中山市发展和改革局2022年06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
天虹数科商业股份有限公司中山悦来天虹购物中心 升级改造项目	天虹数科商业股份有限 公司中山悦来天虹购物 中心	中山市南区中山市南区悦来 南路34号滨河湾花园61-62 幢一层133卡	南区中山悦来天虹购物中心更新改造工程内容包括含立面改造、室内环境提升,建筑面积48000平方米。	48000	6765.88	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-613753	2022-06-30
卓凌公司年产汽车零件800 万件的生产项目	中山市卓凌贸易有限公 司	中山市三乡镇白石环村	项目总用地面积28000平方米,总建筑面积为104392平方米,建设四幢八层的工业厂房,面积为81846.48平方米,一幢九层的综合楼(配套行政办公及生活服务设施),面积为15673.64平方米,一个地下负一层的地下车库,面积为6871.88平方米,年产量约800万汽车零件等产品,年产值1000万元。工艺流程:进料注塑装配打磨加轴组装。	104392	28000	中山市三乡镇发展改革和统计局	2206-442000-04-01-931709	2022-06-30
中山市华邦灯饰照明有限 公司 250 千瓦分布式光伏发 电项目	中山市华邦灯饰照明有 限公司	中山市古镇镇同福南路13号	本项目位于中山市古镇镇同福南路13号厂房楼顶新装分布式光伏发电项目250千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约26万度电,本光伏项目建设光伏板面积为2500平方米。采用并网模式:自发自用,余电上网。	2500	2500	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-318360	2022-06-30
中山市太邦塑料有限公司 400.4千瓦分布式光伏发电 项目	中山市太邦塑料有限公 司	中山市横栏镇永兴北路3号	本项目位于中山市横栏镇永兴北路3号房楼顶新装分布式光伏发电项目400.4kW, 采用单晶硅光伏组件, 并网 逆变器, 年发电量约44万度电, 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	-	中山市横栏镇发展改革和统计局	2206-442000-04-01-708001	2022-06-30
中山市协泰金属制品有限 公司607.2KWP屋项分布式 光伏发电项目	广东红日节能环保科技 有限公司	中山市南头镇升平北路5号	本项目装机容量为607.2kWp,在中山市协泰金属制品有限公司厂房屋项建设约5000平方米的光伏发电项目。采用"自发自用,杂电上网"模式并网发电,项目由光伏专用支架、高效太阳能光伏组件、组串式并阿逆变器等产品组成建设。预计年发电量约63.08万度(63.08万kWh)。	-	5000	南头镇经济发展和科技统计局	2206-442000-04-05-234293	2022-06-30
中山市雄开塑胶电子实业 有限公司340千瓦分布式光 伏发电项目	中山市雄开塑胶电子实 业有限公司		在中山市雄开塑胶电子实业有限公司屋顶投资建设 340KWP分布式光伏发电,占屋顶建筑面积1700平方 米。项目主要建设包括转换系统、直流系统、逆变系 统、并网系统,年发电量34万KWH,系统采用单晶 硅组件、组串式逆变器、钢结构支架,采用"自发自 用,余电上网"方式并网。	-	-	中山市神湾镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-262829	2022-06-30

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
中山市古镇镇恒展灯饰配件门市部35千瓦分布式光 伏发电项目	中山市古镇镇恒展灯饰 配件门市部	中山市古镇镇古三工业区东 南七路25号	本项目位于中山市古镇镇古三工业区东南七路25号房 项620平方米,建设光伏板面积620平方米,使用单晶 硅光伏组件,并网逆变器,安装规模35千瓦,年发电 量约4万度电,采用并网模式: 自发自用,余电上网。	620	620	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-768414	2022-06-30
中山普枫新能源有限公司 中山市西区盈康街2号新 建6.6MWP分布式光伏发 电项目	中山普枫新能源有限公司	中山市西区盈康街2号中山普 洛斯仓储经营有限公司	项目利用中山市西区盈康街2号中山普洛斯仓储经营有限公司现有部分仓库屋项,B1库(使用建筑屋项面积11400平方米)、B2库(使用屋项面积11300平方米)、B3库(使用屋项面积7600平方米)、B4库(使用屋项面积12000平方米),建设分布式光伏项目,装机容量6.6MWP,并网方式为全额上网使用建筑面积约42300平方米,平均年发电量约650万度电。	42300	42300	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-276800	2022-06-30
