

## 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	备案证编号	发证日期
中山市榄港城商业管理有限公司龙山广场改造工程	中山市榄港城商业管理有限公司	中山市小榄镇东兴社区龙山路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、灯光改造、卫生间升级改造、增加场内中庭舞台建设、场外步行街改造建设、购置安装变压器及电量扩容。	55000	20000	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	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幢高标准工业厂房、1幢综合楼等配套设施,建筑面积:193673平方米,占地面积:64891.5平方米,容积率不小于2.4。建成后用于光电行业为主,主要产品包括光电照明器件500万套、半导体激光器650万套、光有源器件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一路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伏项目,占屋顶面积约350平方米,总装机容量为30.8千瓦,主要设备有56块550W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	本项目利用中山市鸿霸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568.4千瓦,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,本项目建设最高点距离铺设平面不超过2.8米。配套安装专用并网逆变器,首年发电量约为55.72万度以上,以“自发自用,余电上网”的并网模式使用,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,新建建筑面积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
广东汉臻环保科技有限公司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,25年运营期总发电量达287.73万度,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2341吨,25年运营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	中山市神湾镇外沙村工业大道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,安装光伏板面积约1200平方米,使用1.5米U型钢,使用隆基品牌光伏组件,使用华为品牌并网逆变器,安装规模为168.2千瓦,年发电量约为18万度电,采用并网模式,自发自用,余电上网。	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	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号之二B梯、30号之二室内装修改造和30号之二的立面修缮以及28号B梯、30号之一B梯各加装一台电梯,30号之二加装两台,共计四台电梯。小区内的雨污分流、三线整治、及结构加固等内容。)	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	新建一幢伍灿彬、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。建筑结构类型:框架结构。年产服饰13万件,产值800万元。产品工艺流程:采购-裁剪-半成品-后整-尾工序-成品(不含印花、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	项目总用地面积6039.73平方米,总建筑面积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号楼顶,安装光伏板面积1400平方米,使用钢铁作为光伏支架,使用太阳能光伏组件,是使用并网逆变器,安装规模260千瓦,年发电量约29万度电。采用,自发自用,余电上网。	1400	-	中山市古镇镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-751611	2024-02-28
中山市南朗街道马安股份合作经济联合社工业厂房建设项目(二期)	中山市南朗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)东三围	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栋厂房及1栋宿舍,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、仪器仪表,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2-3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
中山市小榄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	中山市小榄镇泰丰工业区华园路9号	在中山市小榄镇泰丰工业区华园路9号屋顶扩建71.61千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"的并网模式,主要设备类型为单晶硅组件	356	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)	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	中山市小榄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栋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、气相色谱室、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、空气和废气、噪声和振动、土壤和地质、室内环境空气的检测。	1950	1950	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	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,共占用屋顶面积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为241.44万kWh,所发电能自发自用,余电上网;20年总节约标准煤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
李焯荣98KW分布式光伏发电项目	李焯荣	中山市西区敬安街5号	李焯荣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。装机容量为98千瓦,项目投产后预计年均发电量为12万度电,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。	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,主要生产港口机械、大型建筑、桥梁钢结构生产制造,项目生产规模年产800台机械装备,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
