

中山市发展和改革局2023年1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	备案证编号	发证日期
中山市顺泰轩家具制造有限公司176kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市大涌镇南文村、安堂村嘉兴工业园B7幢	本项目总装机容量为176kWp,占用屋顶面积约1484平方米。项目投产后预计年均发电量为17.7万度,25年运营期总发电量达442.38万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均均可减排二氧化碳144.04吨,25年运行期可累计节约标准煤1349.25吨。	1484	1484	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-05-648809	2023-01-31
中山市东风镇全森电源线加工场68千瓦分布式光伏发电项目	中山市东风镇全森电源线加工场	中山市东风镇东风镇万兴西路20号(1)	本项目拟在东风镇万兴西路20号(1)屋顶建设光伏项目,面积约为340平方米,不新增占地面积,项目装机容量68KW,年电量78336千瓦时,采用“自发自用,余电上网”的并网模式。主要设备类型为单晶硅组件。	340	-	中山市东风镇发展改革和统计局	2301-442000-04-05-594367	2023-01-31
珠海中为绿能建设科技有限公司中山市西区翠景道(南)17号剑桥郡1区3栋、4栋、1栋1卡613.8kwp分布式光伏发电项目	珠海中为绿能建设科技有限公司	中山市西区翠景道(南)17号剑桥郡1区3栋、4栋、1栋1卡	项目利用中山市西区翠景道(南)17号剑桥郡1区3栋、4栋、1栋1卡房屋屋顶建设光伏发电项目,专有建筑面积11558平方米,占地面积约6300平方米,其中约5000平方米建设分布式光伏发电项目系统(建设规模),项目类型为自发自用,余电上网,安装建成后年发电量约53万度,项目目前拟使用中南550W光伏组件1182块,经过一套双向许最系统并入南方电网,设计安装容量613.8kw,产品系统及技术安装符合相关国家和行业标准。	11558	6300	中山市西区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-02-635102	2023-01-31
中山市联昌喷雾泵有限公司1653.53KWp分布式光伏发电项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市南头镇东福北路52号	本项目为中山市联昌喷雾泵有限公司分布式光伏(二期)项目,建设单位是中山市综合能源服务有限公司,本项目利用该公司的3栋屋顶和停车场车位安装545Wp单晶硅光伏组件3034块,建设容量为1653.53KWp,建筑面积:10000平方米占地面积:2500平方米。意向并网等级:380V;上网消纳方式:自发自用,余量上网	10000	2500	南头镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-243259	2023-01-30
广东鑫光智能系统有限公司1.13905兆瓦分布式屋顶光伏项目	国能(广东)能源发展有限公司	中山市坦洲镇环洲横巷1号	本项目占屋顶面积合计8691.1平方米,在广东鑫光智能系统有限公司内厂房屋顶建设1.13905兆瓦的光伏发电项目,年均发电量约为115.525万千瓦时,工程总投资约810.4万元。项目拟采用2071块550Wp单晶硅光伏组件,以0.4kV电压等级并网,采用“自发自用、余电上网”模式。	8691.1	-	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-966438	2023-01-28
中山市日新电子商务中心199.65千瓦分布式光伏发电项目	中山市日新电子商务中心	中山市古镇镇东兴东路141号	本项目位于中山市古镇镇东兴东路141号厂房楼顶,新装分布式光伏发电项目199.65千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约23万度电,本光伏项目建设光伏板面积为1300平方米。采用并网模式:自发自用,余电并网。	1300	1300	中山市古镇镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-850629	2023-01-20
中山银镒科技有限公司5.86MWp光伏发电建设项目	中山银镒科技有限公司	中山市民众街道人民路193-195号	中山银镒科技有限公司拟在中山市民众街道人民路193-195号投资建设分布式光伏发电项目,该项目装机容量5.86MW,建成后预计年发电量6739000千瓦时,本项目采用单晶545组件,采用组串式逆变器并网,项目根据光伏相关的国家标准进行设计,主要使用国家认证的光伏组件,逆变器,电缆和支架,光伏建设面积32000平方米。	32000	42000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-153760	2023-01-20

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	备案证编号	发证日期
中山黄圃港LNG船舶加注站	中海油广东水运清洁能源有限公司	中山市黄圃镇吴栏村黄圃港内贸市场	根据广东省绿色航运工程部署,在中山市黄圃镇布置一座LNG船舶加注站,项目位于中山市黄圃镇吴栏村黄圃港内贸市场,项目设置现场办公室及LNG撬装加注设备,采用LNG槽车加注模式,通过LNG撬装加注设备在码头泊位前沿为船舶提供LNG加注服务,日均加注能力约30吨。	-	-	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2301-442000-04-05-381050	2023-01-19