汇利金(中山)科创园有 限公司年产100万台家用空 气调节器改建项目	汇利金(中山)科创园 有限公司	中山市南头镇晋合路15号	项目规划总用地面积37119.60平方米,总建筑面积 140089.52平方米,主要建设7栋高标准厂房,项目分两期建设。厂房投入使用后主要生产节能空调、民用室内空气净化器、太阳能空调制冷系统与设备、太阳能热泵空调机组等家用空气调节器。预计年产量达100万台。项目生产不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程。	140089.52	37119.6	南头镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-01-474190	2022-06-30
罗伟民 27KW 分布式光伏发 电项目	罗伟民	中山市东区白沙湾银曦街一 巷8-9号	利用白沙湾银曦街一巷8-9号屋顶建设分布式光伏项目,屋顶光伏铺设面积约150平方米,项目装机容量27KWB,预计年发电量为5万KWH,上网模式为自发自用余电上网,主要设备为晶体硅光伏组件,光伏逆变器。项目总报资20万;其中土建投资5万,设备及技术投资15万元。	300	150	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-05-662648	2022-06-29
中山市大涌镇易城染织洗水有限公司199.88kWp分布式光伏发电项目	中山市大涌镇易城染织 洗水有限公司	中山市大涌镇岚田村	中山市大涌镇易城染织洗水有限公司利用其屋顶,投资建设装机容量199.88kWp分布式光伏发电项目,采用自发自用,杂电上网的运行模式,光伏建设面积约为960平方米,平均年发电量约19.95万kWh,屋顶所发的电能作为企业的首选用电,用以增加企业的清洁能源使用比例,提升企业节能降耗能力,主要设备包括光伏组件、防雷、逆变器、配电柜、电缆、支架,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	960	960	中山市大涌镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-340683	2022-06-29
中山毅永电子有限公司 1216.05KW分布式光伏发 电项目	中山毅永电子有限公司	中山市火炬开发区逸仙路 26 号	本项目选址在中山市火炬开发区逸仙路26号中山毅永电子有限公司厂房屋项及车棚项建设光伏发电项目、安装太阳能光伏组件,建设光伏板面积7052平方米,共计装机容量为1216.05千瓦,建成年发电量约为126万千瓦时,采用"自发自用,余电上网"的并网模式。	8200	-	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-01-651485	2022-06-29

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
中山市银马纺织印染有限公司年加工梭织布及针织布2500吨二期厂房项目	中山市银马纺织印染有 限公司	中山市三角镇高平大道102号	项目总占地面积: 43904.5平方米,建筑面积: 65663.81平方米,其中厂房2: 27953.82平方米,厂房3: 30315.86平方米,地下车库: 7394.13平方米。主要从事棱织布及针织布加工,年加工2500吨,工艺流程: 胚布-配布-预定-开幅-染布-过软定型-成品。	65663.81	43904.5	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-547797	2022-06-29
萧庆广年产服饰 40 万件生 产项目	萧庆广	中山市大涌镇大涌村"仁山"	新建一幢萧庆广工业厂房,建筑面积:12931.81平方米、1幢5层,占地面积:2518.64平方米,高度23.25米。建筑结构类型:框架结构。年产服饰40万件,产值2000万元。产品工艺流程:采购-裁剪-半成品-后整-尾工序-成品(不含印染、漂染、洗水工序)。	12931.81	2518.64	中山市大涌镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-409085	2022-06-29
中山市长庚实业发展有限 公司195.66千瓦分布式光 伏发电项目	中山市长庚实业发展有 限公司	中山市三角镇金鲤路5号	本项目拟在屋顶建设分布式光伏发电项目,建设规模 共195.66千瓦,本项目占屋项面积: 1500平方米,光 伏发电自发自用、余电上网,年均发电量约21.52万 干瓦时,本项目采用单晶硅功率545瓦太阳能组件共 359块,逆变器等,产品技术均符合国家标准。		-	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-05-349498	2022-06-28
奥美森智能装备股份有限 公司501.4kWp分布式光伏 发电项目	中山港能智慧能源有限 公司	中山市南区大新路01号之一	利用奧美森智能裝备股份有限公司已建成厂房屋顶约2600平方米,采用自发自用,余电上网模式安装国内一线品牌单晶硅太阳能电池组件,新建分布式光伏发电项目501.4kWp,年发电量约60万度。	2600	-	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-472389	2022-06-28
广东共创新能源发展有限 公司中山万象城新能源汽 车充电站新建项目	广东共创新能源发展有 限公司	路段5号乐群村坎溪村工业区	本项目建筑面积200平方米,占地面积500平方米,原 场地已有1台1000千瓦变压器,现需安装6台160千瓦 双枪直流快充充电桩,使用24个车位,以满足中山沙 溪镇周边新能源汽车充电需求。	200	500	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2206-442000-04-05-752922	2022-06-28