中山市星原储能科技有限公司(115/215kwh用户侧储能项目)	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65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储存,然后将直流电转换成交流电释出。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,设备选型:电池柜115KW/215KWh/套,储能变流器PCS-1000/套,电池簇215KWh/套,汇流箱套能量块控制系统储能柜体管理控制系统/套,能量管理系统支持WEB、APP/套,储能接入箱(并网)	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分布式光伏发电项目	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,安装光伏面积19000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吨高分子新材料一期建设项目	中山市杰事达精细化工有限公司	中山市南朗街道南朗工业区	项目总占地面积22808.62平方米，建筑面积25052平方米，拟建设1幢生产厂房、1幢丙类仓库、1幢研发厂房，新购置生产反应釜74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有限公司	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	本项目在中山市东区紫马岭紫新中街五巷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；设计生产电力；项目建成后年平均发电量为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	中山市小榄镇裕民大道31号	项目占地3636平方米，建筑面积12726平方米，拟建1幢厂房9层，用于生产、加工、销售服装类产品，预计年产量2000万件。	12726	3636	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	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	项目用地面积30705.32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43711.63平方米，宿舍楼面积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
中山登峰钢材制造项目	中山市登峰实业发展有限公司	中山市三角镇高平村	项目用地面积27807.21平方米，占地面积15941.61平方米，建筑面积57114.04平方米，其中工业厂房76194.73平方米，宿舍楼面积13146.4平方米，电机房256平方米。项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
中山市高平织染废水处理有限公司工业废水及线路板废水处理系统改扩建项目	中山市高平织染废水处理有限公司	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，日处理量为5000吨；线路板废水处理系统占地面积2000平方米，建筑面积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屋顶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	在中山市黄圃镇广东康丰环保技术有限公司建筑屋顶投资建设1.91052MWp分布式光伏发电项目，拟占用屋顶面积约20003.42平方米，平均年发电量为205.12万千瓦时。本项目主要包括单晶硅光伏组件、逆变器、支架、电缆、配电箱等，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号的楼顶面积180平方米，安装单晶585W高效太阳能板60块及逆变器1台，项目投产后预计年发电量为4000kWh，项目使用国家认证的光伏组件、逆变器、配电箱、电缆、防雷和支架等。运营模式：自发自用余电上网。本项目的设计及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。	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榄工业大道南38号厂房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	中山市小榄镇工业大道南38号厂房	项目在小榄镇工业大道南38号厂房屋顶及车棚安装分布式光伏电站，安装总容量为4192.82kW，占用屋顶面积约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kWh。	-	35000	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	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，提升公司整体运营效率。项目占地面积10281.69平方米，建筑面积41723平方米，建设1栋7层的综合性工业厂房，设置生产、仓库、销售服务等功能性区域，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家用电器，计划年产智能化产品30万台。	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坦洲镇城丰国际商业街项目	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	本项目用钢结构集装箱形式搭建商业步行街，安装一台变压器800KVA，电力基础设施建设，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，双进双出道路系统，雨污分流设施，消防增压储备水池，地面硬化。	8800	19557.611	中山市坦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；新建厂房1幢、二期厂房B:4层、建筑基底面积4889.31平方米、建筑面积21015.11平方米；项目建成后预计产能年产50万台电热水瓶、50万台调奶器。	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中堂	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屋顶分布式光伏发电与400KWH储能项目	中山市港牌投资管理有限公司	中山市小榄镇花园东路65号	项目使用中山市小榄镇花园东路65号屋顶1000平米, 安装建设200KW光伏发电系统及400KWH储能, 上网方式发自自用, 余电上网。每年发电量为44万度。计划建设200W光伏发电模组1000套, PSC升压模块1套, 储能200KWH两套, 以上设备采用国产设备和自己研发设备。	1000	1000	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	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平方米, 2幢6层, 占地面积: 3091.47平方米。建筑结构类型: 框架结构。年产服饰10万件, 产值500万元。产品工艺流程: 采购-裁剪-半成品-后整-尾工序-成品。