。项目完工后,年生产服装10万件,年 产值为600万元。	6314.62	2527.7	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 258472	2024-02-18
易盈商业楼	中山市易盈物业管理 有限公司	中山市沙溪镇乐群村	该项目占地3016.00平方米,总建筑面积6604.00平方米,为一栋7层商业除4304.00平方米, 化配套商程220.00平方米, 學學层面稅280平方米,一层地下车库1800.00平方米。项目不包括别壁类开发项目。 整位前程:6604.00平方米 占地面积:3016.00平方米	6604	3016	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 831700	2024-02-08
刘博良年产塑料溥膜 10000吨生产项目	刘博良	中山市大涌镇叠石村 "月地"(螺花街)	新建一幢工业厂房,建筑面积: 5748.06平方。 占地: 2425.98平方。层数: 5层。年产塑料薄 膜10000吨,产值1亿元。产品工艺流程: 采购- 加工-成品。结构类型: 框架结构	5748.06	2425.98	中山市大浦镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 390191	2024-02-08
中山市小榄镇水宁股份合作经济联合社(威邦五金)240kw/466kwh用户侧储能项目	广东皇鼎储能科技有 限公司	中山市小機镇永宁股 份合作经济联合社 (永宁工业大道93号 D栋厂房)专用配电 站附近	本项目为用户侧鳍能电站,总装机规模为方 分案,本置在中山小根镇成于股份合作经济联合 社社宁工业大道33号D1栋厂房内,占地面积约级 产力米,项目由企套240KW的信依KW价能能系统 度、储能系统产品技术及施工安装符合相关国家 和行业标准,项目采用"自储自用"模式,通过 380K低压拌网,系统每日进行两充两放运行模式,用于厂区负荷调节及削峰填谷降低厂区用电 成本。	9	9	中山市小機镇公共服务办公 室(中山市小機镇行政审批 局)	2402-442000-04-01- 327340	2024-02-07
中山市小榄镇水宁股份合 作经济联合社(赤闭路15 号)1440kw2796kw用 户侧储能项目	广东皇鼎储能科技有 限公司	中山市小榄镇永宁股份合作经济联合社赤 岗路15号专用配电站 附近	位亦内始13亏四区内, 白地田积约40十万木, 近日中c在040以404400以446以446以446以446以446以446以446以4	40	40	中山市小棧镇公共服务办公 室(中山市小棧镇行政审批 局)	2402-442000-04-01- 253330	2024-02-07
玻雅创新产业园 900.6KWp分布式光伏项 目	广东皇鼎新能源科技 有限公司	中山市南朗街道华南 现代中医药城健雅路 6号	本項目共安裝600Wp单晶硅(双面双玻)光伏 组件1501块。总裝机容量为900.6kWp, 占用皮 项面即2400平分光。光优组件采用解结均变 方阵式固定安装,组件最高点距层面不超过2.8 米、项目投产后预计年均发电置为94.287 kWh,20年春曲阴息发生患的为1887.52万 kWh, 所发电能自发自用。杂电上网;20年息共 可节约标准煤5756.93吨,减排CO2共15360吨	7400	7400	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01- 202661	2024-02-07
中山市恒茂房地产开发有 限公司岐关,悦来小区(新 建)项目	中山市恒茂房地产开 发有限公司	中山市石岐街道悦来 南路35号	項目建划总用地面积60518.5平方米。总建筑面积约141200平万米。项目共23幢。主要建设住宅、商业、地下车库以及其他配套用房。其中,住宅证帐约7860平方米。随业邮税约3400平方米,建他配套面积约7580平方米。1-3栋、5栋为32层住宅。6-8栋为12层住宅。17426株为4层住宅。47420年24年24年24年24年24年24年24年24年24年24年24年24年24年	141200	60518.5	中山市石岐街道发展改革和 统计局	2112-442000-04-01- 581308	2024-02-07