合二工业园一期	中山市小榄镇锁西股份合作经济联合社	中山市小榄镇东生西路边	项目规划总用地面积28336.3平方米,总建筑面积86576平方米。主要建设工业厂房。预计完工后主要从事脚轮及五金配件生产和科技研发,预计年产脚轮五金制品1500万件。项目不含电镀、阳极氧化、钝化、酸洗、磷化等金属表面处理。	86576	28336.3	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-863350	2023-01-19
中山市小榄镇西区股份合作经济联社西区花木场旁村路建设项目	中山市小榄镇西区股份合作经济联合社	中山市小榄镇环镇北路216号旁	道路长104米,路宽10米,主要建设内容为:道路工程、排水工程(雨水、污水)、通信工程、电力工程、绿化工程、照明工程、道路交通安全工程等	1214.3	1214.3	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-427719	2023-01-19
广东锐晓科技有限公司100千瓦分布式光伏发电项目	广东锐晓科技有限公司	中山市东区兴文路98号	本项目位于中山市东区兴文路98号房屋楼顶,新装分布式光伏发电项目100千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约11万度电,本光伏项目建设光伏板面积为1000平方米。采用并网模式:自发自用,余电并网。	1000	1000	中山市东区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-167008	2023-01-18
通榄停车场充电站	中山市小榄车站	中山市小榄镇小榄大道北17号	通榄停车场充电站占地面积1000平方米,建设面积300平方米,使用一台400KVA变压器,配置1拖6式共360KW的充电机。充电站可以满足6台中小型汽车同时充电。	300	1000	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-418806	2023-01-17
竹源社区B15地块公建商业楼建设项目	中山市小榄镇竹源股份合作经济联合社	中山市小榄镇环镇北路210号	项目规划总用地面积8029.4平方米,建筑面积约27000平方米,拟建设2幢6层高标准商业楼,框架结构。	27000	8029.4	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-576098	2023-01-17
广东迪威机械制造有限公司二期524KW分布式光伏发电项目	广东迪威机械制造有限公司	中山市南朗街道华南现代中医药城健康街2号	项目在原有“广东迪威机械制造有限公司464KW分布式光伏发电项目”上扩建524千瓦,合计容量为988千瓦,扩建面积为3500平方米,合计建设面积为5706平方米,光伏组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8米。扩建选用隆基乐叶单晶硅电池板,型号为高效单晶硅,合计年发电量为176.9万度,所发电量为企业首选用电,余电上网,提升企业节能降耗能力。	3500	3500	中山翠亨新区产业发展局	2301-442000-04-01-627692	2023-01-17
小规模新能源电机及电工钢材制造项目	广东中晟电磁科技股份有限公司	中山市民众街道多宝社区居民委员会宝泰路8号	建设4栋生产厂房和2栋员工宿舍及道路、绿化、围墙等配套设施,其中新建建筑物总建筑面积约49360平方米。总投资约31910万元。项目建成投产后可年产各类中小型电机60万台,各类微特电机600万台。本项目拟引进国外先进的设备和国产名优设备。主要设备:1套1450mm电工钢涂层生产线,2套1450mm精密分条机,17套精密冲压设备,15台全自动缝线机组等其它辅助设备。	49360	34593.5	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-853439	2023-01-16

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	备案证编号	发证日期
中山市骏迪佳五金工艺有限公司二期259.05KWp 分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市小榄镇泰弘南路2号	本项目占地面积1410平方米，建筑面积为1410平方米。共安装550W单晶硅光伏组件471块，总装机容量为259.05kWp，占用屋顶面积1410平方米。项目投产后预计25年内年均发电量为26.04万kWh,25年运营期内总发电量为651.12万kWh，所发电能自发自用，余电上网。	1410	1410	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-05-346626	2023-01-16
顺风新能源坦洲镇界狮南路42号充电站项目	中山市顺风新能源有限公司	中山市坦洲镇界狮南路42号	本项目占地面积1800平方米，建设面积1800平方米，规划建设27台120KV直流充电桩，共54个车位，满足坦洲镇区域部分新能源汽车充电需求。	1800	1800	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-340569	2023-01-16
中山市乾鑫五金制品有限公司119KW分布式光伏发电项目	中山市乾鑫五金制品有限公司	中山市小榄镇九洲基民丰街2号	项目在中山市小榄镇九洲基民丰街2号中山市乾鑫五金制品有限公司楼顶安装119千瓦分布式光伏发电系统，建设面积约900平米选用隆基乐叶电池板，型号为高效单晶硅系列，年发电量约11.9万度，所发电量为企业自用电，自发自用余电上网，提升企业节省降耗能力。	900	900	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-187794	2023-01-16
