

中山市发展和改革局2021年12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
广东鼎立森新材料有限公司研发生产基地	广东鼎立森新材料有限公司	中山市板芙镇智能制造装备产业园	本项目占地面积30亩,建设有机硅新材料和UV固化新材料研发中心及生产基地,建设面积57200平方米,包含西幢4层厂房,一幢5层仓库,一幢4层研发中心,一幢4层生活楼,一幢4层办公楼,主要设备有高精度不锈钢程合机,主要产品有皮革用液体硅橡胶,光学级硅胶,固化光学胶,设计产能:6000吨/年	57200	20000	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-596129	2021-12-31
中山市新德城实业投资有限公司年产自动化精密车床10万台生产项目	中山市新德城实业投资有限公司	中山市坦洲镇水一村、水二村	新建16幢5层工业厂房,土地证号为:中府国用(2011)第易3301764号,用地面积6666.8平方米,建筑面积99978.82平方米,占地面积25986平方米,框架结构,生产行业:自动化精密车床,年产量约10万台,预计年产值约10亿元。	99978.82	25986	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-920481	2021-12-31
金钟农贸市场充电桩建设工程	中山市宏辉能源服务有限公司	中山市板芙镇金钟村工业大道东金钟农贸市场外围第11-14卡	本工程占地面积70平方米,投入26万元,包括直流充电桩120kW/2台,充电车位4个,用电报装电表一组,供电电缆VV-4x185一条。方城光伏设备系列号:MQC7000-120;设备参数:120V-2BF4;功能分配:功率分配密度20-40kW。	70	70	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-755780	2021-12-31
中山市高斯服装有限公司270千瓦分布式光伏发电项目	中山市高斯服装有限公司	中山市小榄镇钢架路8号	项目建设总装机容量270千瓦分布式光伏电站,占地面积1500平方米,建筑面积1500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,项目建成后预计年平均发电量约27万度	1500	1500	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-257871	2021-12-31
智能照明生产总部基地项目	广东联城智能技术有限公司	中山市板芙镇智能制造装备产业园	本项目建筑面积105000平方米,占地面积30000平方米,将实施智能照明生产总部基地建设,涵盖厂房、宿舍等配套设施,拟通过新建生产总部,购置先进生产设备,引进优秀人才,建立起高效、自动化的生产基地。本项目主要设计开发、生产及销售路灯、工矿灯、植物生长灯等LED照明灯具。	105000	30000	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-691992	2021-12-31
平实新能源沙朗汽配城充电站	中山市平实通信有限公司	中山市西区沙朗彩虹大道77号	项目在中山市西区沙朗彩虹大道77号沙朗汽配城停车场新增3个7kW交流充电桩,建设面积为3平方米,占地面积为120平方米。项目作为新能源汽车充电站,推动新能源汽车的应用,基础设施建设和商业模式创新等领域,提供新能源汽车的充电服务。	3	120	中山市西区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-571065	2021-12-31
中山市粤华混凝土有限公司年产100万立方米混凝土生产项目	中山市粤华混凝土有限公司	中山市板芙镇坦山边44亩	项目占地面积29333平方米,总建筑面积16500平方米,其中一幢厂房三层12500平方米,办公楼二层2000平方米,研发楼三层2000平方米。项目预计年产100万立方米混凝土,年产值约5.82亿元,有五组全自动生产线配备新型搅拌机配立式粉料储存仓、高速骨料输送设备。	16500	29333	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-934116	2021-12-31
中山市小榄镇泰业路68号200kW分布式光伏发电项目	中山宏日新能源科技有限公司	中山市小榄镇泰业路68号	项目占地面积1866平方米,建筑面积1866平方米,项目为分布式光伏发电项目,使用楼顶总面积约1200平方米,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年平均发电量约30万度,主要建设内容有:楼顶光伏棚架基础建设、太阳能光伏组件铺设、逆变器及并网配电箱安装	1866	1866	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-791119	2021-12-30
中山市小榄镇镇源兴路7号200kW分布式光伏发电项目	中山宏日新能源科技有限公司	中山市小榄镇镇源兴路7号	项目占地面积1278平方米,建筑面积1278平方米,项目为分布式光伏发电项目,使用楼顶总面积约1000平方米,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年平均发电量约30万度,主要建设内容有:楼顶光伏棚架基础建设、太阳能光伏组件铺设、逆变器及并网配电箱安装。	1278	1278	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-507076	2021-12-30
中山市晋祥家具有限公司99KW分布式光伏发电项目	中山市晋祥家具有限公司	中山市大涌镇兴涌东路	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚,使用面积约为800平方米,项目容量为99KW,年发电量约为11万度电,采用自发自用,余电上网模式,拟采用单晶硅太阳能板组件和光伏并网逆变器,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。	800	800	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-217124	2021-12-30
中山市小榄镇置业路6号110kW分布式光伏发电项目	中山宏日新能源科技有限公司	中山市小榄镇置业路6号	项目占地面积665平方米,建筑面积665平方米,项目为分布式光伏发电项目,使用楼顶总面积约600平方米,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年平均发电量约15万度,主要建设内容有:楼顶光伏棚架基础建设、太阳能光伏组件铺设、逆变器及并网配电箱安装,技术标准:现行国家或行业标准,规范等。	665	665	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-224898	2021-12-30
谢旭春4号厂房年生产应急指示灯300万件扩建项目	谢旭春	中山市小榄镇工业基地泰裕路23号	本项目规划用地12590.70平方米,建筑面积14960.90平方米,共5层,主要建设1幢工业厂房,主要用于生产应急指示灯,预计年产300万件。	14960.9	12590.7	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-154857	2021-12-30
伍东伟99KW分布式光伏发电项目	伍东伟	中山市大涌镇兴涌东路	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚,使用面积约为800平方米,项目容量为99KW,年发电量约为11万度电,采用自发自用,余电上网模式,拟采用单晶硅太阳能板组件和光伏并网逆变器,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。	800	800	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-227347	2021-12-30
年产电风扇等60万台扩建项目	陈右和	中山市东风镇中山市东风镇东阜二路199号	占地面积约17269.9平方米,建筑面积45000平方米,计划投入资金约为1.5亿元,改造后扩大工业生产规模,带动新增就业岗位约3000个,预计年产值达到3.8亿元,计划每年生产电风扇60万台、抽油烟机15万台、压力煲20万台、冷风扇10万台、电火锅10万台、电烤箱6万台、冷热保温箱2万台、电煎锅30万台。	45000	17269.9	中山市东风镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-686590	2021-12-30
中山市全威食品有限公司400千瓦分布式光伏发电项目	中山市全威食品有限公司	中山市小榄镇民兴路16号	项目建设总装机容量400千瓦分布式光伏电站,占地面积3000平方米,建筑面积3000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,项目建成后预计年平均发电量约40万度	3000	3000	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-821496	2021-12-30
中山市小榄镇太乐路66号200kW分布式光伏发电项目	中山宏日新能源科技有限公司	中山市小榄镇太乐路66号	项目占地面积1586平方米,建筑面积1200平方米,项目为分布式光伏发电项目,使用楼顶总面积约1200平方米,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年平均发电量约30万度,主要建设内容有:楼顶光伏棚架基础建设、太阳能光伏组件铺设、逆变器及并网配电箱安装。	1200	1586	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-670591	2021-12-30
中山市小榄镇镇源创业园7、8、10幢520kW分布式光伏发电项目	中山宏日新能源科技有限公司	中山市小榄镇镇源创业园58号7、8、10幢	项目占地面积4866平方米,建筑面积4677平方米,项目为分布式光伏发电项目,使用楼顶总面积约4677平方米,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年平均发电量约60.6万度,主要建设内容有:楼顶光伏棚架基础建设、太阳能光伏组件铺设、逆变器及并网配电箱安装。	4866	4677	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-256565	2021-12-30