中山市沙溪镇云汉村股份 合作经济联合社年产服装 25万件生产线新建项目		中山市沙溪镇云汉村 云兴路1号	本项目用地面积9433.6平方米,拟建2栋8层高,总建筑面积为16000平方米的厂房,项目经营范围加工、生产服装,项目完工后,预计年生产服装为25万件,年产值1000万元	16000	9433.6	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 719389	2024-02-06
中山市沙溪镇云汉村股份 合作经济联合社年产服装 30万件生产线新建项目		中山市沙溪镇云汉村 云兴路10号	本項目用地面积6010.23平方米、拟建1株9层 高,总建筑面积为17000平方米的厂房,項目经 营范閥加工、生产服装,項目完工后,预计年生 产服装为30万件,年产值1200万元	17000	6010.23	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 922371	2024-02-06

邓财富年产2500套室内 灯饰照明产品生产项目	邓财富	中山市模栏镇长安北 路39号	新建项目总用地面积3960.2平方米、总建筑面积13688.07平方米、工业厂房1桥9层,框架结构。主要生产室内灯饰照明,不包含专业金属表面处理(包括电读、用模型代、纯化、酸洗、磷化等)和线路板制作。年产量2500套、年产值1200万,建筑面积、13688.07平方米占地面积;3960.2平方米	13668.07	3960.2	中山市横栏镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 492091	2024-02-06
年产搅拌机20万件项目	陈盛枝	中山市东风镇东兴居 委会	拟建工业厂房一幢,项目总用地面积为3311.8 平方米,共八层,框架结构。总建筑面积11590 平方米,建成后主要用于生产搜拌机,预计年产 20万件。	11590	3311.8	中山市东风镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-05- 946302	2024-02-06
中山耀丰企业管理有限公司120kw/233kwh用户侧 储运能项目	广东皇鼎储能科技有 限公司	中山市沙溪镇工业大 道150号AB幢中山耀 丰企业管理有限公司 专用配电站附近	本项目为用户侧鳍能电站,总装机规模为 120KW/233KWh,项目采用预制模块电池柜方 案,布置在中山罐半企业管理有限公司园区内, 占地面积约6平方米,项目由18 120KW/233KWh储能系统组成,储能系统产品 技术及施工安装符合相关原本和T业标准;项目 采用"自储自用"模式,通过380V低压井网,系统 每日进行两系两放左行模式,用于厂 反负荷调节 及削峰填谷降低厂区用电成本。	6	6	中山市沙溪镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 100138	2024-02-06
中山市国阳光伏科技电力 有限公司南头明日豪庭快 充站项目	中山市国阳光伏科技 电力有限公司	中山市南头镇东福北 路 <b>6</b> 号	项目在明日豪庭建c2栋沿东日街一侧面积为150 平方米的空地建设1台480kw户外分体式直宽充 电机、1台800次变压器,带有1个1拖12双枪充 电终端,可供12台车24小时充电。	10	150	南头镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 632211	2024-02-06
苏伟健、苏伟强年产10万件LED照明灯饰产品生产 项目	苏伟强	中山市古镇镇曹二东 岸 北路452号	总建筑面积: 21000平方米, 占地面积6210平方米, 属于框架结构, 一幢9层, 项目总投资1900万元, 主要建设工业厂房, 用于ED照明灯的产品的安装、装配车间, 每年加工生产LED照明灯具约10万件, 年产量约7000万元, 该项目生产不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程(包括电镀、阳极氧化、铯化、酸流、磷化等) 和线路板制作。	21000	6210	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 397939	2024-02-05
