

中山市发展和改革局2022年10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
陈均显厂房年产空调支架200万套新建项目	陈均显	中山市阜沙镇阜沙工业园锦绣路东侧	项目占地25333.3平方米,生产性建筑高度50米,项目开发周期为5年,拟分3期开发。总建筑面积约94321平方米,包括工业厂房,综合楼等。预计建成后年产空调支架200万套。	94321	25333.3	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-383674	2022-10-31
林远全厂房年产电热水壶100万台新建项目	林远全	中山市阜沙镇卫民工业小区东阜公路侧	项目主要建设一栋5层工业厂房,框架结构,建筑面积:2996.36平方米,总用地面积为:2580平方米,项目建成后年产电热水壶100万台。	2996.36	2580	阜沙镇经济发展和科技统计局	2203-442000-04-01-631871	2022-10-31
中山公交充电站(第2期)充电服务第一批采购项目(古镇海洲充电站充电站)(第二期)	中山市综合能源服务有限公司	中山市古镇镇海洲北海工业区变电站地块	在原本古镇海洲充电站增加建设3座功率为200KW的座地式充电桩,合计1600KW,占地面积约400平方米。	-	400	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-299250	2022-10-31
旗晟科技发展(中山)有限公司415.695kW分布式光伏发电项目	旗晟科技发展(中山)有限公司	中山市小榄镇盛丰联宝路13号A栋1楼之一	本项目位于中山市小榄镇盛丰联宝路13号A栋1楼之一楼顶,建设分布式光伏发电项目,安装容量为415.695kW,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约45万度电,本项目建设光伏板面积为1935平方米,采用并网模式;自发自用,余电上网。	-	-	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-05-970408	2022-10-31
中山天勤智造科技有限公司年产5000吨聚酯(PET)薄膜生产线新建项目	中山天勤智造科技有限公司	中山市小榄镇广福大道80号第1栋	双轴拉伸聚酯(PET)薄膜生产线一条,年产聚酯(PET)薄膜5000吨	2000	2000	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-01-649793	2022-10-31
中山市汇景湾房地产开发有限公司500kw分布式光伏发电项目	中山市汇景湾房地产开发有限公司	中山市石岐区岐虹路8号	本项目位于中山市石岐区岐虹路8号楼顶新装分布式光伏发电项目500kw,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约60万度,本光伏项目建设光伏板面积约为3000平方米,组件最高点与屋顶面积距离符合相关要求,且四面不得围蔽形成建筑使用空间,采用并网模式,自发自用余电上网。	3000	3000	中山市石岐街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-385354	2022-10-31
中山市马斯登照明电器有限公司年产30万件照明灯具厂房新建项目	中山市马斯登照明电器有限公司	中山市横栏镇永道二路9号	项目用地面积为:13333.34平方米,建筑面积为25000平方米,主要建设厂房共10层,包含15条生产线,五金车间,2个喷漆车间,仓库等,购置设备为照明灯具生产线装备及其配套设备,项目完工后预计年产照明灯具30万件。	25000	13333.34	中山市横栏镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-858793	2022-10-31
中山市火炬开发区濠头村大林埔新建公共充电桩项目	中山市鑫胜汽车服务有限公司	中山市火炬开发区濠头村大林埔狮子坑甲地块	中山市鑫胜汽车服务有限公司向火炬开发区濠头一村狮子坑甲地块投资新能源汽车公共充电桩设施,建设5台双枪快速充电桩,可同时供10台新能源汽车充电,160KW直流充电桩(快充)1套(4枪2),120KW直流充电桩(快充)4个,20KW交流充电桩(慢充)5个,采用对外公共开放,新能源直流充电桩及配套相应的配电系统、计费系统等,占地面积200平方米。	200	200	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-05-661116	2022-10-31
吉里新能源科技(中山)有限公司年产300万套照明灯具智能LED制造项目	吉里新能源科技(中山)有限公司	中山市古镇镇中山市古镇镇东岸中路南8号	建设1栋9层生产车间工业厂房,1栋7层生活宿舍,总用地面积为10324.90平方米,总建筑面积为39916.15平方米。生产加工销售智能照明灯具制品,年产值3500万元,生产流程:订单通知-外购件-加工处理-包装-销售,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。年产值300万套。	39916.15	10324.9	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-716845	2022-10-28
蔡景和年产280万套灯饰产品生产项目	蔡景和	中山市古镇镇东岸中路南8号之二	建设2栋9层生产车间工业厂房,总用地面积为9567.5平方米,总建筑面积为36058.94平方米,分两期建设,生产加工销售灯饰制品,五金制品,年产值3000万元,生产流程:订单通知-外购件-加工处理-包装-销售,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。年产值280万套。	36058.94	9567.5	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-972878	2022-10-28
高坤荣厂房年产五金配件260万套、电器120万套扩建项目	高坤荣	中山市阜沙镇阜沙大道	建设一栋4层混凝土框架结构厂房,项目规划总用地面积6772.7平方米,总建筑面积11588.05平方米,产品:五金配件年产260万套、电器年产120万套。	11588.05	6772.7	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-497435	2022-10-28

中山市海量物业管理有限公司1300KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村培青路7号	本项目为中山市海量物业管理有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目,共占用屋顶面积约16000平方米,安装550Wp多晶硅光伏组件2363块,装机容量为1300KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为124万度,20年运营期总发电量达2475万度,项目所发电能自发自用,总投资538万元。此外本项目年均可减少二氧化碳1364吨,20年运营期可累计节约标准煤7425吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	20000	16000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-771030	2022-10-28
中山市阜沙镇飘怡酒店充电桩项目	中山市阜沙镇飘怡酒店	中山市阜沙镇阜阜公路43号	项目建设户外一台800千伏安箱式变压器,安装8台120KW充电桩,合计装机容量960千瓦,一共16个车位,占地面积300平方米,建筑面积300平方米,项目总投资:150.00万(其中:土建投资:30.00万;设备及技术投资:120.00万元)进口设备用汇:0.00万美元。	300	300	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-438865	2022-10-28
中山市东风镇安乐村股份合作经济联合社二期年产电热水器150万件项目	中山市东风镇安乐村股份合作经济联合社	中山市东风镇创源路顺昌留用地	项目建设用地面积4543.77平方米,计划建设一栋6层建筑面积15000平方米的工业厂房,该工业厂房主要用于电热水器生产,年产电热水器150万件。	15000	4543.77	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-364053	2022-10-28
汽车内饰金属结构件15万套扩建项目	中山市科美油脂化学有限公司	中山市火炬开发区东河路6号	本项目新建1幢9层的工业厂房,结构形式为框架结构,占地面积3414.70平方米,总建筑面积为32105.55平方米。用于生产新能源汽车内饰金属结构件,预计年产量15万套。主要工艺流程为:设计-冲压-机械加工-测试。项目不含电镀等专业金属表面处理。	32105.55	3414.7	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-01-886503	2022-10-28
绿能时代新能源科技(中山)有限公司242千瓦分布式光伏发电项目	绿能时代新能源科技(中山)有限公司	中山市三乡镇南村“上北台”之二	本项目安装在三乡镇南村“上北台”之二厂房楼顶,建设242千瓦分布式光伏发电项目,占地面积1155平方米,年发电量266200千瓦时,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,逆变器。光伏组件建设高度不超过建筑物最高平面一米。	1155	1155	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-141231	2022-10-28
中山神达新材料科技有限公司498KW分布式光伏发电项目	中山神达新材料科技有限公司	中山市南区龙环村龙美街4号厂房	本项目位于中山市南区龙环村龙美街4号厂房,总面积约2500平方米,预计总装机容量498KW,选用广东晶镁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。预计年发电量约825000KWh,建筑面积2500平方米,占地面积2500平方米。	2500	2500	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-230959	2022-10-27