(不含印花、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64.38千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、电器安装及调试, 产品选用580瓦单晶高效组件111块, 60千瓦组串式逆变器1台, 预计年发电量6万度, 光伏发电主要用途为“发自自用, 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屋顶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(已并网)51.48KW, 计划装机容量扩容到73KW, 二期增加21.52KW。主要模式, 发自自用, 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	中山市小榄镇镇东一和满街5号	本项目位于中山市小榄镇镇东一和满街5号楼顶新装分布式光伏发电项目126.06千瓦, 采用单晶硅光伏组件, 并网逆变器, 年发电量约14万度电, 本光伏项目建设光伏板面积为500平方米。采用并网模式; 发自自用, 余电上网。	500	500	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	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(已并网)51.48KW, 拟计划在屋顶增加发电项目6KW(3台2KW发电机组), 作为补充和新的尝试。主要模式, 发自自用, 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	中山市海光亮新能源有限责任公司	中山市横栏镇贴边村茂辉工业区乐丰二路12号	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38654.1平方米。拟用单晶硅580瓦组件4009块, 发自自用余电上网, 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
肇庆酒泰新能源有限公司陈立志文15.82千瓦分布式光伏发电项目	肇庆酒泰新能源有限公司	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(陈立志文)屋顶建设肇庆酒泰新能源有限公司陈立志文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平方米, 电站采用光伏组件、逆变器、光伏并网配电箱、光伏支架、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	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	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橙片	本项目共安装605Wp单晶硅(双面双玻)光伏组件432块, 总装机容量为261.36kWp, 占用屋顶面积3000平方米, 光伏组件采用钢结构支架方阵式固定安装, 组件最高点距屋面不超过2.8米。项目投资后预计年发电量为26.17万kWh, 20年寿命期内总发电量为525.94万kWh, 所发电能发自自用, 余电上网; 20年总共可节约标准煤1603.98吨, 减排CO2共4283.37吨	3000	5346.8	中山翠亨新区产业发展局	2402-442000-04-01-189191	2024-02-21

中山金之塑塑料制品有限公司499.59千瓦分布式光伏发电项目	中山市晶伏能源有限公司	中山市三角镇福龙村新华路5号	本项目建设范围为中山市三角镇福龙村新华路5号房屋屋顶，选用晶硅光伏组件，项目装机容量为499.59千瓦，光伏组件占用面积为2934.5平方米，预计年发电量55万度，采用三相逆变器，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
玉弄瑶86.025千瓦分布式光伏发电项目	王弄瑶	中山市沙溪镇凤霞下街二巷2号	项目拟在沙溪镇凤霞下街二巷2号建筑物屋顶安装86.025千瓦分布式光伏发电项目，占地面积300平方米，装机容量为86.025千瓦，项目采用155块隆基单晶555瓦光伏组件和1台80千瓦固德威逆变器组装而成，项目投产后预计年发电量10万度。本项目光伏发电用途是“自发自用，余电上网”。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。	300	300	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-388583	2024-02-20
中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇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石油分公司	中山市三角镇福泽路17号之一	中国石化销售股份有限公司广东中山三角镇谷动力门前停车场充电建设项目位于中山市三角镇福泽路17号之一，整体土地面积1749.8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8个充电车位，项目占地140平方米，建筑面积24平方米，相关建设符合《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）。充电车位设1台480KW一拖八（1液冷7常規）分体式直流桩，合计8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广东中山石油分公司	中山市三角镇粤林豪庭（新涌西路西侧）人民桥停车场	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位于中山市三角镇粤林豪庭（新涌西路西侧）人民桥停车场，整体土地面积1589.11平方米。现拟通过新建，在该停车场北侧空地新增充电功能，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《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）。充电车位设1台480KW一拖八（1液冷7常規）分体式直流桩、1台360KW一拖六（6常規）分体式直流桩，合计14支充电枪，充电桩设备符合国家标准。	48	280	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2402-442000-04-05-495482	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务中心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石油分公司	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中心停车场充电建设项目位于中山市三角镇五福路，整体土地面积1617.3平方米。现拟通过新建，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《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）。充电车位设1台480KW一拖八（1液冷7常規）分体式直流桩、1台360KW一拖六（6常規）分体式直流桩，合计14支充电枪，充电桩设备符合国家标准。	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