中山市三联电器有限公司150.42千瓦分布式光伏发电项目	中山市三联电器有限公司	中山市南头镇升辉北工业区东福北路47号	项目在中山市南头镇升辉北工业区东福北路47号建设150.42千瓦分布式光伏发电项目,采取自发自用,余电上网的模式,通过初步设计,用单晶硅光伏组件,高效逆变器,项目建成后预计年平均发电量约160468千瓦时,建筑面积为0平方米,占地面积1100平方米	-	1100	南头镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-581092	2021-12-30
中山市奥博精密科技有限公司600kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市火炬开发区火炬路12号	本项目共安装375W单晶硅光伏组件1600块,总装机容量为600kWp,占用屋顶面积6000平方米,项目投产后预计年平均发电量为60.36万kWh,25年寿命期内总发电量为1509.04万kWh,所发电能自发自用,余电上网;25年总共节约标准煤4602.59吨,减排CO2共1280.49吨。	6000	6000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-05-946699	2021-12-30

中国中医学科学院创业园二期项目	中山市张家边企业集团有限公司	中山市火炬开发区东镇一路6号	项目占地面积为：43852.8平方米，总建筑面积为：100000.0平方米，建设两栋高标准产业大楼。主要研究智能光电精密测量技术、半导体激光芯片、中波长半导体激光器、智能化激光制造装备技术、5G/6G通信太赫兹设备，重点打造AI+智造、AI+教育、AI+医疗、AI+安全等产业集聚区的发展高地。	100000	43852.8	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-224662	2021-12-30
杨小民、冯文祥年产10000套石制家具生产线项目	杨小民	中山市火炬开发区江陵西路	项目新建一栋8层厂房，并配套地下停车场、展厅等设施；建筑面积29632平方米，占地面积3168平方米；建成用于生产石制家具、岩板家具产品及石材装饰；年产约10000套；主要设备有智能桥切、线条生产线、仿形机等设备；工艺流程：切割、造型、磨光、拼接等工艺；技术规范参考GB/T19766-2016等相关行业标准	29632	3168	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-190627	2021-12-30
洪锡全个人厂房建设项目	洪锡全	中山市小榄镇东成路135号之一	项目占地面积7612平方米，建筑面积为27199.73平方米，建设一栋9层厂房。项目完工后预计年产灯饰配件约8万件。	27199.76	7612	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-906274	2021-12-29
中山市古镇路胜灯饰门市部450千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇路胜灯饰门市部	中山市横栏镇永兴北路2号	本项目位于中山市横栏镇永兴北路2号厂房顶层建设光伏屋顶建筑面积3000平方米，使用H型钢，C型钢，彩钢瓦，单晶硅组件，并网逆变器，安装规模450千瓦，年发电量约49.5万度电。用途：自发自用，余电上网。	3000	3000	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-499465	2021-12-29
李岚年生产服装15万件生产项目	李岚	中山市沙溪镇涌头村	李岚新建工业厂房，1栋5层，建筑面积为：3012.38平方米，框架结构，占地面积：1092.8平方米，主要经营范围为服装，年产服装15万件，产值约250万元，该项目不包含印染、漂染工序、洗水等工艺。	3012.38	1092.8	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-836104	2021-12-29
中山市平实通信有限公司中山民众旭日品萃小区充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市民众街道锦标市政村锦东东路69号旭日品萃小区停车场	该项目建设1个120KW直流充电桩及1个7KW交流充电桩，建设面积为1平方米，占地面积为40平方米，项目作为新能源汽车充电点，推动新能源汽车的应用，基础设施建设及商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务。	1	40	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-830567	2021-12-29
沙溪供电分局新建局门口充电桩建设工程	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市沙溪镇新建局门口	占地2平方米，计划新增2台7KW充电桩，1台120KW充电桩，充电车位4个。	4	2	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-759540	2021-12-29
卓瑞能30KW分布式光伏发电项目	卓瑞能	中山市大涌镇岐涌路16411661681170号	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚，使用面积约为200平方米，项目容量为30KW，年发电量为3.3万度电。采用“自发自用，余电上网”模式并网，拟采用单晶硅太阳能电池组件和光伏并网逆变器，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。	200	200	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-873833	2021-12-28
国能广东阿诺诺科学艺术家居股份有限公司（板厂厂区）2.44MWp屋顶光伏发电项目	国能（广东）综合能源有限公司	中山市板芙镇智能制造装备产业园迎宾大道16号	本项目建设地点为广东阿诺诺公司（板厂）2.2万平方米屋面，不新增占地面积，光伏组件拟采用单晶硅半片高效组件，装机容量约2.44MW，以低压接入，采用自发自用、余电上网分布式光伏发电，所产生电能主要供阿诺诺公司使用，预计年均发电量为251.81万kWh，项目总投资约1110.52万元。	22000	-	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-593569	2021-12-28
国能广东阿诺诺科学艺术家居股份有限公司1.32MWp屋顶光伏发电项目	国能（广东）综合能源有限公司	中山市阜沙镇阜南大道230号	本项目建设地点为广东阿诺诺科学艺术家居股份有限公司约2万平方米屋面，不新增占地面积，光伏组件拟采用单晶硅半片高效组件，装机容量约1.32MW，以低压接入，采用自发自用、余电上网分布式光伏发电，所产生电能主要供阿诺诺公司使用，预计年均发电量为136.73万kWh，项目总投资约614.53万元。	20000	-	阜沙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-513757	2021-12-28
伍桥善年红木家具6000件生产项目	伍桥善	中山市大涌镇南村	新建伍桥善伍氏大观园南村工业厂房1项，用地面积30000平方米，建筑面积15797.7平方米，占地面积：3829.34平方米。主要建设伍氏大观园红木家具生产、加工及销售业务，年产红木家具6000件，年产值约500万元；工艺流程：采购-木工制料-打磨-成型。该项目代码用于规划及施工报建。	15797.7	3829.34	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-689869	2021-12-28
中山市古镇澳的利灯饰照明有限公司410.4千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇澳的利灯饰照明有限公司	中山市古镇镇同益工业园吉丰北路第一层2下，第二层	中山市古镇澳的利灯饰照明有限公司屋顶建设规模为410.4KW分布式光伏发电项目，采用2T-450W光伏组件，三晶逆变器，钢结构组成，建设光伏板面积2000平方米，年约发电49万度，采用自发自用、余电上网模式并入国家电网	2000	-	中山市古镇镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-222610	2021-12-28
伊索慧（中山）医疗器械有限公司由介入类产品及神经外科类产品生产项目	伊索慧（中山）医疗器械有限公司	中山市火炬开发区生物谷大道12号A8栋6层600室	租赁工业厂房2020.11平方米，按照万级洁净、GMP标准进行内部装修改造，建成洁净操作间和GMP配套实验室，购置Laminar flow工作台、导管打孔机、胶粘等设备，投产生产包含血管介入类产品（如输液港、导管和神经外科产品（PEEK个性化颅骨修补、三叉神经痛球囊等），严格按照国家及国际标准生产。	2020.11	1858.66	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-204941	2021-12-28
中山市嘉顺电器有限公司年产家用电器38万套、烘烤器具3万套等小家电生产项目（厂房扩建）	中山市嘉顺电器有限公司	中山市阜沙镇阜南二期2号	建设一栋三层钢结构厂房总建筑面积3866.13平方米；产品：抽油烟机、炉具、消毒柜；年产量：41万套（厂房扩建）	3866.13	1288.71	阜沙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-333072	2021-12-28
中山水连服装有限公司22.05 KW分布式光伏发电项目	中山水连服装有限公司	中山市沙溪镇乐群龙翠环新村四区3号	中山水连服装有限公司22.05 KW分布式光伏发电项目，装机千瓦22.05KW，采用单晶540W，年发电量30600度，自发自用余电上网。	118	118	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-729066	2021-12-28
中山市大涌镇文里红木家具40.04kw分布式光伏项目	中山市大涌镇文里红木家具店	中山市大涌镇中山市大涌镇岐涌路100号	中山市文里红木家具店中山市大涌镇岐涌路100号屋顶建设40.04kw分布式光伏项目，拟用143块280w的多晶硅光伏板，占用屋面面积500平方米，平均发电4.4万千瓦时，产品技术及系统安装符合国家及行业相关标准。	500	500	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-745995	2021-12-28