中山市宝诚智能家居科技有限公司年产铝合金门窗5万吨生产项目	中山市宝诚智能家居科技有限公司	中山市三乡镇白石村碧华大道33号	本项目兴建一幢五层的工业厂房,用地面积5413.40平方米,占地面积2435平方米,总建筑面积12928.80平方米,年产铝合金门窗5万吨,预计年产值1500万元,加工流程:原料→剪切开料→冲裁→拼装及精加工→终检→包装→入库→出货。	12928.8	2435	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-769877	2022-10-27
关海棠年产汽车轮毂、高端锁芯等电铸件5万吨项目	关海棠	中山市三角镇古河街3号之二	项目占地面积2976.92平方米,总建筑面积22105.57平方米,层数7层,框架结构。此项目建成后,主要产品为汽车轮毂、高端锁芯等产品中的金属表面处理和热处理加工,设计生产能力为5万吨/年的金属表面处理和热处理加工,主要设备类型为自动电镀生产线,项目着力打造成为可持续发展的绿色环保循环产业示范区。	22105.57	2976.92	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-527333	2022-10-27
中山市瑞琦服饰有限公司年产300万条内裤厂房新建项目	中山市瑞琦服饰有限公司	中山市小榄镇盛丰社区祥丰南11号	项目规划总用地面积3885.40平方米,总建筑面积13501.08平方米,一幢五层,主要建设工业厂房,并带有地下车库。	13501.08	3885.4	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-01-381283	2022-10-27
中山市龙湖春江紫宸充电站	广东慧充科技有限公司	中山市小榄镇升平东路36号	规划建设7台120KW直流充电桩(一机双枪),配套新建1台800kva箱式变压器。	20	300	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-01-754914	2022-10-27
广州正特新能源有限公司399KW分布式光伏发电项目	广州正特新能源有限公司	中山市小榄镇东升镇铜宝路9号	本光伏发电项目建设利用屋顶面积约6878平方米,项目装机容量399千瓦,年均发电量约40.60万度,建设内容包括基础及支架安装,光伏组件及逆变器安装,电缆敷设及并网柜安装调试等。并网模式为“自发自用,余电上网”。	-	6878	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-05-632137	2022-10-26
中山市横栏镇广宸灯饰厂237.6千瓦分布式光伏发电项目	中山市横栏镇广宸灯饰厂	中山市横栏镇顺兴北路92号之一	本项目位于中山市横栏镇顺兴北路92号之一房顶新建分布式光伏发电项目237.6千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约26.1万度电,本光伏项目建设光伏板面积为2430平方米,采用并网模式,自发自用,余电上网。	2430	2430	中山市横栏镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-144767	2022-10-26

广东世纪联合新能源科技有限公司智汇广场充电站项目	广东世纪联合新能源科技有限公司	中山市港口镇木河迳东路9号海德东方骏园商业区地面停车场	本新能源汽车充电站项目（广东世纪联合新能源科技有限公司智汇广场充电站项目）位于中山市港口镇木河迳东路9号海德东方骏园商业区地面停车场，建筑面积为50平方米，占地面积为300平方米，可供24小时充电使用，对外充电车位12个，配备6条120KW充电桩，投成的产品为广州万城万新能源科技有限公司MQC-7000 120KW。	50	300	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-210995	2022-10-26
广东世纪联合新能源科技有限公司顺景新城充电桩项目	广东世纪联合新能源科技有限公司	中山市火炬开发区顺景苑顺景新城室外停车场	本新能源汽车充电站项目（广东世纪联合新能源科技有限公司顺景新城充电桩项目）位于中山市火炬开发区顺景苑顺景新城室外停车场，建筑面积为50平方米，占地面积为300平方米，可供24小时充电使用，对外充电车位12个，配备6条120KW充电桩，投成的产品为广州万城万新能源科技有限公司MQC-7000 120KW。	50	300	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-01-301418	2022-10-26
超级充（广东）科技有限公司金澳华庭商业街超级充电站	超级充（广东）科技有限公司	中山市板芙镇白溪村沙埔队“蚝门围”	项目在中山市板芙镇白溪村沙埔队“蚝门围”金澳华庭商业街地面停车位内建设8台直流动态分配式充电桩，共16支充电桩，4台7KW单枪慢充充电桩，该项目占用20个停车位。	-	300	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-652915	2022-10-26
翠亨建设业务用房改扩建项目	中山翠亨建设有限公司	中山市翠亨新区中山翠亨新区五桂路16号中瑞欧工业园精密制造区(二期)3号楼9层	项目总建筑面积1068.80平方米。产业园区二楼（半层），共13间（连同大堂）业务用房，主要内容安装相关空调系统、消防系统、智能化设备及配套设施。用于建筑成套技术、产品和住宅部品研发与推广。	1068.8	1068.8	中山翠亨新区产业发展有限公司	2210-442000-04-01-554064	2022-10-26
中山亮牌新材料有限公司年产5000吨改性沥青、5000吨乳化沥青生产线新建项目	中山亮牌新材料有限公司	中山市民众街道沙仔村结青路7号海量财富产业园一区一楼	项目占地3000平方米，总建筑面积1317平方米。拟建设沥青储罐30个，单个沥青储罐50立方米，总容量1500立方米。拟建设年产能能为5000吨的SBS改性沥青生产线、年产能能为5000吨的乳化沥青生产线各一条。主要工艺为混料、热搅拌；生产使用天然气清洁能源、天然气使用低氮燃烧器。	1317	3000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-224201	2022-10-26
虞祁-中山直播供应链结算分拨中心	绎朗（中山）仓储有限公司	中山市神湾镇磨刀岛B-5-1地块内	项目规划占地面积58302.16平方米（约合87.45亩），计划新建总建筑面积约62971平方米。主要建设仓库、高架平台、坡道及设备用房。其中仓库2座，建筑面积约60571.3平方米；其他建筑面积2399.7平方米。本项目作为我司建设的供应链管理、仓储结算中心，集商贸、运营、分拣、仓储等功能于一体，主要以新媒体为载体，销售结算合作商产品，并提供优质的产品运营及供应链管理和优质的仓储服务，仓储服务主要用于储存化妆品、日用品等，不包含危化品、液体存储。	69271	58302.16	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-526793	2022-10-25
中山市横栏镇聚通光电照明厂289.23千瓦分布式光伏发电项目	中山市横栏镇聚通光电照明厂	中山市横栏镇康龙六路11号之一	本项目位于中山市横栏镇康龙六路11号之一房楼顶新装分布式光伏发电项目289.23千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约31.8万度电，本光伏项目建设光伏板面积为2300平方米。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	2210-442000-04-01-924661	2022-10-25
中山市三乡镇小尊创客170KW分布式光伏发电项目	广东小尊创客企业管理有限公司	中山市三乡镇南龙村南龙路3号	中山市三乡镇南龙村南龙路3号小尊创客屋顶投资建设170KW分布式光伏发电项目，拟占用屋顶面积1200平方米，平均年发电量17万千瓦时，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。本项目光伏组件最高点距离铺设平面的高度不得高于2.8米或不得高于建筑物最高平面1米。	1200	1200	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-407257	2022-10-25
岐华大厦12至14层装修工程	中山城市建设集团有限公司	中山市东区中山路3号岐华大厦12至14层	本工程地址位于中山市中山路3号岐华大厦12至14层，总装修面积约2935平方米，主要建设内容：12至14层的地面、隔墙、天花装修工程，水电管线安装、空调系统、消防系统改造等。	2935	5369.3	中山市东区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-475442	2022-10-25
小榄宝诚路3号喻银芝244.75KWp光伏项目	喻银芝	中山市小榄镇宝诚路3号	光伏发电项目占地1150平方米，安装在广东省中山市小榄镇宝诚路3号喻银芝厂房屋顶，使用550KW单晶硅太阳能板，4台50KW、1台20KW逆变器经并网计量柜接入电网，项目总容量244.75KWp，采用自发自用余电上网，正常运行每年发电约24.63万度。	3328	1150	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2210-442000-04-05-859310	2022-10-25
壹叁捌新能源小榄镇东一充电站项目	黄德松	中山市小榄镇小榄大道中138号	项目充电站总装机数量3台，单桩功率60千瓦，总功率180千瓦，变压器总容量315KV	830	170	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2210-442000-04-01-972618	2022-10-25
中山市竣基置业投资有限公司1245.42千瓦分布式光伏发电项目	中山市竣基置业投资有限公司	中山市南头镇光明北路30号	本项目利用潘韵松、杜秀君位于中山市南头镇光明北路30号厂房屋顶建设分布式光伏发电项目，本项目采用2244块555W光伏组件，接入10台110千瓦和1台50千瓦逆变器，预计年发电量130万度，采用自发自用，余电上网模式。	-	7472	南头镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-119233	2022-10-25