王霞 <b>58kW</b> 分布式光伏发 电项目	王霞	中山市黄圃镇盛红路 8号厂房一	在中山市黄圃镇盛红路8号厂房一屋顶投资建设 58kW分布式光伐发电项目,采用隆基单晶硅光 伏组件,组串式逆变器,预计年发电量6万度。 采用自发自用,余电上网方式。	360	360	中山市黄圃镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-05- 437125	2024-02-05
肇庆天美新能源科技有限 公司(洗浩元) 23.56kwp 分布式光伏发电项目	肇庆天美新能源科技 有限公司	中山市黄圃镇兴隆街 41号	學民天美新能源科技有限公司、拟在中山市資酬 镇兴隆街41号屋面上投资建设分布式光优,本项 目采用62009单晶在扩优租件,功率22.56KWP, 选用20KWP速变器,拟占用房屋面整约98平方 来,该项目光伏支架为铜结构,平均每年发电量为 2636万kWA,累用全级发生由附运行模式, 技术及系统安装符合行业标准,光伏组件建设最 高点不高于2.8米	98	98	中山市黄圃镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 439228	2024-02-05
孙羽佳厂区二期年产量30 万件金属工艺品新建项目	孙羽佳		本项目占地面积4000平方米、建筑面积 1841.84平方米、1幢1层,框架结构。购置压片 机、熔焊机等主要设备。项目投产后,年产珠宝 首饰、黄金制品、铂金制品、银制品、工艺品等 30万件。生产工艺流程、设计限(储铸,执模·镶 石-抛光·成品-包装出库。	1841.84	40000	中山火炬高技术产业开发区 经济和统计局	2402-442000-04-01- 975955	2024-02-04
广东日丰电缆股份有限公司年产6万公里新能源及 特种装备电缆组件项目	广东日丰电缆股份有 限公司	中山市西区港隆中路 与金港路交界处(隆 昌工业园)	建设综合型厂房以及其他配套辅助用房,新建厂 房总建筑而彩48000平方米,基底面彩6000平 方米,层数8层,高度49米、年产6万公里新能 源及特种装备电缆组件。	48000	86044.05	中山市西区街道发展改革和 统计局	2402-442000-04-01- 835544	2024-02-04
徽能新邦新建项目	广东徽能新邦生态环 境科技有限公司	中山市黄圃镇岭栏路 鲤鱼嘴地段	建设规模用地面积: 9072.47平方米, 建筑面积: 31000平方米, 建筑层楼, 4层(23.9米)项目以智能电器研发生产为主, 含智能商用、智能家用电器一站式、环保设备年产量约30台	31000	9072.47	中山市黄圃镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 319526	2024-02-04
阜沙镇纵四线丰联村路段 加油站项目	中山市阜沙镇资产经 营管理有限公司	中山市阜沙镇纵四线 丰联村路段	项目占地面积6642.09平方米,建筑面积约1000平方米,主要建设加油站站房,加油棚及其他配套设施、购置安装油罐和加油机等设备设施。	1000	6642.09	阜沙镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 827890	2024-02-04

珠海市迪拓新能源有限公司1000千瓦分布式光伏 发电项目	珠海市迪拓新能源有 限公司	中山市古镇镇海洲螺 沙工业大道35号	本项目位于中山市古镇镇螺沙工业路35号楼 原,安装光伏版面积4800平万米,使用铝合金 导轨作为光优支架。使用服装单晶硅光代组件, 使用并阿遵变器。安装规模1000千瓦,年发电 量约1100000度电,采用自发自用,余电上网模 式。	4800	4800	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 759749	2024-02-04
中山市星豪塑料制品有限 公司900.84千瓦分布式光 伏发电项目	中山市星豪塑料制品 有限公司	中山市古镇镇北海工 业园B25-2号之1	本分布式光伏发电项目建设地址为中山市古镇镇 北海工业园B25-2号之1,中山市互豪塑料制品 有限公司楼顶,装机规模为装机功率900.64千 瓦,占屋顶面积约4900平7米,组件为关合580 瓦光伏组件,逆变器为牢为110千瓦,电箱为深 圳圆瑞,配件编档形置上蒸。分布式光伏发电项 目,年发电量约100万度电,采用自发自用,余 电上网模式。	4900	4900	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 770074	2024-02-04