广东贝林能源设备有限公司218.16KW分布式光伏发电项目	广东贝林能源设备有限 公司	中山市三乡镇南龙村聚龙路1 号	项目在广东贝林能源设备有限公司屋顶上加建分布式 光伏发电站(占厂房屋项面积约1700平方米),高度 2.8米,装机容量为218.16kW,预计年发电量 242594kwh。本项目选择自发自用,余电上网的形式 并网,采用架构性防水搭棚和配重水泥墩混合铺设方 式,主要的设备有高效单晶硅电池组件、组串式逆变 器、并网柜等电气材料。	-	-	中山市三乡镇发展改革和统计局	2206-442000-04-01-485701	2022-06-28

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
中山市大骏置业发展有限 公司(新建)华权批发市 场项目	中山市大號置业发展有限公司	中山市民众街道多宝社区居 民委员会骏荣街8号	该项目规划总用地面积为5093.1平方米,新建一幢建 筑面积为2506.6平方米的钢结构物流仓库,该物流仓 库用于储存物流快递等运输物流产品,不含有危化品 、爆炸品等仓储。	2506.6	5093.1	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-879986	2022-06-28
莎丽科技股份有限公司装配式卫生间产品生产业务 用房(厂房、宿舍)建设 项目	莎丽科技股份有限公司	中山市南朝街道南朗工业园	本项目总投资20000万元,规划用地总面积30235.3 平方米,建筑总面积99205.9平方米(含已有厂房19962.85平方米、新建厂房63893.05平方米、地下车库8500平方米、宿舍6850平方米),通过购入先进的生产设备以满足年产4万套装配式卫生间产品生产需要,通过购入自动化墙板生产线和自动化底盆生产线等先进的生产设备取代传统、低效的人工作业,新产品以制模。成型,排装。安装配件。检验-出货为主要工艺流程,采用信息化集成以达到智能制造、扩产增效的目的。项目建成后年产值将增加到55000万元、年税增加到2700万元。	99205.9	30235.3	南朗街道经济发展和科技 统计局	2206-442000-04-01-718494	2022-06-28
中山市宏悦餐饮服务有限 公司97.58千瓦分布式光伏 发电新建项目	中山市宏悦餐饮服务有限公司	中山市南头镇光明南路41号之二	屋项建设中山市宏悦餐饮服务有限公司97.58千瓦分布式光伏发电新建项目,占地面积722.4平方米,为规避遮挡以及最 大限度利用屋顶产生太阳能电力,光伏支架高度不超4米,选用固德威品牌逆变器一台,隆基 品牌410瓦单晶光伏板238片,年发电量约10万度,采用自发自用余电上网模式并网。	-	722.4	南头镇经济发展和科技统计局	2206-442000-04-01-987278	2022-06-27
中山市宏悦餐饮服务有限 公司21.32千瓦分布式光伏 发电新建项目	中山市宏悦餐饮服务有限公司	中山市南头镇光明南路41号之一	屋项建设中山市宏悦餐饮服务有限公司21.32千瓦分布式光伏发电新建项目,占地面积722.4平方米, 为规避遮挡以及最 . 大限度利用屋顶产生太阳能电力,光伏支架高度不超4米,选用团德威品牌边变器一台,隆基品牌410瓦单品光伏板52片, 年发电量约2万度,采用自发自用余电上网模式并网。	-	722.4	南头镇经济发展和科技统计局	2206-442000-04-01-828644	2022-06-27
高效节能冷热循环回收设 备产业化	中山市威望环境科技有限公司	中山市坦洲镇联一村	本项目要建设综合楼一栋四层,装修现有办公楼和生产车间1500平方米,总建筑面积2410平方米,占地面积660平方米。建设内容为本公司专利技术产品产业化,建设一条超导热管生产线和一条冷热循环除湿空调机械生产线并成立节能产品研发部,建设一套焓差实验平台、购置质量检测设备等。主要产品是高效节能冷热循环除湿设备,年生产热量换热器1000台套,旋片换热器生产线一条年产加热器500台套,冷热循环除湿灯盘线—条。在产土型除湿滑条500套	2410	660	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-879654	2022-06-27
中山市小榄镇万福路东升 社区工业园工改项目	中山市东升镇东升社区股份合作经济联合社	中山市小榄镇万福路 32 号东 升社区工业园	拟建四栋六层工业厂房,占地面积29578.22平方米,建筑面积108559.74平方米,项目建成后预计年生产婴童餐桌、座椅、童车40万件,年产值约1.2亿元,年纳税550万元。	108559.74	29578.22	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-933098	2022-06-27

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
中山东区供电分局蔚来换 电站新建项目	广州蔚来能源有限公司	中山市东区供电分局室外停 车场的4个专用停车位	项目电力容量规模为550KW,分别为1套550KW电动汽车换电站,建筑面积60平方米,占地面积60平方米。包括换电站建设安装、充电桩建设安装,换电运营和运维系统建设等。项目建成后对社会新能源车辆提供换电服务。	60	60	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-427435	2022-06-27