中山市港口庆贸易有限公司 149.875千瓦分布式光伏发电项目	中山市港口庆贸易有限公司	中山市沙溪镇涌头南康前2号	本项目利用建筑物楼顶安装占地面积800平方米，149.875千瓦分布式光伏发电项目。装机容量为149.875千瓦，项目投产后预计年发电量19.16度电所发电量自发自用，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	-	800	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-05-582122	2022-10-25
三乡镇茅湾村水滩围新建新能源汽车充电站项目	珠海慧谷科技有限公司	中山市三乡镇茅湾村水滩围	本项目占地面积2000平方米，建设面积500平方米，规划建设7台480KW（1拖6）直流充电桩，共42个充电车位。	500	2000	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-826699	2022-10-25
佛山市巨华企业管理有限公司咨询服务业务用房建设项目	佛山市巨华企业管理有限公司	中山市东风镇安乐村	项目规划总用地面积5472.4平方米，总建筑面积20157.08平方米，占地2044.36平方米，1幢10层。主要建设企业管理咨询服务、商务信息咨询服务、展览展示服务、会计服务业务用房。	20157.08	2044.36	中山市东风镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-732191	2022-10-25
大信·新都汇坦背店充电站（二期）	万城万充（中山）充电设备运营有限公司	中山市小榄镇西二马路153号大信新都汇坦背店停车场	计划在中山小榄镇东升片区西二马路153号大信新都汇坦背店停车场新建5台120KW直流充电桩，新增新能源汽车充电位10个；满足周边新能源车主充电需求。项目无新增建筑物，每台充电桩占地约1平方米。	-	5	中山市小榄镇公共事务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-05-697672	2022-10-25
中山市三角镇金三大道中101号真善美大酒店充电站新建项目	广东盈浩新能源科技有限公司	中山市三角镇金三大道中101号真善美大酒店地面停车场	本项目占地面积50平方米，建设面积50平方米。建设2台120千瓦双枪直流充电桩，合计4个充电车位。满足了爱国村一带新能源汽车充电需求。年产值8.6万。年充电量达到24万度电。平均年服务5000台车符合要求。建筑面积：50.0平方米 占地面积：50.0平方米	50	50	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-518881	2022-10-24
中山市顺电智能科技有限公司南头同福中路充电站项目	中山市顺电智能科技有限公司	中山市南头镇同福中路45号	本充电站总装机容量6个，其中2台180kw，4台120kw。总功率660kw。变压器容量：630千瓦。	50	250	南头镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-478308	2022-10-24
中山市迪迪鞋业有限公司年产70万双童鞋建设项目	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号首层第1卡	项目规划总用地面积7282.6平方米，总建筑面积11561.66平方米。该项目建设两幢各五层的综合厂房，包含生产车间、办公室、研发中心等。项目生产童鞋预计年产量达70万双。	11561.66	7282.6	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-240237	2022-10-24
中山嘉利纸品有限公司245.1千瓦分布式光伏发电项目	中山嘉利纸品有限公司	中山市三乡镇前院村“孟岭”	本项目安装在三乡镇前院村“孟岭”厂房楼顶，建设245.1千瓦分布式光伏发电项目，占地面积1200平方米。年发电量269610千瓦时。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光伏组件、逆变器。光伏组件建设高度不超过建筑物最高平面一米。	1200	1200	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-804564	2022-10-24
中山市东区库充充电站项目	中山市诺瑞置业发展有限公司	中山市东区库充村下围街1号	建设新能源充电配套设施改造工程，场地建筑面积为300平方米，占地面积为500平方米。主要建设新能源汽车充电站，投入使用泰坦分体式直流充电桩和欧式箱变变压器，其中分体式直流充电桩额定输出功率为240kw，800kva欧式箱变变压器，预计投入16支新能源充电桩	300	500	中山市东区街道发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-966302	2022-10-24
大信·新都汇新悦店充电站（二期）	万城万充（中山）充电设备运营有限公司	中山市石岐区南江路20号大信新都汇新悦店停车场	计划在中山石岐区南江路20号大信新都汇新悦店停车场建设120KW直流充电桩5台，新增新能源汽车充电位10个，满足周边新能源车主充电需求。项目无新增建筑物，每台充电桩占地约1平方米。	-	10	中山市石岐街道发展和改革和统计局	2210-442000-04-05-268075	2022-10-24
中山市南朗镇华佑磁芯材料有限公司4MWh分布式储能运营项目	中山兴中能发展股份有限公司	中山市南朗街道石门管理区（中山市华佑磁芯材料有限公司园区）	项目为用户侧储能电站，总装机容量为2MW/4MWh。项目采用预制电池柜方案，布置在中山市华佑磁芯材料有限公司园区内，占地约面积150平方米，项目由2套40尺预制全式集装箱组成，内含磷酸铁锂电池系统和PCS储能变流器。项目计划采用“自储自用”模式。380V低压并网。系统每日运行两充两放的运行模式。用于厂区负荷调节及削峰填谷降低厂区用电成本。项目采用合同能源管理模式，引入服务提供商中山兴中能发展股份有限公司，提供储能电站运营管理服务。	70	150	中山翠亨新区产业发展有限公司	2210-442000-04-05-978621	2022-10-24
广东顺泓新能源科技有限公司新建三乡镇前院村龙城大街1号巨龙古玩城1期1幢1号充电站	广东顺泓新能源科技有限公司	中山市三乡镇前院村龙城大街1号巨龙古玩城1期1幢1号	项目建筑面积100平方米，占地面积400平方米，主要建筑物是630KVA总控箱以及3个240kw直流充电桩终端。共计提供12个充电专用车位，建成后为各类电动汽车提供充电服务。	100	400	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-422682	2022-10-21

广东弘信新能源科技有限公司187KWp分布式光伏发电项目	广东弘信新能源科技有限公司	中山市东风镇玉峰路73号	本项目建设规模为总装机容量187KWp,类型为并网型太阳能光伏发电系统,包括太阳能光伏发电系统以及相应的配套并网设施,占地面积1000平方米,建筑面积1000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25万度。	1000	1000	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-719331	2022-10-21
东风医联体建设(东风人民医院及门诊站点提升工程)	中山市东风人民医院	中山市东风镇同安门诊、横涌、小沥、安乐、民乐、永益、东兴、东晋、吉昌、穗成、西晋等11个站点所在地	升级改造同安门诊、穗成、吉昌、东晋、小沥、安乐等11个站点,总建筑面积约7500平方米	7500	11920	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-360394	2022-10-21
东风人民医院区域性医疗中心建设项目建设	中山市东风人民医院	中山市东风镇东风镇厚德路9号	1.120平方米的介入平台的建设等, 2.扩建血液净化中心700平方米及迁建提升胃肠镜室330平方米等 3.新建发热门诊及隔离病区2000平方米等 4.新建体检科和特诊病区4000平方米等 5.医疗系统信息化升级改造等	7150	2220	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-428884	2022-10-21
王秋扬厂房二年产1万吨肉制品厂扩建项目	王秋扬	中山市黄圃镇健成路18号	该项目为个人投资新建项目,主要用于生产各种类型肉制品,年产1万吨肉制品,选用国内外主流设备,扩建车间一栋车间,地上9层,地下1层,建筑结构为框架结构,总建筑面积31950平方米。	31424.77	3412.91	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2208-442000-04-01-205347	2022-10-21
中山进明贸易有限公司60.5KW屋顶分布式光伏发电项目	中山市进明贸易有限公司	中山市横栏镇中横大道30号	建设规模为260.5KW,分两期完成,一期200KW已并网成功,二期为60.5KW,二期工程60.5KW共安装550Wp光伏组件110块,60千瓦逆变器一台及其相关配套设备,占用屋顶面积为300平方米,年平均发电量为7.227万度,采用自发自用余电上网模式。	-	-	中山市横栏镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-956747	2022-10-21
年产20万升体外诊断试剂、12万升血凝试剂以及全自动血凝分析仪100台生产项目	中山标准生物科技有限公司	中山市火炬开发区茂生村规划地块(编号:G15-2022-0067)	建设工业厂房及配套设施,建筑面积20000平方米,占地面积8000平方米。建设内容包括:研发中心、生产车间、办公和配套运营设施,购置自动包装机、3D打印机、生化分析仪、血凝分析仪、大体机配液罐、中央空调等生产设备,投产后可达年产20万升体外诊断试剂、12万升血凝试剂以及全自动血凝分析仪100台的生产规模。	20000	8000	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-01-197807	2022-10-21