广东民德低碳科技有限公司年产10万吨固体替代燃料新建项目	广东民德低碳科技有 限公司	中山市三角鎮桥西路 8号第一幢厂房B区 及办公楼一层	项目收集可燃性一般工业固体废物 (废旧纺织品、废纸品、废包装材料等),通过粗破碎、除铁、筛选、风选、细破碎、打包、出货等工艺,年产固体各代燃料10万吨,年产值约2000万元。 工要供应水量,也为生产企业、实现燃烧替代和"降水增效",同时降低碳排放、项目总投资金额约2653万元,用地面积5255.99平万米。	5255.99	5255.99	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 206904	2024-02-04
中山市家健电器有限公司 504.02kW分布式光伏发 电项目	中山市家键电器有限 公司	中山市南头镇将军村	本项目在中山市南头镇将军村中山市家键电器有限公司使原安装504.02千瓦分布式光伏发电系统、建设面积约4300平方米、光优组件建设高度距离储设平面最高不超过2.8米。选用隆基环电池板、型号为高效单品征系列,年安电量约50万度,所发电量为企业省选用电,自发自用,余电上网,提升企业节能降耗能力。	4300	4300	南头镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 986610	2024-02-04
广东国能龙源新能源有限 公司中山市阜沙镇4MW 分布式光伏项目	广东国能龙源新能源 有限公司	中山市阜沙镇阜南大 道152号;195号,阜 港东路旁,育才路引 号3号,永红街152 号,埠港西路32号, 样和街1号,埠港东 路1号	本项目利用中山市阜沙镇阜南大道152号 1855,阜港东路旁,育才路153号,永红街 185号,绵港西路32号,排布时1号,埠港东路1 号共约2万平方米屋顶,新建规模为4兆瓦的分 布式光伏发电项目,采用10发自用、余电上网 的方式接入电网,年发电量约400万千瓦时。	٠	20000	阜沙镇经济发展和科技统计 周	2402-442000-04-01- 717813	2024-02-04
曹一文化公园扩建工程	中山市古镇镇曹一村 股份合作经济联合社	中山市古镇镇曹一公 园	本项目扩建文化设施工程,占地面积634.50平 方米、建筑面积1372.93平方米、框架结构,1 幅2层的文体楼、建成后作为武术馆和书屋等文 娱体闲设施使用。该项目不含办公用房建设。	1372.93	634.5	中山市古镇镇发展改革和统 计局	2402-442000-04-01- 598303	2024-02-04
广东国能龙源新能源有限 公司中山市阜沙镇6MW 分布式光伏项目	广东国能龙源新能源 有限公司	中山市阜沙镇上南 村,阜沙工业园,锦 添街7号、9号、11 号,东威大道6号, 商住中心,阜沙大道 195号	规模为6兆瓦的分布式光伏发电项目,采用"自发	•	30000	阜沙镇经济发展和科技统计 局	2402-442000-04-01- 856637	2024-02-04
研发中心建设项目	奧美森智能装备股份 有限公司	中山市南区中山市南 区树涌村	建设9987㎡研发中心,购置先进研发实验设备 和配备相应实验环境,增售研发技术人员,建立 稳定的高套照人才队任,对新技术进行研发攻 失,建成能快速响应客户需求并引导智能制造行 业发展的技术基地。具体研发方向为数字化工厂 系统及云平台、空调两器,电机生产、钣金生产 、环保新能源设备等。	3841	9987	中山市南区街道经济发展和 科技统计局	2402-442000-04-01- 101649	2024-02-02
中山市迪迪鞋业有限公司 年产鞋48万双、鞋垫20 万双新建项目	中山市迪迪鞋业有限公司	中山市板芙镇里溪村 里溪大道52号A栋2- 5层	该项目在现有的一栋五层混凝土结构厂房和另一 栋厂房的第五层进行生产,建筑层高均为5米、 楼层总高25米。项目总用地面积74412平方 米、总建筑面积72826平77米。预计年产鞋48 万双、鞋垫20万双。	7282.6	7441.2	中山市板芙镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 531409	2024-02-02