中山市小榄镇创能家电经营部503.25kWp分布式光伏发电项目	中山市小榄镇创能家电经营部	中山市横栏镇乐丰一路2号	本项目装机容量为503.25kWp，共占用屋顶面积5875平方米。项目投产后预计年均发电量为50.6万度，25年运营期总发电量为1264.92万度，项目所发电能自发自用，余电上网。此外本项目年均可减少二氧化碳411.86吨，25年运行期间累计可节约标准煤3858吨。	5875	5875	中山市横栏镇发展改革和统计局	2301-442000-04-05-676368	2023-01-16
中山市沙溪镇佰业轩家具店41.8千瓦分布式光伏发电项目	中山市沙溪镇佰业轩家具店	中山市沙溪镇隆兴南路79号	本项目利用位于中山市沙溪镇隆兴南路79号建筑物楼顶安装41.8千瓦分布式光伏发电项目，占地面积300平方米，装机容量41.8千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约4.6万度电，本光伏项目建设面积为300平方米。采用并网模式：自发自用，余电上网。	300	300	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-843428	2023-01-16
广东德肯照明科技有限公司130.35KW分布式光伏发电项目	广东德肯照明科技有限公司	中山市横栏镇新茂工业区庆龙路5号5楼楼顶(中山工业园)	本项目位于中山市横栏镇新茂工业区庆龙路5号5楼楼顶，总面积约1000平方米，总装机容量130.35KW，年发电量约16.65万度，选用广东镁昇光伏科技有限公司单晶硅光伏组件，配套建设光伏支架、逆变器及汇流箱等，采用自发自用，余电上网模式。	1000	1000	中山市横栏镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-415459	2023-01-16
小榄镇埗西一股份合作经济联社年产30万套金属制品改建项目	中山市小榄镇埗西一股份合作经济联社	中山市小榄镇埗西一海威路	项目占地面积49235.2平方米，建筑面积48026.79平方米，包含3栋7层，本期项目为第二期(共三期)，项目主要生产日用金属制品(不含电镀金属表面处理)，预计年生产30万套，年销售产值7500万元	48026.79	49235.2	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-841547	2023-01-13

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	备案证编号	发证日期
中山市三和混凝土有限公司机制砂生产线新建项目	中山市三和混凝土有限公司	中山市小榄镇裕民村十经济合作社	建设面积: 13231.37平方米, 占地面积: 13540.3平方米, 机制砂生产线一条, 主要设备: VU塔楼制砂系统, 生产能力: 200-260t/h, 技术参数: 环境因素:气温-25°C-40C, 海拔不大于1500米, 空气湿度、材料温度不超过环境温度, 风载8级以内。供电:进设备控制柜需要保证稳定的三相四线制工频380-440V/50HZ	13231.37	13540.3	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-05-724661	2023-01-13
中山市小榄和峰光伏新能源科技有限公司100千瓦分布式光伏发电项目	中山市小榄和峰光伏新能源科技有限公司	中山市小榄镇公善街14号	项目建设为100千瓦分布式光伏, 采用隆基光伏板、华为逆变器, 光伏支架不超过屋顶建筑最高位1米且整体支架不超过4米, 支架采用U型钢水泥墩结构, 项目占地约5900平方米, 建筑面积约800平方米, 项目为分布式光伏发电项目, 采用自发自用, 余电上网模式, 建成后预计年平均发电量约12万度电。	800	5900	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-618157	2023-01-12
蔡干宗年产2万套灯饰灯具厂房新建项目	蔡干宗	中山市西区沙朗第二工业区	位于中山市西区沙朗第二工业区, 占地面积: 913.5平方米, 建筑面积: 6172.61平方米, 新建一幢6层的厂房, 建筑高度为23.9米。项目生产规模灯饰灯具年产2万套/年, 建设内容包括灯饰灯具生产线65条, 以及灯饰灯具配套附属设施。	6172.61	913.5	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-764977	2023-01-12
林声豪年产2万套灯饰灯具厂房新建项目	林声豪	中山市西区沙朗第二工业区	位于中山市西区沙朗第二工业区, 占地面积938.40平方米, 建筑面积5527.20平方米, 建筑高度23.90米, 一栋6层高的厂房。项目生产规模灯饰灯具年产2万套, 建设内容包括灯饰灯具生产线80条。	5527.2	938.4	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-539170	2023-01-12
肇庆天美新能源科技有限公司(刘耀彬)50kwp分布式光伏发电项目	肇庆天美新能源科技有限公司	中山市板芙镇湖洲村中环巷13号	肇庆天美新能源科技有限公司, 拟分别在中山市板芙镇湖洲村中环巷13号屋面上投资建设分布式光伏, 本项目共采用545wo、550wp单晶硅光伏组件, 功率50kwp, 选用50kwp逆变器, 拟占用屋顶面积约200平方米, 该项目光伏支架为钢结构, 平均年发电量为5.5万kwh, 采用“全额发上网”运行模式, 产品技术及系统安装符合行业标准。	200	200	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-937097	2023-01-12