广东共上电器有限公司楼顶336.6KW分布式光伏发电项目	广东共上电器有限公司	中山市三角镇结民村金鹏路3号	项目建设总装机容量336.6千瓦屋顶光伏发电,选用单晶硅组件,安装光伏板面积1578平方米,采用并网模式,自发自用,余电上网,本项目年发电量预计475464度电,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。	3000	3000	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-810337	2022-10-21
中山市森美源电器有限公司177KW分布式光伏发电项目	中山市森美源电器有限公司	中山市阜沙镇阜沙工业园	项目在中山市阜沙镇阜沙工业园中山市森美源电器有限公司楼顶安装177千瓦分布式光伏发电系统,建设面积约1400平方米,选用隆基单晶硅太阳能电池,型号为LRS-72HPH系列,年发电量约17.7万度,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。	1400	1400	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-829548	2022-10-21
中山市根业家具有限公司56.62KWp分布式光伏发电项目	中山市根业家具有限公司	中山市大涌镇全禄村“下管尾”	中山市根业家具有限公司其利用建筑屋顶,投资建设装机容量约56.62KWp分布式光伏发电项目,拟安装单晶硅太阳能电池组件,采用自发自用,余电上网的运行模式,光伏占地面积约为936.81平方米,平均年发电量约6.12万kWh,产品技术及系统安装符合国家相关和行业标准。	936.81	936.81	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-793116	2022-10-21
广东顺泓新能源科技有限公司新建沙漠虎造大石兜高亮原路充电站	广东顺泓新能源科技有限公司	中山市沙溪镇虎造经济合作社大石兜高亮原路(105国道与中山市世纪新城C区之间空地)	本项目建筑面积200平方米,占地面积1000平方米,主要建筑物是630KW总控箱以及4个160kw直流充电桩,共计满足16个充电车位,建成后为各类电动汽车提供充电服务。	200	1000	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-344233	2022-10-21
中山市石岐区逢源商业街停车场充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市石岐区亭子下大街21号A08小车位	项目在中山市石岐区亭子下大街21号A08小车位建设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	中山市石岐街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-709444	2022-10-21
中山市综合能源服务有限公司民众新平加油站充电桩项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市民众街道番香中路新平段	中山市综合能源服务有限公司民众新平加油站充电桩项目,计划新增充电桩120KW直流充电桩2台,合计240千瓦,充电桩24小时营业服务,总占用面积60平方米。	407.66	60	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-611838	2022-10-21

中山市综合能源服务有限公司民众加油站充电桩项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市民众街道浪网村	中山市综合能源服务有限公司民众加油站充电桩项目。计划新增充电桩120KW直流充电桩2台，合计240千瓦，充电桩24小时营业服务，总占地面积60平方米。	951.81	60	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-418590	2022-10-21
中山市博一新能源有限公司777.37千瓦分布式光伏发电项目	中山市博一新能源有限公司	中山市三角镇金辉路12号	本项目建设范围为屋顶，选用晶硅光伏组件，项目装机容量为777.37千瓦，光伏组件占地面积为4202平方米，预计年发电量为86万度，采用三相逆变器，电量消耗方式为自发自用余电上网	-	4202	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-896476	2022-10-20
永安电厂天然气储配站	中山市小榄镇永宁股份合作经济联合社	中山市小榄镇瑞和路92号	建设一幢一层辅助用房，占地面积11917.4平方米，建筑面积312平方米；其余位置均安放储气罐及配套的管道等设施，储量约2000立方。	312	11917.4	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇人民政府审批局）	2210-442000-04-01-964064	2022-10-20
中山市创华化工有限公司310KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村志裕路13号	本项目为中山市创华化工有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约4181平方米，安装550Wp多晶硅光伏组件563块，装机容量为310KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为30万度，20年运营期总发电量达590万度，项目所发电能自发自用，总投资128万元。此外本项目年均可减排二氧化碳330吨，20年运行期可累计节约标准煤1770吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	4181	3345	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-272217	2022-10-20
中山骏伟金属制品有限公司4.6266MWp分布式光伏发电项目	中山市名盈能源科技有限公司	中山市阜沙镇阜沙大道152号	项目利用中山骏伟金属制品有限公司6号、7号、8号、9号厂房彩钢瓦屋面和3号厂房混凝土屋面进行建设，总屋面面积37403.32平方米，计划光伏总装机容量4626.6KW。安装8412块550W单晶硅组件，组件占地面积21979平方米。项目建设内容包括光伏组件、逆变器、汇流箱、并网柜、支架、线缆、防雷接地等系统设备的采购、安装、运行调试和售后维护。（自发自用余电上网）	-	21979	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-05-920286	2022-10-20
中山市荣琛电子科技有限公司499.765千瓦分布式光伏发电项目	中山市荣琛电子科技有限公司	中山市三乡镇平岚东村埔上岭	中山市荣琛电子科技有限公司建设499.765千瓦分布式光伏发电系统，本项目光伏组件铺设高度不超过2.8米，光伏组件占地面积约：2400平方米，年发电量为50万千瓦时；按照分布式光伏发电政策，采用自发自用，余电上网模式。本项目拟选用单晶硅光伏组件，每个组件的标称功率为545瓦，《光伏系统并网技术要求》（GB/T 19939-2005）。	2400	2400	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-221522	2022-10-19
地茵湖职业技术学校综合楼	中山民森教育投资有限公司	中山市三角镇高平村	新建综合楼一栋，建筑面积3664.39平方米，主要用于招生、办公等用途	3664.39	1213.56	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-793340	2022-10-19
中山市广东粤皖建筑建材有限公司2MWp分布式光伏发电项目	国电电力（安徽）新能源开发有限公司	中山市民众街道沙仔村沙仔路西三街4-1号1卡	项目利用中山广东粤皖建筑建材有限公司屋顶建设分布式光伏发电系统，项目为分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约2000平方米，安装550W单晶硅光伏组件3700块，装机容量为2MWp。项目投产后预计25年内年均发电量为220万度，25年运营期总发电量达5500万度，项目所发电能采用自发自用、余电上网模式。此外本项目年均可减排二氧化碳1682吨，25年运行期可累计节约标准煤15987.5吨。	20000	20000	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-194671	2022-10-19
中山志盛前进三路充电站建设项目	广东健电新能源科技有限公司	中山市坦洲镇前进三路16号	1、项目计划投资106.4万，项目在原有车位改造建设增加充电桩，项目建设占地115㎡（8个车位）；建设规划设计：480KVA供电容量，采用1拖8的形式；产品选型为：480KW充电桩主机（1台）、双枪快充终端（3台）、单枪快充终端（1台）、液冷终端（1台）； –采用电缆沟形式预埋电缆，并注明高压电缆； –充电桩配套消防灭火设施，场站管理制度及安全说明指引。	115	115	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-577664	2022-10-19
至勤实业商住小区	至勤实业投资（中山）有限公司	中山市石岐区中山市石岐区悦来南路20号	总用地面积4158.60平方米，总建筑面积8250.51平方米，其中住宅面积4787.70平方米，商业面积：376.60平方米，公建配套面积200.20平方米，车库面积1994平方米，其他面积892.01平方米。	8250.51	4158.6	中山市石岐街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-980835	2022-10-18