中山荣南机械工业有限公司年产15万套自行车配件 改扩建项目	中山荣南机械工业有限 公司	中山市南头镇升辉南路9号	项目为利用现有厂房进行改扩建,建设生产配套厂房,计划用地面积为14000平方米,建筑面积计划约70000平方米。拟投资21000万,改扩建部分主要用于生产自行车配件,预计新增年产自行车配件15万套,改扩建部分产值预计20000万。	70000	14000	南头镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-01-368524	2022-06-27
宝威智创科技(中山)有限公司年产高精密、多腔型、多组份塑料和液态硅橡胶制品和模具3900吨新建项目	宝威智创科技(中山) 有限公司	中山市翠亨新区中准道19号	项目为公司在粵港澳大湾区智能制造中心总部,项目 用地25453.7平方米,约合38.18亩,规划总建筑面积 101814.8平方米,其中地上建筑面积101814.8平方 米,占地建筑面积11872平方米,包括4栋产业用房, 1栋配套生活用房,地下建筑面积12600平方米,包括 设备用房、地下建筑面积12600平方米,包括 销密多腔型多组份塑料和液态硅橡胶的专利模具等产 品。项目总投资6亿,模具年产量400吨/产值8000万 元、塑胶制品年产量3400吨/产值30000万元、硅胶制 品年产量60吨/产值600万元、吹塑制品年产量40吨/ 产值3000万元。	101814.8	25453.7	中山翠亨新区产业发展局	2206-442000-04-01-643470	2022-06-27
中山骏壹物业管理有限公司分布式光伏发电项目	中山骏壹物业管理有限 公司	中山市石岐区海景工业村3、 4、5号	项目建设总装机容量495千瓦分布式光伏发电站,占地面积5000平方 米,建筑面积5000平方米,项目为分布式光伏发电,采用自发自用,余 电上网模式,项目建成后预计年均发电量为50万度。	5000	5000	中山市石岐街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-05-967985	2022-06-25
中山市皇鼎雄骏电镀有限 公司仓库	中山市皇鼎雄骏电镀有限公司	中山市三角镇锦成路47号	项目占地面积516平方米,建筑面积516平法米,改建 现有建筑为仓库。	516	516	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-279940	2022-06-24
中山国泰染整有限公司 3075.215kWp屋项分布式 光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有 限公司	平大道西13号	本项目总装机容量为3075.215KWp,占用屋顶面积约28000平方米。项目投产后预计年均发电量为310万度,25年运营期总发电量达7750万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳2524.22吨,25年运行期可累计节约标准煤23645.19吨。	28000	28000	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-05-838085	2022-06-24

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
圣贤山庄配套设施项目	中山圣贤山庄休闲产业 有限公司	中山市东区中山市东区长江 水库大堤东侧土名"入山虎"	总建筑面积63775平方米,其中商业面积59041平方米、商住面积4734平方米、对已建成主体混凝土框架 "烂尾楼"进行内外装修及完善各项配套设施。其中酒店按三星级标准建设 建筑面积:63775平方米 占地面积:105193.5平方米	63775	105193.5	中山市东区街道发展改革 和统计局	2016-442000-70-03-800898	2022-06-24
金湾充电站	中山市顺充新能源科技 有限公司	中山市三乡镇新圩村金湾建 材市场	本项目建筑面积300平方米,占地面积300平方米,主要建筑物是总控箱以及5个120kw交流充电终端。建成后为各类电动汽车提供充电服务。	300	300	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-804575	2022-06-24
中山市佳禧内衣有限公司 251.79kWp分布式光伏发 电项目	中山市佳禧内衣有限公 司	中山市小榄镇顺畅路3号	中山市佳禧内农有限公司利用其建筑屋顶,投资建设装机容量251.79kWp分布式光伏发电项目,安装545Wp单晶硅太阳能组件462块,采用自发自用,余电上网的运行模式,光伏建设面积为1700平方米,平均年发电量约25.14万kWh,产品技术系统安装均符合相关国家和行业标准。	1700	-	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-306882	2022-06-24
美味鲜厂区天桥项目	广东美味鲜调味食品有 限公司	中山市火炬开发区厨邦路1号 /雅柏北路1号	美味鲜厂区天桥,连接东西两个厂区,桁架结构,建筑面积62.03平方米,其主跨长度37.9米、宽3.0米,净高5.5米。天桥为本公司内部使用。项目按照相关安全设计规范进行图纸设计和施工建设。	62.03	103.06	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-01-638744	2022-06-24