中山国泰染整有限公司 2280kw/4427kwh用户侧 储能项目	广东皇鼎储能科技有 限公司	中山市三角镇高平大 道西13号	本项目为用户侧鳍能电站,总装机规模为框 2万象、你置在中山国泰集建有限公司园区内,占 地面形约96°万米、项目由9套 240KW/468KW/m储底系统和16 120KW/233KW/m能底系统和16 技术及施工安装符合相关国家和行业标准、项目 用户目储自用模式、通过380V低压并网、系统 每日进行两充两放运行模式、用于厂区负荷调节 及胸嵴具谷降低厂区用电成本。	96	96	中山市三角镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 399008	2024-02-02
中山爱因新材料有限公司 306.82千瓦分布式光伏发 电项目	中山爱因新材料有限 公司	中山市板美镇工业大 道 <b>37</b> 号之三	本项目位于中山市板芙镇工业大道37号之三工 厂楼项,安装光伏板面积2600平方米,使用铝 合金导纳作为光伏支架,使用隆基单晶硅光代瓦 件,使用用逆变器,安装换模306.82千瓦 年发电量约330000度,采用自发自用,余电上 阿模式。	2600	2000	中山市板美镇经济发展和科 技统计局	2402-442000-04-01- 668219	2024-02-02

中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 中心自分性の関係を含めた。 一般を対していません。 一般を対していません。 中心自分性の関係を含めた。 一般を対していません。 一般を対していま		中山市佑邦灯饰厂	中山市横栏镇新茂村	布式光伏发电项目198.94千瓦,采用单晶硅光 伏组件,并网迹变器,年发电量约21万度电。 本光伏项目建设光伏板面积为886平方米,光伏 组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或 不高于建筑物最高平面1米。采用并阿模式:自	2706	2706		2024-02-02
日本の大阪では上記   日本の大阪では200   日本	厂945千瓦分布式光伏发	中山巾百银康鑫丑亚	业园B25-1号之1	海工业园B25-1号之1,中山市古镇康鑫五金软管厂楼顶,装机规模为945千瓦,占屋项面积约5770平方米。组件为天合580瓦光伏组件,逆变器为华为110千瓦,电箱为深圳围瑚,配件舖村品用正泰。分布式光伏发电项目,年发电量约	5770	5770		2024-02-02
中山市部会社(報用)	商务大厦改造工程			投资约3.5亿元,规划打造成商业、写字楼办公、准五星标准商务酒店为一体的综合体。工程包括:土建工程、安装工程、消防改造、精装修、	72677.41	102512		2024-02-02
中山市董宏·任保为司 中山市接近和交易不积。			神湾镇神湾大道中48 号神湾镇政府大院等	2MW分布式光伏项目,拟占用屋项面积约2.53 万平方米,平均年发电量约为210万kWh,光伏 组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8米。 本项目主要包括单晶硅光优组件、逆变器、支架 、电缆、配电柜等,采用"自发自用,余电上网"	2.53	-		2024-02-01
原語 (** ** **) 新能源有限	限公司331.54KW分布式	中山巾螽込利陈列用		光伏面积2300平方米,使用镀锌铝镁光伏支架 、天合光伏组件、古瑞瓦特逆变器,安装规模 331.54千瓦,年发电量约36万度,采用并网模	2300	2300		2024-02-01
珠海中方線能建设科技有 限公司 (總稿等) 221.75kmp分布5光代及 也項目         未海中方線能建设料 投有限公司         中山市大炬开发区 投稿29         未被政党的1895平外,共中2000平方 来建设分布北代及电项目系统(建设规则,项 建度为自发自用。全租户等系统(建设规则,项 生电台788.70度,项目自缩规组用中南550年代 租金约88.70度,项目自缩规组用中南550年代 租金约88.70度,项目由缩规组用中南550年代 租金约88.70度,项目由密规组用中南550年代 租金约38.70度,项目由常规组用中南550年代 租金约38.70度,项目由常规组用中南550年代 租金约38.70度,项目由常规组用中南550年代 租金约38.70度,项目由常规组用中南550年代 在设计制作服务。项目由常成规模可匀元。主要生 可年产时花相匹50万米、 印花服装裁片50万片。         