中山市泰特纺织染整有限公司680KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村沙仔大道3号	本项目为中山市泰特纺织染整有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约1198平方米，安装550Wp多晶硅光伏组件1182块，装机容量为680KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为65万度，20年运营期总发电量达1295万度，项目所发电能自发自用，总投资282万元。此外本项目年均可减排二氧化碳715吨，20年运行期可累计节约标准煤3885吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	11198	8958	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-813918	2022-10-18
中山市皇马纺织染整有限公司520KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村结青路5号	本项目为中山市皇马纺织染整有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约9350平方米，安装550Wp多晶硅光伏组件945块，装机容量为520KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为49万度，20年运营期总发电量达990万度，项目所发电能自发自用，总投资215万元。此外本项目年均可减排二氧化碳539吨，20年运行期可累计节约标准煤2970吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	9350	7480	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-833163	2022-10-18

佛山市金旭壹伍新能源有限公司1.5兆瓦分布式光伏发电项目	佛山市金旭壹伍新能源有限公司	中山市神湾镇竹排村	计划在中山市神湾镇竹排村中山市宏鸿船舶修造有限公司的屋顶上安装装机容量为1.5兆瓦分布式光伏项目。主要设备为太阳能晶硅组件、逆变器、支架、汇流箱、线缆等；占用屋顶面积9000平方米。采用“自发自用，余电上网”的模式并网发电；平均年发电量约为150万度；产品及安装系统符合国家行业标准。	-	9000	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-179182	2022-10-18
中山市超业纺织印染有限公司1000KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村沙仔路20号	本项目为中山市超业纺织印染有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约12300平方米。安装550Wp多晶硅光伏组件1818块，装机容量为1000KWp。项目投产后预计20年内平均发电量为95万度，20年运营期总发电量达1904万度。项目所发电能自发自用，总投资414万元。此外本项目年均可减排二氧化碳1045吨，20年运营期可累计节约标准煤5712吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	12300	9686	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-345197	2022-10-18
广州依威能源科技有限公司中山市滨河南路翠景湾小区17-19栋前临停车位中山翠景湾新建项目	广州依威能源科技有限公司	中山市西区中山市滨河南路翠景湾小区17-19栋前临停车位	共6个充电桩的项目建筑面积600平方米，占地面积为600平方米。主要建筑物为：6个7KW交流充电桩，总功率为42KW。一个总控箱和一个网络箱，其主要生产能力是为电动汽车提供充电服务。	600	600	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-864204	2022-10-18
中山良豪房地产开发有限公司雅居乐新建项目	中山良豪房地产开发有限公司	中山市西区中山市西路上基路12号	项目新建1栋高层住宅建筑，占地面积3550平方米，建筑面积7856.52平方米，建筑物高度53.05米，建筑层数，地下1层，地上17层。主要建设住宅、商业、物业管理用房及配套设施。	7856.52	3550	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-317345	2022-10-18
中山市凯胜物业投资有限公司252KW分布式光伏发电项目	中山市凯胜物业投资有限公司	中山市小榄镇中山市东升镇兆隆社区镇南路兆和街2号1栋8卡	本项目建设规模为总装机容量252千瓦，类型为并网型太阳能光伏发电系统，包括太阳能光伏发电系统以及相应的配套并网设施，占地面积2000平方米，建筑面积2000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30万度。	2000	2000	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2210-442000-04-01-961103	2022-10-18
梁礼强年产1000万张印刷包装生产扩建项目	梁礼强	中山市古镇镇南丰一街11号	建设内容包括新建1幢6层厂房，以及其他配套附属设施（车库664.57平方米），占地面积为3850.5平方米，建筑面积为5157.98平方米。印刷各类产品包装及宣传纸页，包括印刷排版、印刷及后期加工。预计项目生产规模印刷包装1000万张/年，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。	5157.98	3850.5	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-643459	2022-10-17
蔡俊强年产1万套室内筒灯照明生产项目	蔡俊强	中山市古镇镇南丰二街15号	新建项目总用地面积7537.8平方米，总建筑面积27872.07平方米。厂房1栋8层，宿舍1栋7层。主要生产室内筒灯照明灯具，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1万套，年产值150万元。工艺流程：设计-采购-加工-装配-包装-销售。	27872.07	7537.8	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-461212	2022-10-17
中山市润丰染整有限公司380KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔工业园沙仔大道8号	本项目为利用中山市润丰染整有限公司厂房及综合楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约5677平方米。安装550Wp多晶硅光伏组件690块，装机容量为380KWp。项目投产后预计20年内年平均发电量为38万度，20年运营期总发电量达760万度。项目所发电能自发自用，总投资157万元。此外本项目年均可减排二氧化碳418吨，20年运营期可累计节约标准煤2280吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	5677	4542	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-903464	2022-10-17
铭铃（中山）精密五金有限公司6#厂房年处理五金制品500万件生产线建设项目	铭铃（中山）精密五金有限公司	中山市小榄镇工业大道南7号	项目用地面积28268.1平方米，建筑面积16352.26平方米，建设1栋（1至4层）工业厂房。项目建成后从事金属表面处理，年处理五金制品500万件。	16352.26	28268.1	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2110-442000-04-01-349982	2022-10-17
中山市华立职业培训学校有限公司-华立凯庭花园商业26栋203卡至206卡装修工程	广东华狮教育科技有限公司	中山市黄圃镇新丰北路83号	项目投资的产权建筑面积为484.07平方米，装修内部建筑面积为232.26平方米。该培训机构共开设3个教室和1个办公室，分别为理论教室、互联网营销师教室和有员教室，其产权建筑面积均为141.81平方米。套内面积均为68.04平方米；办公室产权建筑面积为58.64平方米，套内面积为28.14平方米。主要投资培训学校场地租赁、教学场地装饰装修、教学设备、实训设备、办公设备等。	232.26	-	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2210-442000-04-05-641126	2022-10-17
中山市小榄镇精雅纸品厂480千瓦屋顶分布式光伏发电建设项目	中山市小榄镇精雅纸品厂	中山市小榄镇西区路181号地铺第2卡	项目总占地面积2474.6平方米，建筑面积11000多平方米，用于建设精雅纸品厂480千瓦分布式光伏发电。主要使用材料有单晶硅、双面双玻、单晶硅光伏板（太阳能组件），预计一年发电量为876000千瓦时，发电用于自发自用，余电上网，响应国家倡导清洁能源的号召。	11000	2474.6	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2210-442000-04-01-917308	2022-10-17
中山市天裕五金制品有限公司147.15KWp分布式光伏发电项目	中山市天裕五金制品有限公司	中山市三乡镇白石村砂山路4号	中山市天裕五金制品有限公司利用其建筑屋顶，投资建设装机容量147.15KWp分布式光伏发电项目，拟安装单晶硅太阳能组件。项目搭建方式不高于楼面平面最高建筑物1米，采用自发自用，余电上网的运行模式。项目占屋顶面积约1395平方米，平均年发电量约为15.58万kWh，产品及安装均符合相关国家和行业标准。	1395	1395	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-272862	2022-10-17

中山汇联智通科技有限公司年产50万件生产线新建项目	中山汇联智通打印科技有限公司	中山市小榄镇九洲基高力路36号5楼之一	项目专线生产3D打印产品,年产量60万件,建设3D打印车间、生产车间、技术中心、综合部门等,共建筑面积3580平方米。投入主要设备:工业级3D打印机76台,整体建筑面积约3580平方米,占地面积约1780平方米	3580	1780	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-01-893666	2022-10-17