中山嘉达灯饰有限公司109.62KW分布式光伏发电项目	惠州奥飞新能源有限公司	中山市板芙镇金钟村	项目建设地在中山嘉达灯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，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，项目采用“自发自用，余电上网”方式并网。	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1124.11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，以提升公司的研发实力。项目购置谐波钳形表、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、Mini显示像素的微距化技术、XR虚拟拍摄等前瞻性储备技术与产品应用研发工作。	7789.61	1124.11	中山市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寮源工业园年产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530000㎡，其中（1栋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
广东佑明半导体有限公司年产72亿个LED光源器件新建项目	广东佑明半导体有限公司	中山市南朗街道榄山村	项目占地面积6500平方米、总建筑面积52800平方米，规划建设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	中山市古镇镇权艺贸易商行（个体工商户）	中山市古镇镇顺城工业区19号	本项目位于中山市古镇镇顺城工业区19号楼顶，安装光伏板面积1300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191.4千瓦，年发电量约20万度电，采用平铺模式；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	中山市沙溪镇虎迳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81号	规划总用地面积3942平方米，建设1幢5层框架结构的商业楼，建筑面积为5877.19平方米。	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永丰工业园年产460万件热水器项目	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1栋5层、2栋7层。主要建设工业厂房，用于生产小家电，年产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	本项目拟在中山市沙溪镇龙瑞朗心街1号建筑物屋顶安装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片及逆变器13台，投产后预计年发电量为570万度，本项目光伏发电用途是“自发自用，余电上网”。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，新建工业厂房1幢6层，框架结构，建筑面积为6314.62平方米，占地面积2527.7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服务有限公司	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层商业楼4304.00平方米，配套面积220.00平方米，架空层面积280平方米，一层地下车库1800.00平方米。项目不包括别墅类开发项目。建筑面积：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
刘博良年产塑料薄膜10000吨生产项目	刘博良	中山市大涌镇叠石村“月地”（莲花街）	新建一幢工业厂房，建筑面积：5748.06平方米，占地：2425.98平方米，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	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2402-442000-04-01-390191	2024-02-08
中山市小榄镇永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	中山市小榄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	本项目为用户侧储能电站，总装机容量为240KW/466KWh。项目采用预制模块电柜方案，布置在中山市小榄镇永宁股份合作经济联合社永宁工业大道93号D栋厂房内，占地面积约9平方米，项目由2套240KW/466KWh储能系统组成，储能系统产品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削峰填谷降低厂区用电成本。	9	9	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2402-442000-04-01-327340	2024-02-07
中山市小榄镇永宁股份合作经济联合社（赤岗路15号）1440kw/2796kwh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	本项目为用户侧储能电站，总装机容量为1440kw/2796kwh。项目采用预制模块电柜方案，布置在中山市小榄镇永宁股份合作经济联合社赤岗路15号园区内，占地面积约40平方米；项目由6套240KW/466KWh储能系统组成，储能系统产品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削峰填谷降低厂区用电成本。	40	40	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2402-442000-04-01-253330	2024-02-07
骏雅创新产业园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	本项目共安装600Wp单晶硅（双面双玻）光伏组件1501块，总装机容量为900.6KWp，占用屋顶面积7400平方米，光伏组件采用钢结构支架方阵式固定安装，组件最高点距屋面不超过2.8米。项目投产后预计年均发电量为94.28万kWh，20年寿命期内总发电量约为1987.52万kWh，所发电量自发自用，余电上网，20年总共可节约标准煤5756.93吨，减排CO2共计15360吨。	7400	7400	中山翠亨新区产业发展有限公司	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	项目规划总用地面积60518.5平方米，总建筑面积约141200平方米。项目共32幢，主要建设住宅、商业、地下车库以及其他配套用房。其中，住宅面积约73800平方米，商业面积约94200平方米，地下车库面积约50400平方米，其他配套面积约7580平方米。1-13栋、5栋为32层住宅，6-8栋为12层住宅，9-13栋、15-16栋为6层住宅，17-22栋为4层住宅。