中山市昊阳物业管理有限 公司293千瓦分布式光伏发 电项目	中山市吳阳物业管理有 限公司	中山市小榄镇为民路166号	项目建设总装机容量293千瓦分布式光伏发电站,占地面积2200平方米,建筑面积2000平方米,项目为分布式光伏发电,采用自发自用,余电上网模式,项目建成后预计年均发电量为30万度。	2200	2000	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-109902	2022-06-24
中山市皇冠胶粘制品有限公司498.13kWp分布式光 伏发电项目二期	中山市皇冠胶粘制品有 限公司	中山市横栏镇镇茂辉工业区 乐丰六路10号	利用中山市横栏镇茂辉工业区乐丰六路10号工业厂房 楼项建设分布式光伏发电项目,高效单晶组件,华为 逆变器,采用彩钢瓦平铺式安装,建成498.13千瓦分 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3486平方米屋项面积,年产生绿色电力约 为54.8万度,自行消纳比例约为85%。	3486	3486	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-338973	2022-06-24

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
中山冠昌塑料包装有限公司773.85千瓦分布式光伏发电项目	中山冠昌塑料包装有限公司		本项目利用中山冠昌塑料包装有限公司屋顶安装550 瓦天合光伏组件1407块,总装机容量为773.85千瓦, 屋顶使用面积约为3700平方米,光伏板安装面积约为 3700平方米,本项目建设最高点距离铺设平面不超 2.8米。配套安装专用并网逆变器,首年发电量约为 83.58万度以上,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。	-	-	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-997795	2022-06-24
中山市中健药业有限公司 仓库建设项目	中山市中健药业有限公司	中山市火炬开发区小引村	仓库建设面积270平方米,占地面积9556.1平方米,仓库用途为储存成品中药饮片(储存物品不包含易燃易爆、有毒有害、腐蚀等危化品)	270	9556.1	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-05-582744	2022-06-24
中山市添口庆贸易有限公司67KW分布式光伏发电项目	中山市添口庆贸易有限 公司	中山市沙溪镇涌头村南康街2 号	本项目利用合法产权的位置安装分布式光伏发电项目。使用面积约为320平方米,项目容量为67KW,年发电量约为7.3万度电。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。	320	320	中山市沙溪镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-342054	2022-06-24
中山市通字通信技术有限 公司2.3MWp屋顶分布式光 伏项目	中山兴中能源发展股份 有限公司	中山市火炬开发区东镇东二 路1号	该项目在中山市火炬开发区东镇东二路1号的厂房屋 顶敷设光伏发电系统,安装容量为2315.5KWp,主要 设备有太阳能光伏组件、逆变器、光伏支架、电缆、 并网箱等,占用屋面13200平方米;设计生产力;项 目建成后年平均发电量约为232万kwh;用途为自发 自用,余电上网;技术标准;现行国家标准。	16112	16112	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-05-554669	2022-06-24
中山市坦洲镇金斗110kv变 电站电网侧100MWh储能 电站项目	浚能(中山)新能源科 技有限公司	中山市坦洲镇环市东南路附近	金斗110kv变电站电网侧100MWh储能电站项目,占地3300平方米,总投资1.6亿元,年转换发电量3560万度电,安装10MWh的储能集装柜10座,新建35KV的转换站一座。	500	3300	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-792074	2022-06-23
中山市坦洲镇坦洲110kv变 电站电网侧100MWh储能 电站项目	浚能(中山)新能源科 技有限公司	中山市坦洲镇工农新村喜尔 家具店附近	坦洲110kv变电站电网侧100MWh储能电站项目,占地3300平方米,总投资1.6亿元,年转换发电量3560万度电,安装10MWh的储能集装柜10座,新建35KV的转换站一座。	500	3300	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-474850	2022-06-23

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
中山市坦洲镇申堂110kv变 电站电网侧100MWh储能 电站项目	浚能(中山)新能源科 技有限公司	中山市坦洲镇坦神北二路北 附近	申堂110kv变电站电网侧100MWh储能电站项目,占地3300平方米,总投资1.6亿元,年转换发电量3560万度电,安装10MWh的储能集装柜10座,新建35KV的转换站一座。	500	3300	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-873788	2022-06-23