邓丽贤3号厂房年产10亿个彩盒扩建项目	邓丽贤	中山市小榄镇工业大道41号	本项目规划用地20191.80平方米，建设一栋工业厂房，共4层，建筑面积12927.73平方米。主要以生产彩盒为主，年产量约10亿个，生产工艺以印刷-过胶-啤压-粘盒的生产线为主。	12927.73	20191.8	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-136130	2021-12-27
中山市盛源智能科技发展有限公司年产婴儿车等童车用品5万台生产项目（二期）	中山市盛源智能科技发展有限公司	中山市大涌镇南文村“奕明坑”	项目专线生产婴儿车、婴儿床、餐椅、滑板车等童车用品，设计生产能力主要为婴儿车5万台/年、婴儿床2万张/年、餐椅3张/年；项目规划总用地面积为6666.7平方米，总建筑面积2816.12平方米。主要建设1幢厂房（二期）。	2816.12	6666.7	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-167845	2021-12-27
中山市大涌镇叠石村“磊磊坑”厂房项目	中山市大涌镇叠石村股份合作经济联社	中山市大涌镇叠石村	建设单层工业厂房一座，占地面积9680平方米，建筑面积9680平方米。用于生产大涌镇特色产业红木家具。（本次申请备案证用于办理土地使用权证）	9680	9680	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2111-442000-04-01-570786	2021-12-27
中山市大涌镇叠石村“磊磊坑西”厂房项目	中山市大涌镇叠石村股份合作经济联社	中山市大涌镇叠石村	建设单层工业厂房一座，占地面积3555平方米，建筑面积3555平方米。用于生产大涌镇特色产业红木家具。（本次申请备案证用于办理土地使用权证）	3555	3555	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2111-442000-04-01-384343	2021-12-27

中山市大涌镇云路工程项目	中山市大涌镇叠石村股份合作经济联社	中山市大涌镇叠石村	大涌镇云路工程项目为一般城镇道路，服务于叠石村周边居民出行。建设双向2车道城镇道路，每车道宽度为2.8m,单侧人行道为0.4m,路侧宽度合计12m，建筑面积2423平方米。（本次申请备案证用于办理土地使用权证）	2423	2423	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2111-442000-04-01-955469	2021-12-27
中山市大涌镇叠石村“破友圈”厂房项目	中山市大涌镇叠石村股份合作经济联社	中山市大涌镇叠石村	建设单层工业厂房一座，占地面积2257平方米，建筑面积2257平方米。用于生产大涌镇特色产业红木家具。（本次申请备案证用于办理集体土地使用手续）	2257	2257	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2111-442000-04-01-741501	2021-12-27
永大（中山）有限公司2399.635kWp分布式光伏发电项目	永大（中山）有限公司	中山市小榄镇永宁工业大道南路	利用中山市小榄镇永宁工业大道南路自有厂房建设分布式光伏发电项目，高效单晶硅组件，华为逆变器，采用工字钢棚架式安装，建设2399.635千瓦分布式光伏发电项目，采用“自发自用余电上网”模式，预计将使用16500平方米屋顶面积，年产生绿色电力约为2647度，自行消纳比例约为85.6%。	16500	16500	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-500576	2021-12-25
中山永宁薄膜制品有限公司1800千瓦分布式光伏发电项目	中山永宁薄膜制品有限公司	中山市小榄镇赤沙路3号之一	在中山永宁薄膜制品有限公司赤沙路3号之一屋顶建设1800千瓦的分布式光伏发电项目，建筑面积11842平方米，占地面积11842平方米，年发电量1800000千瓦时，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	11842	11842	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-470885	2021-12-25
中山永宁薄膜制品有限公司3800千瓦分布式光伏发电项目	中山永宁薄膜制品有限公司	中山市小榄镇赤沙路3号	在中山永宁薄膜制品有限公司赤沙路3号屋顶建设3800千瓦的分布式光伏发电项目，建筑面积25000平方米，占地面积25000平方米，年发电量3800000千瓦时，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	25000	25000	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-270969	2021-12-25
中山永宁薄膜制品有限公司2000千瓦分布式光伏发电项目	中山永宁薄膜制品有限公司	中山市小榄镇永宁工业大道北路88号	在中山永宁薄膜工业大道北路88号屋顶建设2000千瓦的分布式光伏发电项目，建筑面积13158平方米，占地面积13158平方米，年发电量1800000千瓦时，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	13158	13158	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-160173	2021-12-25
广东恒力精密工业有限公司601.02KW分布式光伏发电项目	广东恒力精密工业有限公司	中山市小榄镇工业大道南21号	本光伏发电项目建设地址为中山市小榄镇工业大道南21号2楼，规模为装机容量601.02千瓦，占屋顶面积约3000平方米，组件为天合光能405瓦光伏板，逆变器为华为110千瓦，电箱为东菱鑫泰，配件材料为正品，光伏项目年发电量约67万度电，所发电用途采用自发自用余电上网的方式。	3000	3000	中山市小榄镇公共服务中心（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-661308	2021-12-25
岭南盆景博物馆项目	中山花木园林有限公司	中山市古镇镇南方绿博园中心东路1号	岭南盆景博物馆总馆一个共两层，建筑面积为20000平方米，占地面积为123333平方米。展览区两层共10560平方米，游览区一层2800平方米，培养区两层共4000平方米，接待服务区两层共1280平方米，办公区一层360平方米，后备仓储区一层1000平方米。主要内容：拍卖/养殖/文化知识/知识/品鉴。	20000	123333	中山市古镇镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-849359	2021-12-24
中山黄圃镇和广场充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市黄圃镇兴围大道中196号益加美和广场停车场	项目在中山黄圃镇兴围大道中196号益加美和广场停车场建设2个120KW直流充电桩及1个7KW交流充电桩，建设面积为2平方米，占地面积为80平方米，项目作为新能源汽车充电桩，推动新能源汽车的应用，基础设施建设及商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务	2	80	中山市黄圃镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-684750	2021-12-24
中山南朗湾光华小学充电桩项目	中山市平实通信有限公司	中山市南朗街道岭南路光华小学停车场	项目在中山南朗街道岭南路光华小学停车场建设1个120KW直流充电桩，建设面积为1平方米，占地面积为40平方米，项目作为新能源汽车充电桩，推动新能源汽车的应用，基础设施建设及商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务。	1	40	南朗街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-917252	2021-12-24
中山市古镇镇华木制品加工99.56KW分布式光伏发电项目	中山市古镇镇华木制品加工店	中山市古镇镇新兴大道东140号	中山市古镇镇新兴大道东140号楼顶新装分布式光伏发电项目99.56KW，年发电量约10.26万度，采用热镀锌钢架结构，降基380高效单晶硅组件，占顶瓦特逆变器，并网系统采用自发自用，余电上网方式，本光伏发电项目光伏板铺设面积515平方米，组件最高点与屋顶屋面距离符合相关要求。	515	515	中山市古镇镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-05-716622	2021-12-24
中山市千瑞灯饰有限公司45千瓦分布式光伏发电项目(二期)	中山市千瑞灯饰有限公司	中山市横栏镇中山市横栏镇乐丰六路21号之三	本项目位于中山市横栏镇乐丰六路21号之三厂房建设光伏发电装机容量800平方米，使用H型钢，C型钢，彩钢瓦，单晶硅组件，并网逆变器，安装规模45千瓦，年发电量约4.95万度电。用途：自发自用，余电上网。	800	800	中山市横栏镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-954788	2021-12-24
荣开建筑材料厂年产泥饼2.7万吨、砂2.15万吨、干混砂浆1.0万吨、石仔1.8万吨、石粉2.0万吨生产项目	中山市坦洲镇荣开建筑材料厂	中山市坦洲镇物流北路3号	项目区共有7栋建筑物，其中新建1栋1层办公区建筑面积1500平方米、1栋1层工人生活区建筑面积200平方米、2栋生产区建筑面积2800平方米，租用3栋工人生活区合计建筑面积1500平方米。年产泥饼2.7万吨、砂2.15万吨、干混砂浆1.0万吨、水泥头加工石仔1.8万吨、水泥头加工石粉2.0万吨。	6000	175136.2	中山市坦洲镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-811580	2021-12-24
中山市丽西施电器有限公司110千瓦分布式光伏发电项目	中山市丽西施电器有限公司	中山市黄圃镇永成路5号	本项目在中山丽西施电器有限公司的厂房建设110千瓦分布式光伏发电项目，采用单晶硅光伏组件，年发电量约为10万千瓦时，采用自发自用，余电上网模式，用于厂内日常用电，产品技术及系统安装符合国家及行业标准	-	2055	中山市黄圃镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-340762	2021-12-24
三期仓库(A22)	华夏塑胶(中山)有限公司	中山市火炬开发区沿江二路1号	建设规划总用地面积2780.96平方米，三期规划建设一幢二层仓库，总建筑面积5561.92平方米，主要用于存放一般货物（不含易燃易爆、腐蚀性等危险化学品）。	5561.92	2780.96	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-890383	2021-12-24