中山市人民医院制剂科生产场地建设工程	中山市人民医院	中山市石岐区莲塘路良朋里20号	本项目为建设制剂科蒸馏水生产场地用房, 层数一层, 建筑面积约450平方米。不涉及办公用房建设及装修, 不涉及财政资金。	450	450	中山市石岐街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-671537	2023-01-12
中山供电局西区变电二所分布式光伏发电项目(291.03kWp)	中山市城区电气工程有限公司	中山市西区西河东路5号	本项目为中山供电局西区变电二所分布式光伏发电项目(291.03kWp), 建设单位是中山市城区电气工程有限公司, 本项目利用中山市西区变电二所六个屋面安装545wp光伏组件534块, 建设容量291.03kWp, 年均发电量为24.82万千瓦时; 本项目采用“自发自用, 余电上网”的方式进行设计。	1970	1970	中山市西区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-695954	2023-01-12

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	备案证编号	发证日期
平板显示器件自动化设备生产基地建设项目	中山诚亿电子设备有限公司	中山市民众街道接源行政村	本项目占地面积28933平方米，建筑面积94360.64平方米。本项目将自建现代化的平板显示器件自动化设备生产基地，配置适当数量的CNC加工中心、铣床、磨床等先进的机械加工设备，生产中小尺寸邦定线、中大尺寸邦定线、电子纸整线、柔性OLED邦定整线等系列相关设备以及背光组装设备、覆膜设备、检测设备等产品，达产产量折合约990台设备。	94360.64	28933	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-824072	2023-01-12
研发中心建设项目	中山诚亿电子设备有限公司	中山市民众街道接源行政村	本项目占地面积506平方米，建筑面积4050平方米。本项目研发中心将建设成为公司技术研发资源的聚集、创新基地，扩大公司研发办公及实验室场地，同时购置绝对激光跟踪仪、高精度三坐标测量仪、solidworks等研发检测设备及研发设计软件，并引进一批先进的研发人才，基于新型显示技术、新型显示领域、智能制造等方面开展前沿技术的研究与开发。（注：不涉及生产）	4050	506	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-133450	2023-01-12
国能中山市狮盾电气有限公司1428千瓦分布式光伏发电项目	国能（广东）能源发展有限公司	中山市古镇镇盛丰街10号	本项目占用中山市古镇镇盛丰街10号狮盾厂房二、厂房三屋顶面积10930平方米，装机容量约为1.428MWp，采用“自发自用，余电上网”模式，年均发电量约137万kWh，总投资900万元。	-	10930	中山市古镇镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-619471	2023-01-12
秀山村新建道路（秀丽街）项目	中山市沙溪镇虎逸村秀山股份合作经济社	中山市沙溪镇秀山村秀丽街	新建秀丽路道路工程，起于秀山龙井街，接驳秀山婆文街，道路长53米，宽12米。主要内容包括：道路工程、路灯工程、排水工程等。	-	750	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-811989	2023-01-12
方筠雅沙溪大道29号45.1KWp分布式光伏发电项目	方筠雅	中山市沙溪镇沙溪大道29号	本光伏发电项目利用占地面积539平方米的建筑物楼顶，安装45.1千瓦分布式光伏发电项目。项目投产后预计年均发电量为5.4万度电，所发电能自发自用，余电上网。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	539	539	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-355817	2023-01-11
中山市大信-新都汇星汇店充电站	乐享智云（广州）科技有限公司	中山市南区中山市南区永安一路18号大信新都汇星汇店	项目在中山市南区永安一路18号大信新都汇星汇店停车场，建设5台120kw，1台60kw的直流充电桩，占地面积500平	500	500	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-608983	2023-01-11
广东粤宏石化东风加油站有限公司加油站项目	广东粤宏石化东风加油站有限公司	中山市东风镇民乐社区东阜二路88号	本项目占地面积4944.31平方米，建筑面积1762.19平方米。主要零售汽油、柴油。共设4座埋地储油罐；6台三油品六枪加油机，年加油量约2500吨。加油工艺：汽车油罐车（通过卸油管）地下油罐（通过油管线）加油机（通过加油枪）汽车。	1762.19	4944.31	中山市东风镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-168425	2023-01-11
中山供电局石岐供电分局分布式光伏项目（138.975kWp）	中山市城区电气工程有限公司	中山市石岐区康华路13号	本项目为中山供电局石岐供电分局分布式光伏项目（138.975kWp），建设单位是中山市城区电气工程有限公司，本项目利用中山市石岐供电分局两个屋面安装545wp光伏组件255块，建设容量138.975kWp；年均发电量为12.20万千瓦时；本项目采用“自发自用，余电上网”的方式进行设计。	1210	1210	中山市石岐街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-600680	2023-01-11

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	备案证编号	发证日期