凯柏悦峰	中山市瑞峰房地产开发 有限公司	中山市三乡镇平南村金辉路 13号	本项目总用地面积7640平方米,拟建设1幢20层住宅楼面积10000平方米、1幢1层商业楼面积1000平方米及一层地下车库面积4000平方米,合计总建筑面积约15000平方米。本项目不含别墅项目。	15000	7640	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-284385	2022-06-23
中山市坦洲镇宝山220kv变 电站电网侧200MWh储能 电站项目	浚能(中山)新能源科 技有限公司	中山市坦洲镇上五顷附近	宝山220kv变电站电网侧200MWh储能电站项目,占地5000平方米,总投资3.2亿元,年转换发电量7120万度电,安装10MWh的储能集装柜20座,新建35KV的转换站一座。	600	5000	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-488110	2022-06-23
昱源能实业(深圳)有限 公司中山分公司400千瓦分 布式光伏发电项目	昱源能实业(深圳)有 限公司中山分公司	中山市南头镇金海路26号	本项目建设在中山市南头镇金海路26号昱源能实业(深圳)有限公司中山分公司,装机容量400千瓦,由734块545wp光伏组件组成,4台110kwp华为逆变器,一台光伏并网柜;权采用自发自用,余电上网的井网模式,本项目并阿光铁统统中所使用的主要电力和电气设备包括。光伏组件、井网光伏迹变器等,主要使用的材料有交直流电力电缆等。本项目预估年发电量44万度电。	,	2300	南头镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-01-835459	2022-06-23
广东皇鼎新能源科技有限 公司环球LED灯饰配件城 (二期) 462.08千瓦分布 式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有 限公司		本项目共安装380W单晶硅光伏组件1216块,总装机容量为462.08千瓦,共占用屋项面积约4076平方米。项目投产后预计年均发电量为45.67万度,年均可减排二氧化碳371.73吨。项目并网采用"自发自用,余电上网"模式。	4076	4076	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-351747	2022-06-23
中山市东风镇东和平村股份合作经济联合社年产热水器200万件项目	中山市东凤镇东和平村 股份合作经济联合社	中山市东风镇东和平村东和 路	中山市东凤镇东和平村股份合作经济联合社年产热水器200万件项目,占地面积4908.70平方米,计划建成一栋五层的总建筑面积为17000平方米的工业厂房,该厂房主要用于生产燃气热水器,预计年产量200万件,不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程。	17000	4908.7	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-348954	2022-06-22

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
中山市东风镇东和平村股份合作经济联合社年产热水器150万件项目	中山市东凤镇东和平村股份合作经济联合社	中山市东风镇东和平村和平 大道横沥派出所边	中山市东凤镇东和平村股份合作经济联合社年产热水器150万件项目,占地面积4249.50平方米,计划建成一栋五层总建筑面积14000平方米工业厂房,该工业厂房主要用于生产热水器,预计年产量150万件,不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程。	14000	4249.5	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-288014	2022-06-22
广东力生电器有限公司 228.8kW分布式光伏发电 项目	广东力生电器有限公司		在广东力生电器有限公司自有厂房安装228.8kW分布式光伏发电与用电箱变并网: 本项目建设范围为屋顶; 建设规模228.8干瓦, 采用华为逆变器110千瓦逆变器,550单晶光伏组件, 其组件A栋高度: 2.8米; C栋高度: 1.3米; D栋高度: 1.3米; 光伏组件占地面积: 1045平方米; 年发电量约25万度; 电量消纳方式,自发自用余电上网。	1045	1045	南朗街道经济发展和科技 统计局	2206-442000-04-01-495310	2022-06-22
機边村莆山先人安置地建 设项目	中山市南朗镇概边村莆山经济合作社	中山市南朗街道中山市南朗 街道機边村莆山	项目占地面积16667平方米,建设面积1800平方米,主要建设安置约2500-3000个骨灰的墓园,以及1栋办公楼、休息场所等,同时配套建设给排水工程、园林绿化工程、停车场、消防安全系统、避雷系统等配套设施。	1800	16667	南朗街道经济发展和科技 统计局	2205-442000-04-01-715447	2022-06-22