中山市科康养老产业投资发展有限公司99.94KW分布式光伏发电项目	中山市科康养老产业投资发展有限公司	中山市五桂山街道商业街118号	在中山五桂山商业街118号天面建设99.94KW分布式光伏项目，拟占用屋顶面积约1100平方米，平均年发电量14万KWH,所发电量用途采用“自发自用，余电上网方式”	1100	-	五桂山街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-426313	2021-12-24
中山市古镇镇卓越灯饰厂110KW分布式光伏发电项目	中山市古镇镇卓越灯饰厂	中山市古镇镇恒旺街13号	本项目在中山古镇镇卓越灯饰厂楼顶安装110千瓦分布式光伏发电系统，建设光伏板面积880平方米，选用隆基乐叶品牌单晶硅电板，年发电量约12万度，采用自发自用，余电上网模式，提升企业节能降耗能力，本光伏项目组件最高点与屋顶屋面距离符合相关规定要求，且四面均不得围蔽形成建筑使用空间。	880	880	中山市古镇镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-654172	2021-12-24
年内内裤143万条项目	林镜祥	中山市东风镇民乐村九队	建筑面积为5774.41平方米，层数为四层，框架结构，主要内容：服装产品，名称：内裤，设计生产能力为年内内裤143万条，主要设备为全自动电脑裁缝机、自动生产流水线等。	5774.41	1864.2	中山市东风镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-802030	2021-12-24
沙溪供电分局沙溪站前路中巴公司口充电桩建设工程（管信）	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市沙溪镇沙溪站前路中巴公司门口	占地1平方米，计划新增1台120KW充电桩，充电车位2个。	2	1	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-536729	2021-12-24
沙溪供电分局沙溪半岛路幼儿园门口充电桩建设工程（管信）	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市沙溪镇沙溪半岛路幼儿园门口	占地2平方米，计划新增2台120KW充电桩，3台60KW充电桩，充电车位7个。	4	2	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2112-442000-04-01-420015	2021-12-24

中山市东区城桂公路汽车检测站内新能源电动汽车充电桩	超级光(广东)科技有限公司	中山市东区城桂公路城桂汽车检测站内	充电桩安装在城桂汽车检测站内停车场, 占地约300平方米, 共安装10台充电桩, 同时能为20台新能源汽车充电。	-	300	中山市东区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-784399	2021-12-23
中山市东区裕溪街1号时代名筑花园9栋101卡楼顶安装分布式光伏发电	中山市瀚如海商业有限公司	中山市东区裕溪街1号时代名筑花园9栋101卡	分布式光伏项目: 利用建筑屋顶安装光伏发电组件, 采用并网式光伏, 安装面积84.72平方米, 装机容量20KW光伏发电, 自发自用, 余电上网	84.72	84.72	中山市东区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-957207	2021-12-23
佛山特来电新能源科技有限公司兴中(广东)海油能源有限公司永益加油站充电站新建项目	佛山特来电新能源科技有限公司	中山市东风镇永益村东海六路	项目总投资18万元, 占地240平方米, 建设60千瓦直流充电桩4台, 直流充电桩120千瓦2台, 满足用户充电需求	-	240	中山市东风镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-594465	2021-12-23
时代名筑花园9栋101卡18.5千瓦分布式光伏电站	珠海聚科源建筑工程有限公司中山分公司	中山市东区裕溪街1号时代名筑花园9栋101卡	楼面面积98.28平方米, 计划在楼面安装分布式光伏电站, 安装总功率18.5千瓦, 每年预计发电量大概29000度电左右, 自发自用余电上网。	98.28	98.28	中山市东区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-636790	2021-12-23
江耀花园	中山市邦盛实业发展有限公司	中山市石岐区东北河北"沙"	该项目占地29829.1平方米, 总建筑面积123364.62平方米, 有7幢26层商住楼, 1栋11层商业楼, 2栋1层高配套设施, 住宅面积共82337.46平方米, 商业6012.15平方米, 架空层1846.61平方米, 物业用房289.54平方米, 配套设施1225.07平方米, 地下车库2层, 面积31653.79平方米。项目不包含别墅类开发项目。	123364.62	29829.1	中山市石岐街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-902478	2021-12-23
中山市民乐爱家住宿86.4KW分布式光伏发电项目	冯全森	中山市东风镇民乐村	拟在民乐爱家住宿楼建设96.4千瓦分布式光伏发电系统, 屋顶建筑面积为608平方米, 系统占地约为432平方米, 年发电量为12万度电, 采用自发自用, 余电上网模式, 拟选用单晶硅光伏组件, 单个组件的标称功率为540瓦, 逆变器100千瓦, 交流汇流箱, 避雷网等。	608	432	中山市东风镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-536690	2021-12-22
中山市永良燃料有限公司长洲加油站38KW屋顶分布式光伏发电项目	中山市永良燃料有限公司长洲加油站	中山市西区中山路彩虹大道19号	本项目占用屋顶面积约350平方米, 共安装单晶硅光伏组件38KWp。项目投产后预计25年内均发电量约为3.89万度, 25年运营期总发电量达97.14万度, 项目所发电量自发自用, 余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳700.2吨, 25年运营期可累计节约标准煤296.29吨。建筑面积: 350平方米 占地面积: 350平方米	350	350	中山市西区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-630158	2021-12-22
和盛悦府	中山市拾地企业管理有限公司	中山市横栏镇中山市横栏镇贴边村	和盛悦府项目拟建1幢17层商住楼, 总建筑面积为10365平方米, 住宅面积约7272.3平方米, 其他面积约1497.7平方米, 地下车库面积约1595平方米。(项目不包括国际限制开发的别墅类住房)	10365	2773.3	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-194655	2021-12-22
中山市板芙镇同方学校扩建项目	中山市板芙镇白溪村经济联社	中山市板芙镇白溪村	项目规划总用地面积10916.3平方米, 总建筑面积15710平方米, 主要建设2幢框架结构5层的教学楼、综合楼, 分别设有教室、功能室、办公室、饭堂等。	15710	10916.3	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2107-442000-04-01-152274	2021-12-22
中山市鸿槽电器实业有限公司500KWp分布式光伏发电项目	中山市鸿槽电器实业有限公司	中山市阜沙镇福联路23号	本项目装机容量为500KWp, 在中山市鸿槽电器实业有限公司厂房屋顶建设约5500平方米的光伏发电项目, 采用"自发自用, 余电上网"模式并网发电, 项目由光伏专用支架、高效太阳能光伏组件、组串式并网逆变器等产品组成建设, 预计年发电量约50万度(50万kWh)。	5500	5500	阜沙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-820967	2021-12-21
中山同益饰品有限公司448.2KWp分布式光伏发电项目	同能粤电台山发电有限公司	中山市坦洲镇第三工业区前进四路18号	光伏发电项目占用屋顶面积4500平方米, 拟安装在中山市坦洲镇第三工业区前进四路18号中山同益饰品有限公司厂房屋顶, 使用830块540W单晶硅太阳能板, 项目总容量448.2KWp, 采用"自发自用余电上网", 正常运行年发电量40.5万度。	4500	4500	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-607421	2021-12-20
中山市鸿涛房地产置业有限公司168千瓦分布式光伏发电项目	中山市鸿涛房地产置业有限公司	中山市横栏镇中山市横栏镇长安北路79号	本项目位于中山市横栏镇长安北路79号, 总面积约735平方米, 预计总装机容量约168KW, 选用广东铁昇光伏科技有限公司单晶光伏组件, 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。	735	-	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-209028	2021-12-20
恒茂精密模具制造基地建设	中山市恒茂实业有限公司	中山市小榄镇环镇路南侧	项目规划总用地面积18714.52平方米, 总建筑面积58906.64平方米, 主要建设1幢厂房7层、1幢员工宿舍楼6层, 均为框架建筑, 预计项目建成后年产大型汽车类模具1300套。	58906.64	18714.52	中山市小榄镇公共服务中心(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-303127	2021-12-20
康政医疗器械智能制造基地建设	中山市康政医疗器材有限公司	中山市小榄镇同兴东路	项目规划总用地面积13333.33平方米, 总建筑面积49276平方米, 主要建设2幢厂房各9层、1幢行政楼6层, 均为框架建筑, 预计项目建成后年产医用器材以及医用拐杖110万套。	49276.14	13333.33	中山市小榄镇公共服务中心(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-217420	2021-12-20