横栏镇燃气管道升级改造工 程	中山华润燃气有限公司	中山市横栏镇胜球阳光 花园小区	横栏镇燃气管道升级改造工 程预计总改造户数1294户， 预计所需燃气立管3623米， 庭院管道4529米，为小区 内改造项目，不属于市政管 网工程。	-	-	中山市横栏镇发展和改革和 统计局	2301-442000-04-01-887107	2023-01-11
三乡镇燃气管道升级改造工 程	中山华润燃气有限公司	中山市三乡镇皇冠花园 小区、丽景城市广场小 区	三乡镇燃气管道升级改造工 程预计总改造户数1680户， 预计所需燃气立管5264米， 庭院管道6580米，为小区 内改造项目，不属于市政管 网工程。	-	-	中山市三乡镇发展和改革和 统计局	2301-442000-04-01-994243	2023-01-11
东风镇燃气管道升级改造工 程	中山华润燃气有限公司	中山市东风镇金爵豪庭 小区、逸湖半岛小区、 佛奥花园小区、东御世 家小区	东风镇燃气管道升级改造工 程预计总改造户数9541户， 预计所需燃气立管26715米， 庭院管道33364米，为小 区内改造项目，不属于市政 管网工程。	-	-	中山市东风镇发展和改革和 统计局	2301-442000-04-01-718699	2023-01-11
福来电三乡充电站	中山市福来电电力科技 有限公司	中山市三乡镇茅湾村“大 围”	项目在中山市三乡镇茅湾村 “大围”地面停车位内，建设 8台直流动态分配式充电桩， 共16支快充充电枪。7KW 交流慢充桩2台。该项目占 用18个车位。	180	300	中山市三乡镇发展和改革和 统计局	2301-442000-04-01-388358	2023-01-11
中山市联昌喷雾泵有限公司 460.9千瓦分布式光伏发电项 目	中山市联昌喷雾泵有限 公司	中山市南头镇东福北路 33号	本项目利用中山市联昌喷雾 泵有限公司位于中山市南头 镇东福北路33号二期厂房屋 顶建设占屋顶面积3166平方 米，装机容量460.9千瓦分 布式光伏发电项目，本项目 采用838块550W光伏组件， 接入4台逆变器，预计年 发电量51万度，采用自发自 用，余电上网模式。	7606	3166	南头镇经济发展和科技统计 局	2301-442000-04-01-636363	2023-01-11
中山市顺洋新能源科技有限 公司棕榈彩虹新建充电站项 目	中山市顺洋新能源科技 有限公司	中山市西区棕榈彩虹商 业中心二座北侧	本项目建筑面积150平方 米，占地面积350平方 米，主要建筑物是总控箱以 及1个480kw主柜大功率一 拖10枪，本站建成后可 提供10个专用充电车位服 务。	150	350	中山市西区街道发展和改革 和统计局	2301-442000-04-01-523594	2023-01-11
中山市维方企业管理有限公 司年产金属结构产品两万件 生产线新建项目	中山市维方企业管理有 限公司	中山市小榄镇东成路	新建厂房规划占地面积9333.7 平方米，建筑面积9796.3 平方米，主要建设3栋2层， 预计年产金属结构产品两 万件。	9796.3	9333.7	中山市小榄镇公共服务办 公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-177063	2023-01-10
中山市澳泉智能科技有限公司 50万件五金生产线新建项 目	中山市澳泉智能科技有 限公司	中山市坦洲镇龙山路22 号	项目规划总用地面积6666.70 平方米，一栋10层，总建 筑面积9265.54平方米， 框架结构，主要建设工业 厂房，工业配套，车库等。 主要生产五金，年产量50 万件不包含专业金属表面 处理(包含电镀、阳极氧化、 双极、磷化等)	9265.54	6666.7	中山市坦洲镇发展和改革和 统计局	2301-442000-04-01-927752	2023-01-10

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	备案证编号	发证日期
中山金键商贸园500kW屋顶分布式光伏发电项目	佛山华明科顺新能源有限公司	中山市小榄镇环镇西路109号三栋厂房	本项目拟在金键商贸园屋顶建设分布式光伏发电项目, 占用屋顶面积5000平方米, 建设面积5000平方米, 建设容量约500kW, 项目预计年发电量55万千瓦时, 本光伏项目采用“自发自用, 余电上网”方式并网。本项目采用的主要设备为晶硅组件、组串式逆变器、电力线缆、低压固定式电能计量柜等。	5000	5000	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-173939	2023-01-10
中山市沙溪镇众成家具店203.13千瓦分布式光伏发电项目	中山市沙溪镇众成家具店	中山市沙溪镇板尾园村	本项目利用中山市沙溪镇板尾园村段4号建筑物楼顶安装占地面积1620平方米, 203.13千瓦分布式光伏发电项目。项目投产后预计年均发电量为25.9万度电, 所发电能自发自用, 余电上网。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行	-	1620	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2301-442000-04-05-391668	2023-01-10
坦洲镇燃气管道升级改造工程	中山华润燃气有限公司	中山市坦洲镇海伦花园小区、骏逸华庭小区	坦洲镇燃气管道升级改造工程预计总改造户数7584户, 预计所需燃气立管21235米, 庭院管道26544米, 居民户内燃气橡胶软管2000条, 为小区内改造项目, 不属于市政管网工程。	-	-	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-348916	2023-01-10