1740         中山市板美镇经济股规和科 投统计局         2402-442000-04-01- 757976         2024-02-01           专工新城商业体建设项目 中山市生鑫纸类包装有限 公司398.85千瓦/布式九 及电项目 中山市生鑫纸类包装有限 公司398.85千瓦/布式九 及电型目 有限公司 可产业部1878         中山市古城街海港村 大规工程等。         本项目仓开中山市古城镇海洲村西岸北路118号 按原,安装允优板面积25300平方米、使用环间 发展、安装规模面积25300平方米、使用环间扩展, 发展、安装规模和两足2500平方米、使用环间扩展, 发展、安装规模和两足2500平方米、使用环间扩展, 发展、安装规设备。使用环间类 设置、安装规模型308.85千瓦/由线的对值 计局         2402-442000-04-01- 228548         2024-02-01           中山市生鑫纸类包装有限 公司398.85千瓦/布式九 仅发电项目 有限公司         中山市古城镇家洲村西岸北路118号 为元仪支集。使用单届能光优组件、使用环间类 分配、交集、使用单届能光优组件、使用环间类 308.85年以租金约41- 为元代支集。使用单届能光优组件、使用环间类 308.85年以租金约41- 为元代支集。         2300         中山市古城镇发展改革和统 计局         2402-442000-04-01- 2024-02-01         2024-02-01	公司三乡镇前陇村嘉华路 12号276.08KWp分布式	星链 (广东)新能源		镇前联村嘉华路12号中山市路林斯汽车设备制造中心层顶上投资建设分布式光伏发电项目,光伏组件采用单晶硅580m;选用2合110km加1台30km加1台50km速变器。拟占用屋顶面积约1000平方米。该项目水湿层顶层用将燃烧均接栅满铺光伏支架。彩铜瓦屋顶采用平幅安装方式、平均每年发电弧35万度,采用"自发自用,全电上网"运营模式,产品技术及系统安装符合行业标准,	1000	1000		2024-02-01
1740   1740	限公司(廖皓辉) 321.75kwp分布式光伏发	珠海中为绿能建设科 技有限公司		建设光优发电项目。专有建筑面积15500平方 米。占地面部约5018平方米、具中约2000平方 米建设分布式光优发电项目系统(建设规模),项 目类型为自发自用。杂电上网。安建建成后年发 电量约288万顷。项目目前级使用中南5500光优 组件585块。经过一条双向许最系统并入南方电 网,设计全装存量221.75%,产品系统及扩	15500	5918		2024-02-01
較江新城商业体建设项目 发展有限公司       中山市石岐街道康华 路东侧       62630平方永、主要建设商业体及配套、建设内 容包括土建工程、装修工程、安装工程、室外道 路广场及绿化工程等。       62630       53672       中山市石岐街道发展改革和 统计局       2402-442000-04-01- 228548       2024-02-01         中山市生鑫纸类包装有限 公司399.85千瓦分布式先 伏龙电项目       中山市古镇镇海洲村西岸北路118号 楼原、安装光板面积2300平方米,使用飞储作 为光伏支票、使用率届社长优组件、使用并同途 变器、安装规模399.85千瓦。午收电量约44万       2300       中山市古镇镇发展改革和统 计局       2402-442000-04-01- 801865       2024-02-01	司年产印花服装裁片50万 片和印花布匹50万米新建	中山市好思维印花有		产、加工、销售:服装;服装、纺织品、数码印 花设计制作服务。项目年产印花布匹50万米、	1740	1740		2024-02-01
中山市生鑫狀类包装有異 公司399.85千瓦分布式光 伏发电项目 有限公司 (大文學, 使用单晶硅光伏组件, 使用并阿禮 安器, 安装规模999.85千瓦, 中央电量约44万	岐江新城商业体建设项目			62630平方米。主要建设商业体及配套。建设内容包括土建工程、装修工程、安装工程、室外道	62630	53672		2024-02-01
	公司399.85千瓦分布式光	中山巾生鑫纸尖包装		楼顶,安装光伏板面积2300平方米,使用C钢作 为光伏支架,使用单晶硅光伏组件,使用并网逆 变器,安装规模399.85千瓦,年发电量约44万	2300	2300		2024-02-01