中山市创艺金属表面处理有限公司274.5KWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市三角镇锦成路35号	本项目共安装375W单晶硅光伏组件732块, 总装机容量为274.5KWp, 占用屋顶面积1600平方米, 项目投产后预计年均发电量为27.13万kWh, 25年运营期总发电量约为678.22万kWh, 所发电量自发自用, 余电上网; 25年内总共节约标准煤2068.59吨, 减排CO2从5520.75吨。	1600	1600	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-628778	2021-12-20
中山市丰纳塑料包装有限公司419.25KWp分布式光伏发电项目	中山市丰纳塑料包装有限公司	中山市三角镇三角村福泽路2号之一	本项目在中山市丰纳塑料包装有限公司楼顶安装419.25KWp分布式光伏发电项目, 建设面积约4084平方米, 选用隆基乐叶品牌单晶太阳能电池板, 型号为LR4-60MHP系列, 年发电量为46万度, 所发电量为企业自用, 余量上网, 提升企业节能降耗能力。	4084	4084	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-339710	2021-12-20
林沛元37.84KWp分布式发电项目	林沛元	中山市大涌镇中山市大涌镇兴涌东路265、267、269、273号屋顶	光伏发电项目占地350平方米, 安装在大涌镇兴涌东路265、267、269、273号屋顶, 使用84块450W单晶硅太阳能电池板, 一台逆变器经并网计量接入电网, 项目装机容量37.84KWp, 采用自发自用余电上网, 正常运行每年发电约4.27万度	350	350	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-548380	2021-12-20
中山市美来企业管理有限公司年产灯具100万件和镇具65万件生产线新建项目	中山市美来企业管理有限公司	中山市小榄镇工业大道南5号之二	项目规划总用地面积55296.5平方米, 总建筑面积30485.71平方米, 主要建设厂房2幢, 项目完工后预计年产灯具100万件和镇具65万件。	30485.71	55296.5	中山市小榄镇公共服务中心(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-738139	2021-12-20
中山市大涌镇兴晟家具厂200.25KWp分布式光伏发电项目(二期)	中山市大涌镇兴晟家具厂	中山市大涌镇叠石村	项目采用445块隆基单晶光伏组件和2台110KWp为逆变器组成, 项目覆盖面积为1100平方米, 年发电量28.3万度, 本项目光伏发电用途是"自发自用, 余电上网"。	1100	1100	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-461622	2021-12-20
黄毅峰、黄健峰厂房年家用电器12万件项目	黄健峰	中山市黄圃镇健民路6号	建设厂房二工程, 建筑面积: 24876.20平方米, 占地面积: 9708.9平方米, 1幢8层。自主设计和生产电饭锅4万件、家用电烤箱4万件和微波炉4万件。厂房二工程由佛山市顺德区惠影印包装实业有限公司出资兴建。	24876.2	9708.9	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-826963	2021-12-20

年产三角架五十万套, 铝管五十万套生产项目	梁炳锋	中山市坦洲镇火炬路12号	本工程为一栋三层厂房, 建筑面积3915.57平方米, 占地面积6048.8平方米, 执行生产标准为GB/T 17492-2012。作铝制品生产, 年产三角架五十万套, 铝管五十万套, 预计产值1000万元。生产工艺流程为: 备料-裁断-挤压-铆切-脱脂-检验-包装出货。(不包含专业金属处理和线路板制作)	3915.57	6048.8	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-806515	2021-12-20
李卓波96.48kWp分布式光伏发电项目	李卓波	中山市大涌镇炭田村“鹏岭”	李卓波其利用建筑屋顶, 投资建设装机容量约96.48kWp分布式光伏发电项目, 拟安装335Wp单晶硅太阳能组件228块, 采用自发自用, 余电上网的运行模式, 占用建筑屋顶面积约为740.11平方米, 平均年发电量为10.93万kWh, 产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	740.11	740.11	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-714587	2021-12-20
中山市盛世怡心服装有限公司179.725千瓦分布式光伏发电项目	中山市盛世怡心服装有限公司	中山市沙溪镇康乐北路73号	本项目在中山市沙溪镇康乐北路73号建筑屋顶安装179.725千瓦分布式光伏发电项目, 项目面积约860平方米, 选用隆基乐东单晶单晶硅太阳能电池板, 型号为LR4-72HPH系列, 年发电量为20万度, 所发电量为企业自用, 余电上网, 提升企业节能降耗能力。	860	860	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-406914	2021-12-20
中山市盛景家具店90千瓦分布式光伏发电项目	中山市盛景家具店	中山市大涌镇南文村	本项目位于大涌镇南文村楼顶层安装光伏屋棚, 采用H型钢, C型钢, 彩钢瓦, 单晶硅光伏板, 并网逆变器。安装规模90千瓦, 年发电量为99000千瓦时。用途自发自用, 余电上网。	1000	1000	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-659078	2021-12-20
中山市小榄镇美善童幼儿园建设项目	中山市东升镇建设发展总公司	中山市小榄镇为民路20号之一	项目规划用地面积3958.44平方米, 总建筑面积3763.58平方米, 主要建设教学楼1幢及配套设施。建筑面积: 3763.58平方米, 占地面积: 3958.44平方米。	3763.58	3958.44	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-863540	2021-12-17
中山市翔轩物业管理有限公司500千瓦分布式光伏发电项目	中山市翔轩物业管理有限公司	中山市横栏镇康龙四路1号	本项目位于中山市横栏镇康龙四路1号厂房建设光伏发电屋棚建筑面积约2500平方米, 使用H型钢彩钢瓦, 晶硅光伏组件, 并网逆变器, 安装规模50千瓦, 年发电量为55000度电。用途: 自发自用, 余电上网。	2500	2500	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-691193	2021-12-17
中山市明晟新能源有限公司厂房屋顶449.54kW分布式光伏电站	中山市明晟新能源有限公司	中山市坦洲镇中堂一路80号	项目在中山市坦洲镇中堂一路80号, 分别在C栋和D栋厂房房顶上安装光伏电站, C栋屋顶面积约520.97平方米, D栋面积约1729.12平方米, 装机容量为449.54kW, 预计年发电量499898kwh。拟采用自发自用, 余电上网的并网模式。采用高效单晶硅太阳能电池组件、组串式逆变器, 并网柜、H型钢、C型钢、彩钢瓦等电气材料。	2250.09	2250.09	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-150934	2021-12-17
林美碧98KW分布式光伏发电项目	林美碧	中山市大涌镇安堂村分流下	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚, 使用面积约1000平方米, 项目容量为98KW, 年发电量约为11万度电。采用自发自用, 余电上网模式, 拟采用单晶硅太阳能组件和光伏并网逆变器, 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。	1000	1000	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-832664	2021-12-17
余丽程98KW分布式光伏发电项目二期	余丽程	中山市大涌镇石井村基下	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚, 使用面积约800平方米, 项目容量为98KW, 年发电量约为11万度电。采用自发自用, 余电上网模式, 拟采用单晶硅太阳能组件和光伏并网逆变器, 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。	800	800	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-650780	2021-12-17
中山市大涌镇黄智聪40KW分布式光伏发电项目	黄智聪	中山市大涌镇兴华路15号	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏发电, 使用面积约200平方米, 项目容量为40KW, 年发电量约为4.8万度电。采用自发自用, 余电上网模式, 拟采用单晶硅太阳能组件和光伏并网逆变器。	200	200	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-428815	2021-12-17
中山市美恒达置业发展有限公司108千瓦屋顶分布式光伏发电项目	中山市美恒达置业发展有限公司	中山市火炬开发区岐民南路30号之五	项目建设占地面积580平方米, 建设面积560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。主要建设内容: 在建筑屋顶铺设铝合金光伏支架和200片高效单晶硅太阳能组件, 室内安装110千瓦以上的光伏并网逆变器。项目建成后预计年发电量约为12万度。	580	560	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-05-721206	2021-12-17
中山火炬路福福充电桩新建项目	中山市峰充新能源科技有限公司	中山市火炬开发区火炬路5号	本项目占地面积250平方米, 建筑面积250平方米, 建设14个600瓦直流充电桩(14台单相充电桩终端), 合计14个充电车位, 满足中山市火炬开发区火炬路5号一带新能源汽车充电需求。	250	250	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-643008	2021-12-17