南头镇燃气管道升级改造工程	中山华润燃气有限公司	中山市南头镇金湾广场、南头镇明日豪庭小区	南头镇燃气管道升级改造工程预计总改造户数1400户, 预计所需燃气立管3920米, 庭院管道4900米, 为小区内改造项目, 不属于市政管网工程。	-	-	南头镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-651841	2023-01-10
三角镇燃气管道升级改造工程	中山华润燃气有限公司	中山市三角镇嘉怡华庭小区	三角镇燃气管道升级改造工程预计总改造户数2200户, 预计所需燃气立管6160米, 庭院管道7700米, 为小区内改造项目, 不属于市政管网工程。	-	-	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-02-464169	2023-01-10
阿普罗(中山)光伏科技有限公司(中山市东凤镇东阜三路177号)建设735KW分布式光伏发电项目	阿普罗(中山)光伏科技有限公司	中山市东凤镇东阜三路177号	阿普罗(中山)光伏科技有限公司在中山市东凤镇东阜三路177号, 建设容量为: 735千瓦太阳能光伏发电项目。规划占用面积为: 3442.5平方米。采用分布式光伏发电系统, 所发电力优先企业生产线使用, 未能消纳部分通过“余电上网”方式由电网公司收购。	4500	3442.5	中山市东凤镇发展改革和统计局	2301-442000-04-05-332197	2023-01-10
中山供电局西区供电分局分布式光伏项目(67.035kWp)	中山市城区电气工程有限公司	中山市西区中山市西区岐沙路3号	本项目为中山供电局西区供电分局分布式光伏项目(67.035kWp), 建设单位是中山市城区电气工程有限公司, 本项目利用中山市西区供电分局两个楼面安装545wp光伏组件123块, 建设容量67.035kWp, 年均发电量为5.08万千瓦时; 本项目采用“自发自用, 余电上网”的方式进行设计。	458	458	中山市西区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-296459	2023-01-09

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	备案证编号	发证日期
熙麦(中山)智慧科技供应链产业基地	粤熙供应链管理(中山)有限公司	中山市民众街道浪网村阳光大道侧	项目占地400000平方米,建面900000平方米,建设包括1~8栋仓库,计划引进AGV、RGV、智能码垛机器人和低速无人车,链接蜂窝式5G无线网络,打造无人分拣系统;通过出入库输送系统、机器视觉检测系统、自动控制系统等智能化系统,提升库内运营效率;同时接入新能源智慧能源管理系统,践行低碳经济。项目建成后用于家电、日化、服装等产品供应链分拨、仓储等方面用途,年存储量100万立方米,新增年产值30亿元,新增税收贡献1.5亿元,为大湾区先进制造业提供智慧供应链配套服务,助力中山经济高质量发展。	900000	400000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-822333	2023-01-09
广东恒玻工程玻璃有限公司555.50千瓦分布式光伏发电项目	广东恒玻工程玻璃有限公司	中山市神湾镇海港村港兴街6号	本项目拟在屋顶建设分布式光伏发电项目,建设规模共555.50千瓦,本项目占屋顶面积约6000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(不具有楼梯间的建筑物)。光伏发电自发自用、余电上网,年均发电量约61.105万千瓦时,本项目采用单晶硅功率550瓦太阳能组件共1010块,逆变器等,产品技术均符合国家标准。	-	6000	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-572718	2023-01-09
中山市泰山饲料厂0.8兆瓦分布式光伏项目	星范(珠海)新能源科技有限公司	中山市阜沙镇南上工业园锦绣路40号之1号	项目建设总装机容量0.8兆瓦分布式太阳能发电站。选用国产设备,建设面积8000平方米。建设地址在厂区屋顶。项目投资300万元。	30000	8000	阜沙镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-286906	2023-01-09
中山市劲捷摄影器材有限公司1.05MWp分布式光伏发电项目	中山市劲捷摄影器材有限公司	中山市坦洲镇环洲横巷5号	本项目为中山市劲捷摄影器材有限公司在中山市坦洲镇环洲横巷5号的厂房屋顶投资建设1.05MWp分布式光伏项目,拟占用屋顶面积约7411.54平方米,平均年发电量约为117.2万度电。本项目主要包括光伏组件、逆变器、钢结构支架、电缆、配电柜等,光伏组件建设最高点不高于楼顶建筑物最高平面1米,采用“自发自用、余电上网”运行模式,提升企业节能降耗能力。	-	7411.54	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-853965	2023-01-06
中山市冠誉商贸有限公司等11家公司年产服装100万件的生产项目	中山市冠誉商贸有限公司	中山市三乡镇塘敢村耀泉街10号	项目规划总用地面积6666.7平方米,基底面积2605.92平方米,总建筑面积25910.79平方米,主要建设一幢10层的厂房。年生产服装100万件,生产流程:面辅料进厂检验→技术准备→打版→裁剪→缝制→整烫→成衣检验→包装→入库或出运。	25910.79	2605.92	中山市三乡镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-867931	2023-01-06
中山市东区溢盈项目	中山市溢盈房地产开发有限公司	中山市东区沙石公路32号	该项目占地4957.8平方米,总建筑面积20987.9平方米。有2幢厂房,分别为10层和5层。厂房面积为17041.19平方米,配套为287.15平方米,架空层面积325.41平方米,车库为-1层,面积3334.15平方米。项目不包含别墅类开发项目。	20987.9	4957.8	中山市东区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-319016	2023-01-06