4栋、14栋、24栋为1层电房；23栋为7层公建配套综合楼；25-26栋为1层物业管理用房；27-31栋为2层商业；32栋	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股份合作经济联合社	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股份合作经济联合社	中山市沙溪镇云汉村云兴路10号	本项目用地面积6010.23平方米，拟建1栋9层高，总建筑面积为17000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	中山市横栏镇长安北路39号	新建项目总用地面积3960.2平方米，总建筑面积13668.07平方米，工业厂房1栋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（包括电镀、阳极氧化、钝化、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：13668.07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搅拌机，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	本项目为用户侧储能电站，总装机规模为120KW/233KWh。项目采用预制模块化电池柜方案，布置在中山耀丰企业管理有限公司园区内，占地面积约6平方米，项目由1套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国家和行业标准；项目采用“自储自用”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家庭光伏电站项目	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6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户外分体式直流充电桩、1台800伏变压器，带有1个1拖12双枪充电桩终端，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LED照明灯饰产品的安装、装配车间，每年加工生产LED照明灯具约10万件，年产值约700万元，该项目生产不包含电镀和专业金属表面处理工艺制程(包括电镀、阳极氧化、钝化、酸洗、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58kW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分布式光伏发电项目，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(洗滌元)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	肇庆天美新能源科技有限公司,拟在中山市黄圃镇兴隆街41号屋面上投资建设分布式光伏,本项目采用620wp单晶硅光伏组件,功率23.56KWP,选用20KWp逆变器,拟占用房屋面积约98平方米,该项目光伏支架为钢结构,平均每年发电量为2.636万kwh,采用“全额发电上网”运行模式,产品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30万件金属工艺品新建项目	孙羽佳	中山市火炬开发区民众街道沙仔村二围	本项目占地面积40000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：设计图-倒铸-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信息化局	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（隆昌工业园二）	建设综合型厂房以及其他配套辅助用房，新建厂房总建筑面积48000平方米，基底面积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，建筑层数：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30万台	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	中山市阜沙镇资产管理服务有限公司	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号楼顶，安装光伏板面积4800平方米，使用铝合金导轨作为光伏支架，使用降基单晶硅光伏组件，使用并网逆变器，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900.64千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，中山市星豪塑料制品有限公司楼顶，装机规模为装机容量900.64千瓦，占屋顶面积约4900平方米。组件为天合580瓦光伏组件，逆变器为华为110千瓦，电箱为深圳国瑞，配件辅材用品用正泰。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	中山市三角镇桥西路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，年产固体替代燃料10万吨，年产值约3000万元。主要供应水泥、电力生产企业，实现燃煤替代和“降本增效”，同时降低碳排放。项目总投资金额约2653万元，用地面积5255.99平方米。	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
中山市家键电器有限公司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楼顶安装504.02千瓦分布式光伏发电系统，建设面积约4300平方米，光伏组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8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50万度，所发电量为企业首选用电，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1号3号，永红街152号，埠港西路32号，祥港东路1号，埠港西路32号，祥港街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195号，阜港东路旁，育才路1号3号，永红街152号，埠港西路32号，祥港街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“自发自用、余电上网”的方式接入电网，年发电量约400万千瓦时。	-	20000	阜沙镇经济发展和科技统计局	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幢2层的文体楼，建成后作为武术馆和书屋等文体休闲设施使用。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	中山市阜沙镇阜南村，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	本项目利用中山市阜沙镇阜南村，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号共约3万平方米屋顶，新建规模为6兆瓦的分布式光伏发电项目，采用“自发自用、余电上网”的方式接入电网，年发电量约600万千瓦时。	-	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	奥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，增聘研发技术人员，建立稳定的高素质人才队伍，对新技术进行研发攻关，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7441.2平方米，总建筑面积7282.6平方米。