中山市通用科创园	中山市通用螺丝制造有限公司	中山市石岐区民科东路9号	项目占地面积: 13701.6平方米, 建筑面积: 49845.1平方米, 拟建成2幢8层工业厂房, 面积42461.5平方米, 1幢11层办公楼, 面积7383.6平方米。项目主要用于生产UPS、微模块机房、数据中心精密空调、储能设备及新能源充电桩等产品, 配套生产五金制品、标准件等, 部分厂房空间用于产品研发、设计。	49845.1	13701.6	中山市石岐街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-918438	2021-12-17
中山市邦威智能设备制造有限公司492.84kW分布式光伏发电项目	中山市邦威智能设备制造有限公司	中山市板芙镇智能制造装备产业园智能路1号之三	本光伏发电项目建设地址为中山市板芙镇智能制造装备产业园智能路1号之三楼顶, 规模为装机容量492.84千瓦, 占屋顶面积约4000平方米, 组件为天合光能555瓦光伏板, 逆变器为华为110千瓦, 电箱为东柔鑫泰, 配件材料为志盛。光伏发电项目年发电量约50万度电, 所发电用采用自发自用, 余电上网的方式。	4000	4000	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-598292	2021-12-16
和悦居	中山市鸿和房地产咨询有限公司	中山市五桂山街道长命水村三队“卖蔗埔”	本项目, 建筑面积: 4946.87平方米, 用地面积: 2200平方米, 共包括4栋低层住宅, 1层至5层, 基底面积: 550平方米, 建筑高度: 18米。(不含别墅类房地产开发)	4946.87	2200	五桂山街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-761585	2021-12-16
中山市众盈光学有限公司年产3000万件光学镜片、270万个镜头生产线扩建项目	中山市众盈光学有限公司	中山市民众街道番中公路边	该项目专线生产镜片、镜头, 生产流水线包括模具制造、注塑成型、镀膜抛光、镜头组装等工序, 设计生产能力年产镜片3000万件、镜头270万个, 建筑面积11113平方米, 生产车间7043.77平方米, 宿舍2825.51平方米, 公建配套1244.66平方米。	11113	11697.89	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2108-442000-04-01-660166	2021-12-16
中山市艾迪星胶粘制品有限公司1007.64kWp分布式光伏发电项目	中山市艾迪星胶粘制品有限公司	中山市小榄镇同乐村龙生经济合作社“龙生园”	利用中山市小榄镇同乐村龙生经济合作社“龙生园”自有工业厂房建设分布式光伏发电项目, 高效单晶硅组件, 华为逆变器, 建成1007.64千瓦分布式光伏发电项目, 采用“自发自用, 余电上网”模式, 预计将使用6000平方米屋顶面积, 年产生绿色电力约为110万度, 自行消纳比例约为85%#37。	6000	6000	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-135573	2021-12-16
国能中山市华佑磁芯材料有限公司0.77MWp屋顶光伏发电项目	国能(广东)综合能源有限公司	中山市南朗街道石门管理区	本项目建设地点为中山市华佑磁芯材料有限公司约0.83万平方米屋面, 不新增占地面积, 光伏组件拟采用单晶硅单片高效组件。装机容量约0.77MW, 以低压接入, 采用自发自用, 余电上网分布式光伏发电。所产生电能主要供华佑磁芯公司使用。预计年发电量为79.42万kWh, 项目总投资约455.37万元。	8320	-	南朗街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-461841	2021-12-16
中山市南方物流有限公司3MW分布式光伏发电项目	国能粤电台山发电有限公司	中山市南头镇光明北路22号	光伏发电项目占用屋顶面积25000平方米, 拟安装在中山市南头镇光明北路22号中山市南方物流有限公司厂房屋顶, 使用5560#540W单晶硅太阳能板, 项目总容量3MW, 采用“自发自用, 余电上网”模式, 正常运行年发电量315万千瓦时。	-	25000	南头镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-243227	2021-12-16
中山市诺风公司古镇湖朝大厦205.59千瓦分布式光伏发电项目	中山市诺风新能源科技有限公司	中山市古镇镇东岸北路504号湖朝大厦楼顶	项目地址在中山市古镇镇东岸北路504号湖朝大厦楼顶, 并网模式采取“自发自用, 余电上网”模式, 施工单位具备承接电力资质, 钢结构设计施工资质, 光伏板面积为1021平方米, 光伏区域四周不围蔽, 采用天合一类单晶硅组件, 采用并网逆变器, 项目容量为205.59千瓦, 25年年均发电量为19.8万度电。	1021	-	中山市古镇镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-902605	2021-12-16

中山市大通镇李焕章40KW分布式光伏发电项目	李焕章	中山市大通镇兴华路13号	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏发电,使用面积为200平方米,项目容量为40KW,年发电量为约4.8万度电,采用“自发自用,余电上网”模式并网,拟采用单晶硅太阳能板组件和光伏并网逆变器。	200	200	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-434664	2021-12-15
中山市大通镇晟家具厂200.25KW分布式光伏发电项目	中山市大通镇晟家具厂	中山市大通镇旗北村环旗路叠石路段12号之一	项目采用445块隆基单晶光伏组件和2台110KW华为逆变器组装而成,项目覆盖面积为1000平方米,年发电量28.3万度。本项目光伏发电用途是“自发自用,余电上网”。	1000	1000	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-719690	2021-12-15
中山市欧尔玛光电科技有限公司80千瓦光伏发电项目	中山市欧尔玛光电科技有限公司	中山市横栏镇永谊四路2号	本项目位于中山市横栏镇永谊四路2号厂房楼顶建设光伏星棚建筑面积1000平方米,使用H型钢,C型钢,彩钢瓦,单晶硅组件,并网逆变器,安装规模80千瓦,年发电量约8.8万度电。用途:自发自用,余电上网。	1000	1000	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-841243	2021-12-15
中山市小榄镇广成路工业园项目(二期)	中山市小榄镇九洲基股份合作经济联社	中山市小榄镇九洲基广成路193号	项目规划总用地面积3753.1平方米,总建筑面积10616.92平方米,主要建设工业厂房,预计项目完工后主要从事脚轮及配件生产和科技研发,预计年产能五金制品250万件。项目不含电镀、阳极氧化、钝化、酸洗、磷化等金属表面处理。	10616.92	3753.1	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-928793	2021-12-15
中山市大通镇依道制衣厂160.2KW分布式光伏发电项目	中山市大通镇依道制衣厂	中山市大通镇环镇路全禄路段56号	项目采用356块隆基单晶光伏组件和1台110KW华为逆变器组装而成,项目覆盖面积为800平方米,年发电量22.6万度。本项目光伏发电用途是“自发自用,余电上网”。	800	800	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-622248	2021-12-15
广东电网电动汽车服务有限公司中山德宝怡高商务中心公共充电站项目	广东电网电动汽车服务有限公司	中山市火炬开发区德宝怡高商务中心首层停车场	充电站占地面积110平方米,建筑面积110平方米。充电站计划新建2台80KW双枪直流充电桩,4台7KW单枪交流充电桩,充电车位8个。项目建成后对公众开放	110	110	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-810618	2021-12-15
定溪气电能源站	中山市神湾镇神溪村股份合作经济联社	中山市神湾镇神溪村神湾大道南148号之一	新建氢能综合能源站,建充电桩5支,地点均在神湾大道南148号之一,建加氢机2台(各2支枪),加液化天然气(国产)2台(各2支枪),埋地液化天然气罐两个(30、50立方米),氢罐两个(40、50立方米);同时销售配套汽车零件。预计年加氢100吨,加液化天然气100吨,充电70万千瓦时,年销售额1500万。	171.2	1880	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-259852	2021-12-15
中山市瑞康电器有限公司建设太阳能光伏发电总容量500千瓦每小时项目	中山市瑞康电器有限公司	中山市东风镇东海五路(永益第二工业区)	项目规划总面积3000平方米,预计分布式光伏发电系统装机容量为500千瓦每小时,年总发电量达到530000度。所发电量优先供企业使用,未能消纳部分通过“余电上网”的方式由电网公司收购。	4440	3000	中山市东风镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-653653	2021-12-15
国电电力广东新能源开发有限公司广东中山神湾镇1MWp分布式光伏发电项目	国电电力广东新能源开发有限公司	中山市神湾镇神湾大道北31号中山市链扬钢结构工程有限公司	项目拟规划装机容量约1MWp,平均年发电量1055MWh,拟采用自发自用,余电上网的并网模式,计划使用540Wp高效单晶硅电池组件,主要利用厂区内建筑屋顶建设,可建设光伏项目使用的建筑物屋顶面积7600平方米。	11000	7600	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-524500	2021-12-15
中山指南智造创意园开发有限公司年产数码打印产品6500万件生产项目	中山指南智造创意园开发有限公司	中山市坦洲镇火炬路53号	项目规划占地面积17300平方米,总建筑面积60255平方米,改建厂房4栋,8层/栋,主要生产数码打印产品,年产500万件,年产值9000万元。	60255	17300	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-968586	2021-12-14
盛洋电子(广东)有限公司年产卫星降频器100万个生产项目	盛洋电子(广东)有限公司	中山市坦洲镇龙塘三路20号	租用厂房一栋五层,建筑面积7848平方米,占地面积3368.85平方米,经营范围为:通信设备制造,通信设备销售,网络设备制造,网络设备销售,光通信设备制造等。主要生产卫星电子降频器等产品,年产100万个,年产值预计2000万元。	7848	3368.85	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-916209	2021-12-14