马锐棠厂房一 年产五金制 品三万件	马锐棠	中山市三乡镇乌石村"龙头仔"	本项目用地面积3307.4平方米,建1栋厂房一,5层,框架结构,建筑面积10073.74平方米,占地面积1803.88平方米。年产五金制品配件30000件,预计年产值320万,主要工艺流程:进料冲孔装配加轴组装。	10073.74	1803.88	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-121072	2022-06-21
新一代智能家居产业化项 目	中山市创米智汇物联科 技有限公司	中山市南区中山科学城智慧创新谷	项目规划总用地面积13,333平方米,总建筑面积 17,000平方米,建筑高度不超过50米,主要建设研发 办公区、实验室、仓库、展厅、以及其他配套设施。	17000	13333	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-506037	2022-06-21
中山市南头镇顺益百货店 480千瓦分布式光伏发电项 目	中山市南头镇顺益百货店	中山市南头镇升辉北路225号	本项目在中山市南头镇升辉北路225号屋顶安装光伏发电项目,使用面积为3500平方米,装机容量为480KW,年发电量约为61万度电。采用"自发自用,余日上网"模式,项目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。		3500	南头镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-01-670471	2022-06-21

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
坦洲镇南部小商品市场	中山市坦洲镇同胜股份 合作经济联合社	中山市坦洲镇广源路南华医院对面	本项目占地面积9544.55平方米,总建积约10000平方米,项目建成后将形成一个集流通、展示、仓储、配送等功能为一体的小商品市场。	10000	9544.55	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-165338	2022-06-20
小榄镇绩东二月子中心新 建建设项目	中山市小欖镇绩东二股 份合作经济联合社	中山市小機镇绩东二社区	为项目规划总用地面积10026.7平方米,总建筑面积6534.89平方米,兴建1幢5层,框架结构。主要建设育儿室、护士房、产后调理室、休息室等。	6534.89	10026.7	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-436906	2022-06-20
中山恒信花园充电站	坚信(广东)能源动力 有限公司		本项目占地面积30平方米,建设面积30平方米,规划建设1台120千瓦直流充电桩,满足恒信花园一带新能源汽车充电需求。	30	30	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-881278	2022-06-20
国电中山燃气发电有限公司10000Wp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	随着新能源产业在能源结构转型汇总所占比重的逐步提升,以及节能减排政策的具体实施,国电中山燃气发电有限公司根据项目实际和未来发展规划,拟充分利用厂区闲置屋项资源,投资开发10000Wp分布式光伏项目。本项目采用多晶硅组件、组串式逆变器,任发电量111万千瓦,发电用途自发自用,总投资人民币450万元,占地面积10000平方米,建筑面积9686平方米。	10000	9686	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-05-714505	2022-06-20
中山国顺机电科技有限公司420KW分布式光伏发电项目	中山国顺机电科技有限 公司	中山市民众街道接源村接福 路256号	项目在中山市民众街道接源村接福路256号A幢(中山国顺机电科技有限公司)厂房顶层,安装分布式光伏发电项目。容量为420KW,厂房顶层建设面积约为2100平方米。项目建成后年平均发电量约50万度,用途自发自用,余电上网。主要设备:太阳能光伏组件、逆变器、光伏支架、电缆、并网柜等,技术标准:现行国家标准执行。	2100	2100	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-05-573439	2022-06-20
中山市深科电器有限公司 200.20千瓦分布式光伏发 电项目	中山市深科电器有限公 司	中山市三角镇结民村	项目占地面积15140平方米,建筑面积15140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。主要建设内容有:本项目位中山市三角镇 结民村,楼顶安装分布式光伏发电项目200.20千瓦, 在原有的楼顶上安装单晶硅光伏组件、逆变器,组件 最高与最低屋顶屋面距离符合相关要求。项目建成后 预计年均发电约22万度电。	15140	15140	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-630529	2022-06-17

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