中山市沙溪镇冠艺制衣厂60.59千瓦分布式光伏发电项目	中山市沙溪镇冠艺制衣厂	中山市沙溪镇岐江公路申明亭路段78号	本项目位于中山市沙溪镇岐江公路申明亭路段78号,占地面积962.05平方米,楼顶安装分布式光伏发电项目60.59千瓦,在原有的楼顶上安装单晶硅光伏组件、逆变器,组件最高与最低屋面距离符合相关要求。项目建成后预计年发电量约6.6万度电。	962.05	962.05	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-836813	2022-10-17
高宏(中山)精密工业有限公司743.28kWp分布式光伏发电项目	高宏(中山)精密工业有限公司	中山市坦洲镇新前进村龙塘前进四路8号	高宏(中山)精密工业有限公司利用其建筑屋顶,投资建设装机容量743.28kWp分布式光伏发电项目,光伏组件不高于楼层建筑物最高平面1米,拟安装单晶硅太阳能组件,采用自发自用、余电上网的运行模式,光伏建设面积约为3700平方米,平均年发电量为78.7万kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	1329.27	3700	中山市坦洲镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-800866	2022-10-14
中山顺充新能源科技有限公司新建中山市雅居乐都会新天地停车场充电站	中山市顺充新能源科技有限公司	中山市三乡镇雅居乐新城都会新天地停车场	项目建筑面积100平方米,占地面积500平方米,主要建筑物是总控箱以及4个480kw直流充电终端。建成后为各类电动汽车提供充电服务。	100	500	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-173968	2022-10-14
联东U谷中山科技总部港项目	中山联东金柱实业有限公司	中山市板芙镇金钟村工业大道5号	项目占地面积33263.85平方米,总建筑面积约109122.40平方米,拟建设高标准厂房,主要研制智能制造,高端装备制造、电子信息、新材料等产品,年产值约6.01亿元。本项目不含专业金属表面处理工艺和线路板制作。	109122.4	33263.85	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-950687	2022-10-14
国电中山燃气发电有限公司2.1MW分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	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单晶光伏组件3818块,装机容量为2100kWp。项目投产后预计首年年内年发电量为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47080吨。本项目主要设备是采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器,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	2210-442000-04-01-492095	2022-10-14
中山市顺充新能源科技有限公司新建中山市金沙路7号充电站	中山市顺充新能源科技有限公司	中山市西区金沙路7号	本项目是中山顺充新建中山市西区金沙路7号,建设充电站,建筑面积150平方米,占地面积400平方米,主要建筑物是总控箱以及3个240kw直流充电终端。建成后为各类电动汽车提供充电服务。总功率630KW。	150	400	中山市西区街道发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-351773	2022-10-14
中山市电机电器有限公司38.15KW分布式光伏发电项目	中山市电机电器有限公司	中山市石岐区清溪路18号	此项目太阳能组件由国内知名品牌太阳能组件供应商提供,项目设计采用70块单功率为545W的高效单晶硅太阳能组件组成38.15KW的光伏发电阵列,经光伏汇流箱逆变器处理后直接接入电网。建设场地为自有钢筋混凝土厂房楼顶空地。项目建成后预计年发电量56000千瓦时,相当于每年节约标准煤18吨,电站所生产的电量将采用自发自用余电上网的吸收方式。项目建设材料技术标准、施工技术要求均按现行相关标准执行。	300	200	中山市石岐街道发展和改革和统计局	2210-442000-04-05-302919	2022-10-14
中山市油桶桶石油制品销售有限公司低碳节能环保柴油油增净剂及汽柴油尾气清洁剂加注站项目	中山市油桶桶石油制品销售有限公司	中山市东区亨尾村	项目租赁建筑物面积3000平方米,设置10座小型车用汽柴油增净剂及汽柴油尾气清洁剂加注站,并配备阻隔防爆设备。项目建设依法办理节能评价、环境影响评价、安全和职业卫生评价等相关合法手续后方可开工建设。	3000	6600	中山市东区街道发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-974183	2022-10-14
中山市麒禾物业管理有限公司46千瓦分布式光伏发电项目	中山市麒禾物业管理有限公司	中山市五桂山街道长命水村长逸路16号之一枫林绿洲花园31栋19卡、20卡、21卡、22卡屋顶上建设46kw分布式光伏发电项目,拟采用102块单晶硅光伏板,华为逆变器4个。本项目利用建筑物屋顶安装46千瓦分布式光伏发电项目,占用屋顶230平方米,建设高度2.8米,平均年发电量65000千瓦时,光伏发电用途:自发自用,余电上网。产品技术及系统安装符合国家及行业相关标准。	230	230	五桂山街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-745911	2022-10-14	
中山广星鞋业有限公司年产电子元件20万件生产项目	中山广星鞋业有限公司	中山市三乡镇白石环村	本项目拟建四幢9层和一幢1层的工业厂房,总面积26666.7平方米,占地面积11466平方米,总建筑面积92949平方米,年产电子元件20万件,预计年产值8000万元,主要生产电子元件、生产电子元件工艺流程:1、先将要投产的原材料、元器件进行整形。2、将元器件组装成具有一定功能的电路板件和产品其它零部件生产装配。3、整机装配采用流水作业组织形式,人员对产品进行整机装配。	92949	11466	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2210-442000-04-01-925847	2022-10-14
中山市正好贸易有限公司年产6万吨焙烤食品原料生产线新建项目	中山市正好贸易有限公司	中山市港口镇群乐社区	项目位于中山市港口镇群乐社区,总占地面积32852.92平方米,总建筑面积88752平方米,建设框架结构厂房3栋、仓库1栋及地下车库1个,其中1号厂房建筑面积22523.5平方米,2号、3号厂房建筑面积各16200平方米,仓库建筑面积为1716.5平方米,地下车库建筑面积6652平方米。预计年产烘焙食品原料6万吨,年产值14.78亿元。	88752	32852.92	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-360907	2022-10-14

王中发厂房(二期)建设项目	王中发	中山市板芙镇白溪村	王中发厂房规划项目总用地面积为5346.70平方米, 厂房(二期)建设项目为壹幢五层厂房, 框架结构, 占地面积为874.74平方米, 总建筑面积为4879.12平方米, 建筑高度为23.95米, 主要用作生产、加工五金类产品, 年产值约1500万元。	4879.12	874.74	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2208-442000-04-05-215417	2022-10-14
中山市峰充新能源科技有限公司 中山市横栏镇丰汇骏庭充电站新建项目	中山市峰充新能源科技有限公司	中山市横栏镇裕祥三队	本项目占地面积250平方米, 建设面积250平方米, 规划建设1台630kVA变压器、1台640kW直流充电桩(1超充+13快充)和1台120kW双枪直流充电桩, 合计16个充电车位, 能同时满足16台新能源汽车充电需求。	250	250	中山市横栏镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-439632	2022-10-13
中山市艺明电路板有限公司 100KW分布式光伏发电项目	中山市艺明电路板有限公司	中山市黄圃镇金龙路14号	项目占地面积约725平方米, 建设功率为100kw/h。用途: 自发自用, 余电上网	2152	725	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-829409	2022-10-13
缪显新年产20万件射灯灯具新建生产项目	缪显新	中山市古镇镇福临街8号	项目规划总用地面积: 17658.4平方米, 总建筑面积: 5766平方米。新建厂房一栋, 建筑面积: 5766平方米, 地上1层, 地下0层。主要建设生产车间, 建设规模中型, 主要生产产品射灯灯具等, 工艺流程主要有封装、压焊、封装、切割、装配、测试等, 不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, 预计年产值为20万件。	5766	17658.4	中山市古镇镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-916098	2022-10-13
广东世纪联合新能源科技有限公司 银丰国际大厦充电站项目	广东世纪联合新能源科技有限公司	中山市港口镇兴港南路16号首层停车场	本新能源汽车充电站项目(广东世纪联合新能源科技有限公司银丰国际大厦充电站项目)位于中山市港口镇兴港南路16号首层停车场, 建筑面积为50平方米, 占地面积为300平方米, 可供24小时充电使用, 对外充电车位12个, 配备6条120KW充电桩, 投放的产品为广州锐速智能科技有限公司 RSDC750-120KW产品。	50	300	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-685456	2022-10-13