余丽程40KW分布式光伏发电项目	余丽程	中山市大通镇石井村基下	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏棚,使用面积约为400平方米,项目容量为40KW,年发电量为约4.4万度电,采用“自发自用,余电上网”模式并网,拟采用单晶硅太阳能板组件和光伏并网逆变器,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。	400	400	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-181706	2021-12-14
中山华裕工艺制品有限公司年产人造花产品998万件建设项目	中山华裕工艺制品有限公司	中山市大通镇广东省中山市大通镇涌东路299号	项目分二期规划,一期规划占地面积为3176.73㎡,建筑面积27069.57㎡(2栋,8层&6层);二期规划占地面积为13271㎡,建筑面积17849.28㎡(3栋,一栋两层,两栋一层);三期规划占地面积为5355.52㎡,建筑面积为14090.85㎡。&nbsp;&工艺流程:原材料-丝印-冲床-染色-压纹-注塑-视挑-工艺组装-包装。	59009.7	21803.25	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-765812	2021-12-14
中山市中医院内窥镜中心扩建工程	中山市中医院	中山市西区康欣路3号	本项目位于中山市西区康欣路3号,建筑面积325平方米,是对原有内窥镜中心进行扩建,新增床位4张。本项目不涉及办公用房建设及装修,使用的资金不涉及政府财政资金,该项目编码用于办理项目备案事项。	325	325	中山市西区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-310637	2021-12-14
中山市蓝丹服饰有限公司108.07千瓦分布式光伏发电项目	中山市蓝丹服饰有限公司	中山市大通镇凤田村“鸭嘴岭”(中新公路)	中山市蓝丹服饰有限公司拟在公司现有建筑屋顶建设108.07千瓦分布式光伏发电项目,年均发电量约11万度电,项目使用建筑屋顶面积约500平方米,使用太阳能晶硅组件、逆变器、并网箱1批及其他辅材,并网模式为:自发自用,余电上网。	500	500	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-848069	2021-12-14
中山市伍氏大观园家具有限公司949.13千瓦分布式光伏发电项目	中山市伍氏大观园家具有限公司	中山市大通镇南村竹棚	本项目建设于中山市大通镇南村竹棚的厂房屋面上,安装容量为949.13千瓦,建筑面积与占地面积为4600平方米。项目采用隆基455瓦单晶硅光伏组件、逆变器、并网箱等电气材料,发电方式为自发自用余电上网,平均年发电量为约110万度电,发电主要用于厂区日常生产、照明、空调等使用。	4600	4600	中山市大通镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-588223	2021-12-14
中山市中医院病房装修工程	中山市中医院	中山市西区康欣路3号	本项目位于中山市西区康欣路3号,总建筑面积1867平方米,拟对原有病房进行重新装修改造,新增床位70张。该项目不涉及办公用房建设及装修,使用的资金不涉及政府财政资金。	1867	1867	中山市西区街道发展改革和统计局	2112-442000-04-01-813895	2021-12-14
中山市中医院氧气房改建工程	中山市中医院	中山市西区康欣路3号	本项目位于中山市中医院康欣路3号,拟将原氧气房进行拆除、重建,建筑面积约180平方米。该项目不涉及办公用房建设及装修,使用的资金不涉及政府财政资金。	180	180	中山市西区街道发展改革和统计局	2012-442000-04-01-643774	2021-12-14
中山市坦洲万科金悦华庭充电站	中山市环宇新能源服务有限公司	中山市坦洲镇永一六路26号	在停车场内建设5个120KW直流充电桩,建筑面积100平方米,占地面积500平方米,作为新能源汽车充电站,预计可满足日均约60台新能源汽车充电服务。	100	500	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-100837	2021-12-13
中山市东升镇永胜经济发展公司年产童车、儿童用品1000万件生产新建项目	中山市东升镇永胜经济发展公司	中山市小榄镇永胜村“新沙”	项目规划总用地面积6917平方米,总建筑面积7147.09平方米,一期建筑面积3847.09平方米,二期建筑面积3300平方米,项目完成后预计年产童车、儿童用品等产品1000万件。	7147.09	6917	中山市小榄镇公共事务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2112-442000-04-01-323569	2021-12-13

江西省斯迈达新能源科技有限公司广东东源集团分公司分布式光伏电站二期2MW项目	江西省斯迈达新能源科技有限公司	中山市东凤镇广东省中山市东凤镇和通路33号	建设2MW屋顶分布式光伏发电项目，主要安装太阳能发电组件及逆变器，并建设相关配电系统。项目建成后形成年发电量约200000度的能力，分别以500KW、500KW、500KW、500KW的容量做4个并网点接入电网，所发电量以自发自用，余电上网的形式并网使用	20000	-	中山市东凤镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-278310	2021-12-07
中山市显东电器有限公司年产打火机配件150亿套项目	中山市显东电器有限公司	中山市东凤镇同安村	新建一栋八层工业厂房（地下一层，地上八层），总建筑面积12861.47平方米，占地面积3175平方米。厂房建成后购置先进的打火机配件生产设备20台，项目完工后新增年产打火机配件150亿套	12861.47	3175	中山市东凤镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-390831	2021-12-07
中山市东升镇裕民村三经济合作社年产门锁10万件生产线新建项目	中山市东升镇裕民村三经济合作社	中山市小榄镇民柏路13号	项目规划总用地面积5500平方米，建筑面积11000平方米，主要建设一栋2层框架结构工业厂房，厂房生产门锁为主，预计年生产门锁产品10万件，新增年产值3000万。	11000	5500	中山市小榄镇公共事务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-109129	2021-12-06
中山市宏胜铝业有限公司83.72KW分布式光伏发电项目	中山市宏胜铝业有限公司	中山市港口镇群富工业区	在中山市宏胜铝业有限公司屋顶占用350平方米建设83.72KWp分布式光伏发电系统，自发自用，余电上网，年均发电量为8.8万千瓦时，主要采用国家认证的460W单晶硅光伏电池组件182块，逆变器，配电箱，电缆，防雷和支架。	350	350	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-312028	2021-12-06
中山市峰充新能源科技有限公司中山横栏永兴北路充电站新建项目	中山市峰充新能源科技有限公司	中山市横栏镇永兴北路11号	本项目占地面积200平方米，建设1台480KW直流充电桩（10台单枪充电桩终端）合计10个充电车位，满足中山市横栏镇永兴北路11号一带新能源汽车充电需求。	200	200	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-750157	2021-12-06
新诺科技年产250台无掩模光刻设备生产线扩建项目	中山新诺科技股份有限公司	中山市火炬开发区沿江五路南侧	项目占地面积为25806平方米，总建筑面积98042平方米，其中计容建筑面积64517平方米。建设无掩模光刻设备整机及其配套的激光光源、高精度运动平台、自动化设备等生产线，设计整机生产能力250台/年，带动就业岗位250人。建设生产厂房、研发大楼、综合配套楼等，配套建设停车场、物流通道等。	98042	25806	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-975225	2021-12-06
天盛尊尚商业综合体建设项目	中山市天盛房地产开发有限公司	中山市阜沙镇中山市阜沙镇阜沙大道	新建一栋9层商业楼，总用地规模：2157.50平方米，总建筑面积：3557.43平方米，其中：商业面积：3017.26平方米，车库面积：122.50平方米，物业管理用房：50.03平方米，配套设施：367.64平方米	3557.43	2157.5	阜沙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-810177	2021-12-06
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产10万件高端家用电器生产项目	中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社	中山市坦洲镇神利路	新建厂房2栋5层，占地面积9915平方米，总建筑面积24787.5平方米，预计投资9千万。主要产品：智能家具、智能厨具、智能灯具、智能光源、智能太阳能应用家具等等，年产数量十万件（不含电镀、镀水）。	24787.5	9915	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-589790	2021-12-03
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产150万件智慧显示器生产项目	中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社	中山市坦洲镇七村南园队	新建厂房5栋6层，占地面积31436平方米，建筑面积78590平方米。主要产品：智能电视机、智慧办公屏、智慧学习屏等。预计年产量150万件。	78590	31436	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-844161	2021-12-03
中山市利邦针织制衣有限公司500.625KWp屋顶分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市民众街道多宝社区居民委员会宝泰路2号	本项目为分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约5000平方米，安装单晶硅光伏组件500.625KWp。项目投产后预计25年内年均发电量为49.48万度，25年运营期总发电量达1236.93万度。项目所发电量自发自用，余电上网。此外本项目年均可减少二氧化碳402.74吨，25年运营期可累计节约标准煤3772.63吨。	5000	5000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-906482	2021-12-03