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	备案证编号	发证日期
中山供电局西区生产监控与试验中心分布式光伏发电项目(101.37kWp)	中山市城区电气工程有限公司	中山市西区西区顺通路2号	本项目为中山供电局西区生产监控与试验中心分布式光伏发电项目,建设单位是中山市城区电气工程有限公司,本项目利用中山供电局西区生产监控与试验中心一个屋顶安装545wp光伏组件186块,建设容量为101.37kWp,年均发电量约9.2万千瓦时,本项目采用“自发自用,余电上网”的方式进行设计。	888	888	中山市西区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-623861	2023-01-06
金钟熙华府项目	中山市盛誉贸易有限公司	中山市东区苗圃场城桂公路侧	本项目用地面积为23333.3平方米,总建筑面积为66256.04平方米,其中,住宅面积为42253.95平方米,地下车库面积为18028.96平方米,其他配套类面积为5973.13平方米(本项目不包含国家限制开发的别墅类住房)。	66256.04	23333.3	中山市东区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-118356	2023-01-06
国电中山燃气发电有限公司2100kWp分布式光伏发电项目	国电中山燃气发电有限公司	中山市民众街道沙仔行政村国昌路3号	本项目为国电中山燃气发电有限公司根据未来发展规划,建设分布式光伏发电项目,共占用屋顶和空地面积约26663平方米,安装550Wp单玻光伏组件3818块,装机容量为2100kWp。项目投产后预计首年内年均发电量为214万度,20年运营期总发电量达4280万度。此外本项目年均可减排二氧化碳2354吨,20年运营期可累计节约标准煤12840吨。本项目主要设备是采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器、并网电柜,发电用途为自发自用,总投资819万元。	26663	21330	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-924898	2023-01-05
中山市华志模具精密设备科技有限公司屋顶分布式光伏发电项目	中山市润世弘智慧能源管理有限公司	中山市火炬开发区欧亚路16号	本项目拟在中山市火炬开发区欧亚路16号中山市华志模具精密设备科技有限公司屋面布置光伏发电系统,安装光伏瓦组件,采用低压0.4kV并网,总装机容量约0.5MWp。在屋顶上安装太阳能光伏组件,能高效发电产生清洁能源。项目占用屋面总面积5000平方米,建成后预计年平均发电量为50万千瓦时。	5000	5000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2301-442000-04-01-930707	2023-01-05
年产塑胶产品300万件的生产项目	中山市三乡镇古鹤股份合作经济联合社	中山市三乡镇古鹤村第三截	本项目拟建厂房两幢,框架结构5层,占地面积:19925.89平方米,建筑面积:39851.78平方米,主要生产橡胶产品,年产量300万件,年产值2亿元。主要生产流程:采购-注塑-吹塑-零件表面装饰-自动化配制与灌装-半成品组装-包装-入仓-出口。	39851.78	19925.89	中山市三乡镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-754572	2023-01-05
中山市坦洲镇坦神南路3号新建充电站项目	佛山市聚诚富充电科技有限公司	中山市坦洲镇坦神南路3号	充电站建设规模:新装1台800KVA变压器,配备10个充电车位;建设投资300万;占地面积12347.95平方米;经营模式:24小时对外开放充电桩。	-	12347.95	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-884401	2023-01-05
广东三鼎建材有限公司U型板桩生产线新建项目	广东三鼎建材有限公司	中山市神湾镇宥南村成鸿路24号	广东三鼎建材有限公司总用地面积7879.7平方米,总建筑面积407.2平方米,项目总投资500万元,其中环保投资10万元,主要从事生产U型板桩4900立方米/年,主要设备为切割机、氩弧焊机、钢模具和行车。	407.2	7879.7	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-172456	2023-01-05
中山合生帝景苑社区充电桩新建项目	合创汽车科技有限公司	中山市火炬开发区中山六路中山合生帝景苑	计划在社区内地面停车位建设3台30kw小直流充电桩及其配套设施;使用原有变压器容量,占地面积约12平方米,总建设容量90kW。公共开放,符合相关要求。	12	12	火炬开发区经济发展和科技信息局	2301-442000-04-01-778830	2023-01-05

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	备案证编号	发证日期
中山市聚和化学有限公司高端工业厂房项目	中山市聚和化学有限公司	中山市南区西环一路91号B幢	本项目拟建厂房9栋,宿舍楼1栋,办公楼8栋,总建筑面积175385.25平方米,占地面积:47213.94平方米,容积率为3.5,其中厂房建筑面积:142750.74平方米,宿舍楼建筑面积:14675.03平方米,办公楼:7823.02平方米,地下车库面积:10136.46平方米。本项目集先进制造、高端装备制造、新材料、新能源、医疗器械、电子元器件、新一代信息技术于一体的高标准工业厂房。	175385.25	47213.94	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-977528	2023-01-05