岑则强年产100万套小家电专用配件生产项目	岑则强	中山市阜沙镇阜东东路	项目占地面积18500.79平方米, 计划建设一栋四层工业厂房, 结构为框架结构, 建筑面积约20000平方米, 建筑高度24米。为年产小家电配件100万套, 主要生产流程: 卷料入库、开卷、落料、成型、修边冲孔、翻边、整形、检验、装箱入库。	20000	18500.79	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-779198	2022-10-12
凯纬电子科技(中山)有限公司 二期厂房项目	凯纬电子科技(中山)有限公司	中山市火炬开发区中山市火炬开发区欧亚路2号	项目规划总用地面积11809.3平方米, 一期厂房已建成并投入使用, 现建设二期厂房, 共一幢建筑物, 建筑面积7515.48平方米, 地上共5层, 主要用途为生产车间, 地下1层, 为消防泵房及消防水池。	7515.48	11809.3	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-01-841903	2022-10-12
中山国安火炬科技发展有限公司 377.3kWp光伏发电项目	中山市中鑫国炬新能源科技有限公司	中山市火炬开发区东镇东二路26号	本项目为利用国安火炬厂房及宿舍屋顶建设分布式光伏发电项目, 共占用屋顶面积约2500平方米, 安装650Wp单晶硅光伏组件686块, 装机容量为377.3kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为38.9万度, 25年运营期总发电量达974.9万度, 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311.29吨, 25年运营期可累计节约标准煤2993.15吨, 主要设备为单晶硅光伏组件、光伏逆变器、并网柜。	3560	2500	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-05-919261	2022-10-12
中山市日新电子商务中心 252.335kWp分布式光伏发电项目	中山市日新电子商务中心	中山市横栏镇永兴工业区富庆五路10号	中山市日新电子商务中心利用其建筑屋顶, 投资建设装机容量252.335kWp分布式光伏发电项目, 拟安装单晶硅太阳能组件, 采用自发自用, 余电上网的运行模式。光伏建设面积约1814.37平方米, 平均年发电量约为26.72万kWh, 该电站的用途为自发自用、余电上网, 产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	1814.37	-	中山市横栏镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-556804	2022-10-12
中山公用光伏新能源科技有限公司 中嘉污水处理厂8MWp分布式光伏发电项目	中山公用光伏新能源科技有限公司	中山市沙溪镇秀山村中嘉污水处理厂	中山公用光伏新能源科技有限公司中嘉污水处理厂8MWp分布式光伏发电项目, 利用一期、二期污水处理厂及即将建设投运的三期污水处理厂内的二沉池及生化反应池等污水处理池及场内可用屋顶建设分布式光伏发电系统, 总利用面积约7万平方, 预计可安装容量8MWkw。其中污水处理厂内二沉池及生化反应池区域采用架高式钢架安装, 最高处不超过2.8米。本项目投产后年平均发电量为926.7073万kWh, 本项目采用自发自用, 余电上网模式, 项目投产后中嘉污水处理厂供电由中嘉污水处理厂绿色电能, 项目	-	70000	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2210-442000-04-05-797425	2022-10-12
中山市大涌镇叠石市场	中山市大涌镇叠石村股份合作经济联合社	中山市大涌镇中山市大涌镇叠石村	建设单层市场一座, 占地面积3114.82平方米, 建筑面积3114.82平方米, 用于叠石市场服务管理, 物业管理, 服务于周边居民。	3114.82	3114.82	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-707188	2022-10-12
中山裕龙人才房改造提升工程	中山市人才安居有限公司	中山市东区中山市东区街道后塘路	对中山市东区街道裕龙泽苑、裕龙雍翰两个楼盘的配建房共259套进行装修, 进行设计、装修、采购及安装等工作, 涉及住宅的总面积为30879.42平方米。项目为住宅装修项目, 不涉及占地面积。	30879.42	-	中山市东区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-433564	2022-10-12

中山市沙溪镇龙瑞村股份合作经济联社农商业楼	中山市沙溪镇龙瑞村股份合作经济联社	中山市西区陵平路51号	中山市沙溪镇龙瑞村股份合作经济联社农商业楼项目规划总用地面积2398.58平方米，总建筑面积7195.74平方米，1幢6层，建筑高度为23.8米，重钢结构。主要建设农商业高科技农业园区运营总部、检测中心、科普教育中心。	7195.74	2398.58	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-674963	2022-10-12
广州高能新能源汽车充电服务有限公司800KVA箱变扩容项目	广州高能新能源汽车充电服务有限公司	中山市东区中山市东区楼桥一加一后侧土地	本项目占地约3000平方米，做新能源汽车充电站，可设2台480充电地EVD-480SF（一带12台），12台7kw的慢充电桩EVA220-C07K-BS的同时充电使用。	3000	3000	中山市东区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-706249	2022-10-11
大信星都汇充电站	广东顺泓新能源科技有限公司	中山市南区永安二路侧	本项目建筑面积300平方米，占地面积300平方米，主要建筑物是总控室以及4个240kw交流充电桩。建成后为各类电动汽车提供充电服务。	800	800	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-631568	2022-10-11
坦洲镇南坦路228号厂房177.08kWp分布式光伏发电项目	卫洁玲	中山市坦洲镇南坦路228号厂房	卫洁玲利用其厂房屋顶，覆盖楼顶炮台高度1米，最高点不超过4米，建设光伏发电项目，拟安装单晶硅177.08kWp分布式光伏发电项目，拟安装单晶硅太阳能组件，采用自发自用，余电上网的运行模式，厂房屋顶面积为811.6平方米，平均年发电量约为18.75万kWh，产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	811.6	811.6	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-261499	2022-10-11
中山美居产业园新能源车快速充电桩投资建设	广东汇智物业管理有限公司中山分公司	中山市东区中山市东区富湾南路富湾中山美居产业园	中山美居产业园主要以写字楼为主，停车场约530个停车位。随着园区新能源车数量的不断增加，园区拟建设投资4台双枪快速充电桩，可同时供8台新能源车充电，充电桩厂家为珠海小可科技有限公司产品，型号为：LK-ZTDQ750/120/60KW-6，每台输出功率为120KW，占地面积约为100平方米	4	100	中山市东区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-05-453152	2022-10-11
南区曹边北帝庙森林防火巡护道项目	中山市南区曹边股份合作经济联社	中山市南区曹边村	修建一条长约94米，宽约3.5米的森林防火巡护道，占地面积约350平方米。建成后，一旦发生火警可在最短时间内赶赴现场灭火，把森林火灾的损失降到最低限度。	-	350	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-244141	2022-10-11
中山市种太阳新能源有限公司小榄镇荣华南路29号天集智海1.196兆瓦分布式光伏发电项目	中山市种太阳新能源有限公司	中山市小榄镇荣华南路29号天集智海项目	中山市种太阳新能源有限公司在在中山市小榄镇荣华南路29号天集智海建设容量1.196兆瓦分布式光伏发电项目，利用屋顶铺设光伏发电装置，年发电量约1350000度，规划占用面积8800平方米，采用分布式光伏发电系统，所发电量优先供企业生产线使用，未能消纳部分通过“余电上网”方式由电网公司收购。	-	8800	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2210-442000-04-05-898015	2022-10-11
林泽洲林活清年产服饰15万件生产项目	林泽洲	中山市大涌镇青岗村“白蕉围”	新建一幢工业厂房，建筑面积11100.32平方米，占地面积1206.30平方米，层数：9层，建筑高度：49.85米，建筑高度23.80。建筑结构类型：框架结构。年产服饰15万件，产值700万元。产品工艺流程：采购-裁剪-半成品-后整-尾工-成品。	11100.32	1206.3	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-369170	2022-10-11
中山市坦洲镇海伦印象充电站	珠海小可科技有限公司	中山市坦洲镇界狮南路8号海伦印象	规划建设9台120KW双枪直流充电桩，以及一台800KVA箱式变压器，共计18个充电车位	225	225	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-287481	2022-10-10
新建中山市慕阳家居灯饰有限公司金昌工业路28号年产20万套灯具项目	中山市慕阳家居灯饰有限公司	中山市西区金昌工业路28号	该项目规划总土地面积26323平方米，总建筑面积114425.33平方米，共分两期。目前第一期建筑面积32108.4平方米，以安顿原生企业，小汽车位7个，第二期建筑面积82316.93平方米，小汽车位435个，配备停车楼、饭堂、宿舍等。指标建设慕阳高科技产业园及配套设施年产20万套灯具，主要产品内容：电动开关、家居智能产品、电机及灯饰等。	114425.33	26323	中山市西区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-01-416467	2022-10-10