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	本项目为用户侧储能电站，总装机规模为2280KW/4427KWh。项目采用预制模块电池柜方案，布置在中山国泰染整有限公司园区内，占地面积约96平方米，项目由9套240KW/466KWh储能系统和1套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国家和行业标准；项目采用“自储自用”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削峰填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	中山市板芙镇工业大道37号之三	本项目位于中山市板芙镇工业大道37号之三工厂楼顶，安装光伏板面积2600平方米，使用铝合金导轨作为光伏支架，使用降基单晶硅光伏组件，使用并网逆变器，安装规模306.82千瓦，年发电量约330000度，采用自发自用，余电上网模式。	2600	2000	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2402-442000-04-01-668219	2024-02-02



中山市佑邦灯饰厂198.94千瓦分布式光伏发电项目	中山市佑邦灯饰厂	中山市横栏镇新茂村	本项目位于中山市横栏镇新茂村厂房楼顶新装分布式光伏发电项目198.94千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约21万度电，本光伏项目建设光伏板面积为686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。采用并网模式：自发自用，余电上网。	2706	2706	中山市横栏镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-828911	2024-02-02
中山市古镇康鑫五金软管厂945千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇康鑫五金软管厂	中山市古镇镇北海工业园B25-1号之一（一照多址）	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B25-1号之一，中山市古镇康鑫五金软管厂楼顶，装机规模为945千瓦，占屋顶面积约5770平方米。组件为天合580瓦光伏组件，逆变器为华为110千瓦，电箱为深圳国瑞，配件辅材用品用正泰。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。	5770	5770	中山市古镇镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-670127	2024-02-02
商务大厦改造工程	中山火炬开发区建设发展有限公司	中山市火炬开发区会展东路14号	商务大厦总建筑面积72677.41平方米，项目总投资约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、室外市政工程、经营设施采购等。	72677.41	102512	中山火炬高技术产业开发区经济和统计局	2402-442000-04-01-567862	2024-02-02
中山神湾镇公有物业屋顶与停车场分布式光伏项目	国能（中山）新能源发展有限公司	中山市神湾镇中山市神湾镇神湾大道中48号神湾镇政府大院等（详见附件）	在中山市神湾镇公有物业屋顶与停车场投资建设2MW分布式光伏项目，拟占用屋顶面积约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伏组件、逆变器、支架、电缆、配电柜等，采用“自发自用，余电上网”运行模式等。	2.53	-	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2402-442000-04-01-838459	2024-02-01
中山市鑫达利陈列用品有限公司331.54KW分布式光伏发电项目	中山市鑫达利陈列用品有限公司	中山市横栏镇庆福路15号	本项目位于中山市横栏镇庆福路15号楼顶，安装光伏面积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，采用并网模式：自发自用、余电上网。	2300	2300	中山市横栏镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-876486	2024-02-01
星链（广东）新能源有限公司三乡镇前院村嘉华路12号276.08KWp分布式光伏发电项目	星链（广东）新能源有限公司	中山市三乡镇前院村嘉华路12号	星链（广东）新能源有限公司，拟在中山市三乡镇前院村嘉华路12号中山市格林斯汽车设备制造中心屋顶上投资建设分布式光伏发电项目，光伏组件采用单晶硅580WP，选用2台110KW加1台30KW加1台50KW逆变器，拟占用屋顶面积约1000平方米，该项目水泥屋顶采用钢结构搭棚满铺光伏支架，彩钢瓦屋顶采用平铺安装方式，平均每年发电量35万度，采用“自发自用，余电上网”运营模式，产品技术及系统安装符合行业标准，光伏组件建设最高点不超过2.8米。	1000	1000	中山市三乡镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-770996	2024-02-01
珠海中为绿能建设科技有限公司（廖哈辉）321.75kw分布式光伏发电项目	珠海中为绿能建设科技有限公司	中山市火炬开发区火炬路2号	项目利用中山市火炬开发区火炬路2号房屋屋顶建设光伏发电项目，专有建筑面积15500平方米，占地面积约5918平方米，且中约2000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288万度，项目目前拟使用中南550W光伏组件585块，经过一套双向并网系统并入南方电网，设计安装容量321.75kw，产品系统及技术安装符合相关国家和行业标准	15500	5918	中山火炬高技术产业开发区经济和统计局	2402-442000-04-02-122802	2024-02-01
中山市好思维印花有限公司年产印花服装裁片50万片和印花布匹50万米新建项目	中山市好思维印花有限公司	中山市板芙镇民安路3号5楼之二	总投资100万元，其中环保投资10万元，主要生产、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、印花服装裁片50万片。	1740	1740	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2402-442000-04-01-757976	2024-02-01
岐江新城商业体建设项目	中山城市科创园投资发展有限公司	中山市石岐街道康华路东侧	本项目总用地面积53672平方米，总建筑面积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、室外道路广场及绿化工程等等。	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399.85千瓦分布式光伏发电项目	中山市生鑫纸类包装有限公司	中山市古镇镇海洲村西岸北路118号	本项目位于中山市古镇镇海洲村西岸北路118号楼顶，安装光伏板面积2300平方米，使用C型钢为光伏支架，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44万度电，采用平铺模式：自发自用，余电上网。	2300	2300	中山市古镇镇发展改革和统计局	2402-442000-04-01-801865	2024-02-01

注：本信息统计时间以领证办结时间为界点