中山广盛运动器材有限公司(B栋)371.25千瓦分布式光伏发电项目	中山广盛运动器材有限公司	中山市火炬开发区置业路32号	中山广盛运动器材有限公司在中山市火炬开发区置业路32号厂房(B栋)屋顶建设371.25千瓦分布式光伏发电项目,光伏组件占用屋面面积约1920平方米,光伏项目年发电量约35万度电,采用自发自用,余电上网模式。光伏组件天台550瓦,逆变器华为50千瓦,电箱为东莞鑫禾,配料辅材为正泰。	2530.76	1920	火炬开发区经济发展和科技信息局	2301-442000-04-01-104398	2023-01-04
中山市坦洲镇十四村股份合作经济联社商住楼工程项目	中山市坦洲镇十四村股份合作经济联社	中山市坦洲镇十四村涌尾队	项目规划总用地面积3059.96平方米,建筑基底面积827.64平方米,1幢7层,总建筑面积5005.79米,框架结构,主要建设住宅、商业。	5005.79	827.64	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-208583	2023-01-03
中山市横栏镇恒超五金厂291.6千瓦分布式光伏发电项目	中山市横栏镇恒超五金厂	中山市横栏镇中山市横栏镇乐丰四路28号之二	本项目位于中山市横栏镇乐丰四路28号之二,厂房屋顶1828平方米,建设光伏星棚面积1828平方米,使用钢材,瓦面,光伏支架,单晶硅光伏组件,并网逆变器,安装规模291.6千瓦,年发电量约32万度电。用途:自发自用,余电上网。	1828	1828	中山市横栏镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-474006	2023-01-03
中山市小榄镇同乐B栋幼儿园建设项目	中山市东升镇建设发展总公司	中山市小榄镇同乐村“石磨围”	项目规划中用地面积1803.80平方米,总建筑面积2225.33平方米,层数为4层,幼儿园房屋建筑由幼儿活动用房、服务用房及附属用房三部分组成。	2225.33	1803.8	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-277945	2023-01-03
中山市小榄镇同乐A栋幼儿园建设项目	中山市东升镇建设发展总公司	中山市小榄镇同乐村“石磨围”	项目规划中用地面积4464平方米,总建筑面积5284.89平方米,层数为4层,幼儿园房屋建筑由幼儿活动用房、服务用房及附属用房三部分组成。	5284.89	4464	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-457087	2023-01-03
中山市农村电力工程有限公司五桂山供电分局分布式光伏发电项目	中山市农村电力工程有限公司	中山市五桂山街道五桂山镇石鼓“客仁地门”	本项目利用五桂山供电分局办公楼屋顶新建分布式光伏发电站,安装545wp光伏组件共计119块,总容量64.855kWp;本项目20年总发电量约为112.61万千瓦时,20年均发电约5.63万千瓦时;本项目可利用面积约304平方米;并网模式:自发自用,余电上网。	304	304	五桂山街道经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-323630	2023-01-03
梁少林年产2.5万件金属制品加工新建项目	梁少林	中山市西区隆平社区(卓梅尼电梯工业园右边200米)	项目占地面积2360.2平方米,建筑面积为7668.9平方米,建设一栋7层厂房。项目完工后预计年产金属制品约2.5万件。	7668.9	2360.32	中山市西区街道发展改革和统计局	2301-442000-04-01-684041	2023-01-03

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	备案证编号	发证日期
中山市三乡镇振泰塑胶五金制品厂年产五金制品500万件生产项目	中山市三乡镇振泰塑胶五金制品厂	中山市三乡镇白石环村	本项目兴建1幢6层厂房，框架结构，1幢6层宿舍，框架结构，总用地面积10530平方米，总占地面积4681.45平方米，总建筑面积28844.16平方米。生产流程：材料入厂—进料检查—加工—打磨—成品。年产五金制品500万件，预计产值1800万元。	28844.16	4681.45	中山市三乡镇发展改革和统计局	2301-442000-04-01-487858	2023-01-03
中山市黄加蓝农业科技有限公司140.7千瓦分布式光伏发电项目	中山市黄加蓝农业科技有限公司	中山市小榄镇中山市小榄镇九洲基掘涌路1号	本项目位于中山市小榄镇九洲基掘涌路1号，厂房屋顶1162平方米，建设光伏星棚面积1162平方米，使用钢材，瓦面，光伏支架，单晶硅光伏组件，并网逆变器，安装规模140.7千瓦，年发电量约15.4万度电。用途：自发自用，余电上网。	1162	1162	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2301-442000-04-01-828244	2023-01-03
李玉清年产服饰10万件生产项目	李玉清	中山市大涌镇叠石村“月地”	新建一幢工业厂房，层数：5层，占地面积2049.18平方米，总建筑面积10752.26平方米。年产服饰10万件，产值300万元。产品工艺流程：采购-裁剪-半成品-后整-尾工序-成品。	10752.26	2049.18	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2301-442000-04-01-927120	2023-01-03

注：本信息统计时间以领证办结时间为界点