中山市阜沙镇政府大院0.5MWp分布式光伏发电项目	国电电力（安徽）新能源开发有限公司	中山市阜沙镇广东省中山市阜沙镇政府大院	项目利用中山市阜沙镇政府大院屋顶建设分布式光伏发电系统，建设面积约5000平方米，建设规模约0.5MWp，选用降基光伏电池板及华为逆变器，年发电量约55万度，采用自发自用、余电上网模式。	5000	5000	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-578737	2022-10-10
中山市阜沙镇工业开发有限公司工业厂房二0.5MWp分布式光伏发电项目	国电电力（安徽）新能源开发有限公司	中山市阜沙镇广东省中山市阜沙镇阜沙工业园	项目利用中山市阜沙镇工业开发有限公司工业厂房二屋顶建设分布式光伏发电系统，建设面积约5000平方米，建设规模约0.5MWp，选用降基光伏电池板及华为逆变器，年发电量约55万度，采用自发自用、余电上网模式。	5000	5000	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-416985	2022-10-10

中山市阜沙镇工业开发有限公司工业厂房—0.5MWp分布式光伏发电项目	国电电力(安徽)新能源开发有限公司	中山市阜沙镇广东省中山市阜沙镇阜沙工业园	项目利用中山市阜沙镇工业开发有限公司工业厂房一屋顶建设分布式光伏发电系统,建设面积约5000平方米,建设规模约0.5MWp,选用隆基光伏电池板及华为逆变器,年发电量约55万度,采用自发自用、余电上网模式。	5000	5000	阜沙镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-883031	2022-10-10
安士制药(中山)有限公司450.45KWp分布式光伏发电项目	安士制药(中山)有限公司	中山市火炬开发区健康基地辉凌路7号安士制药(中山)有限公司B栋、H栋厂房屋顶	光伏发电项目占地2500平方米,安装在广东省中山市火炬开发区健康基地辉凌路7号安士制药(中山)有限公司B栋、H栋厂房屋顶,使用819块550W单晶硅太阳能板,4台110KW逆变器并网接入电网,项目总容量450.45KWp,采用自发自用余电上网,正常运行每年发电约43.56万度。	2500	2500	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-01-491475	2022-10-10
中山市珈钰生物科技有限公司细胞治疗产品研发、生产基地建设项目	中山市珈钰生物科技有限公司	中山市火炬开发区生物谷大道12号A11幢	中山市珈钰生物科技有限公司细胞治疗产品研发、生产基地建设项目,租用场地6500平方米,建设内容主要包括对现有场地洁净车间改造及购置流式细胞仪、ClinicMACS plus、ClinicMACS Prodigy、Cyta C-pro、Xuri摇摆式生物反应器,超高速离心机,超滤层析,程序降温仪,细胞复苏仪,多功能细胞成像系统等一批围绕肿瘤免疫细胞疗法的研发、中试生产、质量检测设备。公司将建立完善的GMP生产质量管理体系,同时具有质粒生产线、病毒生产线、细胞生产线,建成后预期每年产量800-500批次的细胞	6500	1300	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-05-260771	2022-10-10
年产2亿蛋糕项目	梁源峰	中山市东凤镇吉昌村	项目占地面积2787.7平方米,包含一幢工业厂房,高8层,建筑面积11824.91平方米,计划用于蛋糕类烘焙食品的生产,预计建成投产后年产量可达到2亿元。	11824.91	2787.7	中山市东凤镇发展改革和统计局	2208-442000-04-01-510794	2022-10-10
年生产五金配件800吨项目	中山市南区沙田股份合作经济联合社	中山市南区沙田土名“马宗蛇”	项目占地面积约4000平方米,建筑面积约3500平方米,建筑1幢1层工业厂房,年生产五金制品800吨,年产值800万元。工艺流程:材料—自动数控机床—成形(电镀和专业金属表面发外加工)—精磨—包装—出厂。	3500	4000	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-801631	2022-10-09
悠米新能源坦洲镇界狮南路42号充电桩项目	悠米新能源科技(中山市)有限公司	中山市坦洲镇界狮南路42号	本项目占地面积2500平方米,建设面积2500平方米,规划建设40个480KW直流充电桩,共30个车位,满足坦洲镇城区一带新能源汽车充电需求。	2500	2500	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-246008	2022-10-09
中山市淳晖贸易有限公司19.98千瓦分布式光伏发电项目	中山市淳晖贸易有限公司	中山市东区中山五路11号翠翠园31卡	在中山市东区中山五路11号翠翠园31卡屋顶建设19.98千瓦分布式光伏发电项目,建筑面积100平方米,占地面积100平方米,年发电量约23017千瓦时,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。	100	100	中山市东区街道发展改革和统计局	2210-442000-04-05-787802	2022-10-09
伍伙畴 伍伙伟年家具11000件生产项目	伍伙畴	中山市大涌镇位于中山市大涌镇青岗社区“白蕉围”	新建一幢工业厂房2,建筑面积11215.73平方米,占地1807.88平方米,地上6层,建筑高度为23.650米。建筑结构类型:框架结构。年家具1.1万件,产值930万元。产品工艺流程:采购-木工刨料-打磨-成品。	11215.73	1807.88	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-281276	2022-10-09
南沙港铁路(广中江高速出口互通)项目东风镇民东安置区市政配套工程	中山市东风镇民东社区股份合作经济联合社	中山市东风镇南沙港铁路(广中江高速出口互通)项目民东安置区	民东安置区总用地面积64705.68平方米(其中A区41133平方米, B区16858.68平方米, C区6714平方米)。工程建设内容包括道路工程、排水工程、箱涵工程、绿化工程、照明工程等。道路设计路宽为7-18米,路面横坡为双向,新建道路面积64705.68平方米(含流水板);路灯灯杆采用6m-8m单臂中杆灯杆;本设计雨水系统由雨水口汇集道路雨水,安置区各建筑单体的屋面雨水、生活污水由各户根据雨污分流体制的原则,相应水质就近接入雨、污水检查井内。新建D1200埋地雨污水管292	64705.68	64705.68	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-129735	2022-10-09
南区曹边北帝庙周边环境整治项目	中山市南区曹边股份合作经济联合社	中山市南区曹边村	修建一条长约54米,宽约3.5米的森林防火巡护道,占地面积约167平方米。建成后,一旦发生火灾能在最短时间内赶赴现场灭火,把森林火灾的损失降到最低程度。	-	167	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-854071	2022-10-08
中山市神湾镇220kv锦绣变电站电网侧新建150MW/300MWh储能电站项目	绿储(中山)智慧能源有限公司	中山市神湾镇锦绣变电站旁	神湾镇锦绣变电站220kv变电站电网侧新建150MW/300MWh储能电站项目,占地16666平方米,总投资7.5亿,共包括45个储能子系统,45个变流器系统,每个储能子系统规模为3.45MW/6.7MWh。按两充两放,全年300天计算,可实现充放电量达16200万kWh;配套设施建设1座220kV升压站,新建1台220KV升压变压器,主要容量为400MVA,电压等级为220KV。产品技术及系统安装指标符合相关国家和行业标准。	10000	16666	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2210-442000-04-01-436876	2022-10-08
中山市凯迪佳电子有限公司259.55KWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市小榄镇盛丰祥路东8号	本项目占地面积2200平方米,建筑面积为2200平方米。共安装605W单晶硅光伏组件429块,总装机容量为259.545KWp,占用屋顶面积2200平方米。项目投产后预计25年内年均发电量为26.09万kWh,25年运营期内总发电量为652.37万kWh,所发电能自发自用,余电上网。	2200	2200	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2210-442000-04-05-763514	2022-10-08

中山宏丰针织有限公司年产180万件服装二期厂房新建项目	中山宏丰针织有限公司	中山市南朗街道南朗工业区	二期厂房总建筑面积23057.73平方米，占地4726.61平方米，含两幢建筑物。起始层数为-1，最高层为4层。工业厂房面积18378.05平方米；车库3752.61平方米，架空202.52平方米。配电室81.60平方米，消防水池408.41平方米，设备用房183.78平方米，开关站50.76平方米。工艺流程为车缝。新厂房建成后预计新增180万件服装产能。	23057.73	4726.61	南朗街道经济发展和科技统计局	2110-442000-04-01-121685	2022-10-08
中山市九红新能源有限公司1019.7KW分布式光伏发电项目	中山市九红新能源有限公司	中山市火炬开发区玉泉路20号	本项目租用中山入谷金属有限公司工业厂房车间屋面面积8672平方米，装机容量为1019.7KW，拟安装1854片550WP单晶组件，50KW/400V逆变器18台，低压接入电房低压侧母排，年均发电量100万度电，预算总投资400万元，并网模式为：自发自用、余电上网。	8672	8672	火炬开发区经济发展和科技信息局	2210-442000-04-05-955667	2022-10-08
三乡中心汽车客运站充电站2期	中山市三乡镇中心汽车客运站管理服务有限公司	中山市三乡镇泉润大街1号	新增2个120KW直流充电桩、7个7KW交流充电桩，建筑面积100平方米，占地面积200平方米，作为新能源汽车充电站点，预计可满足约100辆新能源汽车日常充电需求。	100	200	中山市三乡镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-182483	2022-10-08

注：本信息统计时间以领证办结时间为界点