中山市合盛新材料科技有限公司485.25KWp屋顶分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市民众街道新化行政村三益路202号	本项目为分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约3100平方米，安装单晶硅光伏组件485.25KWp。项目投产后预计25年内年均发电量为47.96万度，25年运营期总发电量达1198.94万度。项目所发电量自发自用，余电上网。此外本项目年均可减少二氧化碳390.37吨，25年运营期可累计节约标准煤3656.76吨。	3100	3100	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-05-313996	2021-12-03
中山德龙科技有限公司年产6000吨塑料制品生产项目一期	中山德龙科技有限公司	中山市三乡镇平南工业区金宏路28号	本项目建设8栋5层厂房；用地面积104250.3平方米，厂房占地面积16064平方米，总建筑面积81000平方米。项目年产值1700万元，每年生产1200吨塑料制品。工艺流程：塑料成型-机械加工-装配-装配。	81000	16064	中山市三乡镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-295035	2021-12-03
裕港豪庭商住小区扩建项目	中山市裕港豪庭房地产有限公司	中山市港口镇民主村	原总建筑面积171589平方米，扩建建筑面积36742.42平方米，包括裕港豪庭一至三期商住楼共16576.22平方米，裕港豪庭四期商住楼20166.20平方米【其中第1幢住宅（租赁式住宅）12300.52平方米，第2至5幢商业2167.88平方米，地下车库4315.13平方米，其他配套1382.67平方米】。项目不包含别墅类房地产开发。	36742.42	23115.13	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-522119	2021-12-03
深圳市新兆威实业有限公司576KW分布式光伏发电项目	深圳市新兆威实业有限公司	中山市三乡镇大布村塘下大街2号	本项目在中山市三乡镇大布村塘下大街2号楼顶安装576千瓦分布式光伏发电项目，屋顶建设面积约5500平方米，年发电量为60万度，采用自发自用余电上网的并网模式，主要设备为隆基乐叶品牌单晶太阳能电池板，型号为LR4-60HPH系列。	-	-	中山市三乡镇发展改革和统计局	2112-442000-04-05-200205	2021-12-03
中石化南区城南加油站充电桩项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市南区城南一路170号	中石化南区城南加油站充电桩项目，占地60平方米，计划新增120KW充电桩2台，合计240KW。	-	60	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-287109	2021-12-03
中山市大涌镇依道制衣厂200.25KW分布式光伏发电项目	中山市大涌镇依道制衣厂	中山市大涌镇新平路135、137、139、141、143号	项目采用445块隆基单晶硅光伏组件和2台110KW华为逆变器组成而成，项目覆盖面积为1000平方米，年发电量28.3万度。本项目光伏发电用途是“自发自用，余电上网”。	1000	1000	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-743115	2021-12-02
中山市火炬工业集团有限公司1.2MWp分布式光伏发电项目	中山明瑞新能源有限公司	中山市火炬开发区科技东路35号之一	本项目选址在中山市火炬开发区信息科技园的屋顶及其附属场地建设分布式光伏发电项目，面积约为11000平方米，本项目拟采用505单晶硅组件1965块，总装机容量1.3MWp，年发电量108.76万度。采用“自发自用，余电上网”等模式。	11000	11000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-608432	2021-12-02
中山火炬工业集团有限公司0.8MWp分布式光伏发电项目	中山明瑞新能源有限公司	中山市火炬开发区科技东路39号	本项目选址在中山市火炬开发区科技东路39号的屋顶及其附属场地、空间（若需）建设分布式光伏发电项目，面积约为8600平方米，本项目拟采用505单晶硅组件1600块，总装机容量约0.8MWp，年发电量76.64万度。采用“自发自用，余电上网”等运行模式。	8600	8600	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-795937	2021-12-02
中山火炬工业集团有限公司0.6MWp分布式光伏发电项目	中山明瑞新能源有限公司	中山市火炬开发区勤业路27号	本项目选址在中山市火炬开发区勤业路27号的房屋屋顶及其附属场地建设分布式光伏项目，面积约5800平方米，本项目拟采用505单晶硅组件1026块，总装机容量0.6MWp，年发电量63.08万度。采用“自发自用，余电上网”运行模式等。	5800	5800	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-179070	2021-12-02
中山火炬工业集团有限公司0.6MWp分布式光伏发电项目	中山明瑞新能源有限公司	中山市火炬开发区科技西路38号	本项目选址在中山市火炬开发区科技西路38号的房屋屋顶及其附属场地建设分布式光伏发电项目，面积约6000平方米，本项目拟采用505单晶硅组件1965块，总装机容量0.6MWp，年发电量63.08万度。采用“自发自用，余电上网”运行模式等。	6000	6000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-743668	2021-12-02

中山市三乡镇泉眼经济联社泉眼市场建设项目	中山市三乡镇泉眼经济联社	中山市三乡镇泉眼村泉眼市场	项目规划总用地面积1755.4平方米，总建筑面积2000平方米。主要建设市场摊位4排600平方米、商业摊位1栋2层1200平方米、物业管理用房200平方米，建设停车位45个。	2000	1755.4	中山市三乡镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-837931	2021-12-02
中山火炬工业集团有限公司0.71MWp分布式光伏发电项目	中山明瑞新能源有限公司	中山市火炬开发区置业路6号	本项目选址在中山市火炬开发区置业路6号楼屋顶建设分布式光伏发电项目，屋顶面积约6000平方米，本项目拟采用505单晶硅组件1382块，总装机容量0.71MWp，年均发电量69.93万度，采用“自发自用，余电上网”运行模式等。	6000	6000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2112-442000-04-01-463371	2021-12-02
中山市微盟照明科技有限公司176千瓦分布式光伏发电项目	中山市微盟照明科技有限公司	中山市横栏镇永谊六路10号之一	本项目拟建在屋顶，选用晶硅光伏组件，项目装机容量176千瓦，光伏组件占地面积1000平方米，预计年发电量为20万度，采用三相逆变器，电量消耗方式为自发自用余电上网。	-	1000	中山市横栏镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-521790	2021-12-02
中山科学城板芙科创园首期项目	中山市城科智能装备有限责任公司	中山市板芙镇板芙村	本项目占地95777.3平方米，总建筑面积30.37万平方米，主要研制高端智能装备、光电组件及高端电子设备等制造产品，年产值约20亿元。本项目不含专业金属表面处理工艺和线路板制作。	303772	95777.3	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2112-442000-04-01-601441	2021-12-02
中山守强塑胶工业有限公司年产塑胶制品、塑胶电子玩具2500万件新建项目	中山守强塑胶工业有限公司	中山市三乡镇大布村“平埔”	本项目兴建一栋3层、二幢5层的工业厂房、一幢7层的宿舍、一幢一层的门卫室，用地面积24559.2平方米，占地面积6397.27平方米，总建筑面积35078.39平方米；年产塑胶制品、塑胶电子玩具2500万件，年产值35000万元；工艺流程：采购-注塑-吹塑-零件表面装饰-自动化配制与灌装-平品组装-包装-入仓-出口。	35078.39	6397.27	中山市三乡镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-790450	2021-12-02
李振河年生产不锈钢发热器1000万支、电火锅100万台生产项目	李振河	中山市黄圃镇祥安路15号	该项目总建筑面积为40817.36平方米，建设用途为工业厂房，占地面积为13333.3平方米。主要生产不锈钢发热器、电火锅。年生产不锈钢发热器1000万支、电火锅100万台。该生产工艺流程不包含电镀和专业金属表面处理。项目由中山市弘丰电器有限公司出资建设。	40817.36	13333.3	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-336900	2021-12-02
金穗和悦大厦	中山市鸿顺房地产有限公司	中山市东风镇伯公村	本项目为商业楼建设项目，占地面积为4175.2平方米，总建筑面积22172.8平方米，共建1幢21层的商业楼，-1、-2层为地下室，办公面积为14257.4平方米，商业（餐饮）面积为2443.4平方米，地下车库面积为5472平方米。	22172.8	4175.2	中山市东风镇发展改革和统计局	2112-442000-04-01-688964	2021-12-02
中山市东升镇白藤村股份合作经济联合社年产扳手、螺钉器具20万件生产线新建项目	中山市东升镇白藤村股份合作经济联合社	中山市小榄镇沿展街一巷1号	项目规划总用地面积11000平方米，建筑面积22000平方米。主要建设2幢分别2层和4层的框架结构工业厂房，厂房生产五金工具为主，预计年产扳手、螺钉器具产品20万件，新增年产值5000万	22000	11000	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2112-442000-04-01-599148	2021-12-01

注：本信息统计时间以
 领证办结时间为界点