中山悦电新能源有限公司 在西区富华道381号新城商 业中心金嘉创新港新建充 电站	中山悦电新能源有限公司	中山市西区富华道381号新城 商业中心	计划在中山市西区富华道381号新城商业中心新建安 装3台120KW直流充电桩的新能源汽车充电站。满足 周边新能源汽车车主的充电需求,项目无新增建筑 物,每台充电设备占地约1平方米。	-	3	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-926880	2022-06-17
圆融酒店管理(中山)有限公司新建11.34KW分布式光伏发电项目	圆融酒店管理(中山) 有限公司	中山市西区沙朗马路南14号	圆融酒店管理(中山)有限公司在中山市西区沙朗马路南14号建设容量为11.34KW太阳能光伏发电项目。利用屋项铺设光伏发电装置,屋顶非锌铁棚,铺设540W光伏组件约21块,逆变器1台,年发电量约10689.7KWh。规划占用面积70平方米。采用分布式光伏发电系统,所发电力优先供企业运营使用。未能消纳部分通过"余电上网"方式由电网公司收购。	2004	70	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-483204	2022-06-17
中山市明晟新能源有限公司0.1MWp分布式光伏发电项目	中山市明晟新能源有限公司	中山市坦洲镇新前进村龙塘	项目在中山市坦洲镇新前进村龙塘,利用现中山市曙光铝业有限公司厂房屋顶(光伏占用屋页面积约为739.98平方米)加建太阳能光伏发电项目,装机容量为100kW,预计年发电量111200kwh。本项目选择自发自用,余电上网的形式并网。本项目采用架构性防水搭棚和不防水多排矮棚铺设方式。	2458.87	739.98	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-860493	2022-06-17
中山市稻香围渔光互补离 网系统6.48kWp研究示范 项目	中山市环境保护科学研究院有限公司	中山市西区隆平路稻香围鱼塘区域内	中山市稻香围渔光互补离网系统6.48kWp研究示范项目,该项目由光伏发电系统、锂电池储能系统、曝气泵配电系统组成。本项目通过光伏、储能、微电网技术、建立以新能源为主体的新型电力系统。光伏发电系统主要设备为化品光电生产的5名0Wp高效单晶硅组件,项目桩基深度超8米,组件阵列最低点超过水面1米,光伏系统可持续使用25年。锂电池储能系统容量为400AH,负载是两台功率2200W、电压为380V的 零气泵,系统通过控制逆变一体机可以交直流转换并控制充电,可有效保障曝气泵用电稳定,项目建设完成后曝气泵可不间断使用绿色能源工作4小时。	40	40	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-381886	2022-06-17
广东日丰电缆股份有限公司高端装备工业园年产30000万条电源连接组件自动化生产项目	广东日丰电缆股份有限 公司	中山市西区中山市西区街道 隆昌社区金兆路与港隆中路 交汇处	产品名称: 电源连接组件,包括小家电电源连接组件、空调电源连接组件等;设计生产能力: 年产3000 万条电源线连接组件等;设计生产能力: 年产3000 万条电源线连接组件;主要设备包括自动化生产电源 连接组件设备60台及相应配套设施;项目新建: 1#办 公楼(八层),2#厂房(4层),3#厂房(4层), 4#宿舍(6层),5#厂房(4层)以及其他配套辅助用 房,总建筑面积为173760.57㎡,占地面积是 50389.15㎡。	173760.57	50389.15	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-592976	2022-06-17
李文财、刘永华厂房A年产 机械零件300万件扩建项目	刘永华	中山市小榄镇华园路9号	李文财、刘永华名下新建厂房规划占地面积8151平方米,总建筑面积6292.15平方米,主要建设1幢工业厂房,主要用于生产机械零部件,预计年产300万件。	6292.15	8151	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-750287	2022-06-16

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
中山市马迅电器有限公司 扩建349.8kw分布式光伏发 电项目	中山市马迅电器有限公 司	中山市东凤镇东阜四路87号	中山市马迅电器有限公司在中山市东风镇东阜四路87号扩建容量为349.8KW太阳能光伏发电项目。该项目一期工程已安装59.8KW,现增加349.8KW容量。规划占用面积1700平方米。采用分布式光伏发电系统,所发电力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。	18613.6	1700	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-665546	2022-06-16
华帝股份有限公司 7 兆瓦屋 顶分布式光伏发电项目	珠海综合能源有限公司	中山市小機镇工业大道南花 园路1号	本项目拟在华帝股份有限公司的厂房屋顶新建设容量约7MW的分布式光伏项目,项目主要建设内容包括光伏纸目件、迹变器、支架、电缆、并网设备等。占用屋顶面积约7万平方米。项目采用目发自用、用余电上网模式、建成后预计年均发电量654万千瓦时,每年相当于节约标准煤2363吨,减排二氧化碳5709吨。	,	70000	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-05-302361	2022-06-16
中山市中科纸品包装有限公司196.2KW分布式光伏发电项目	中山市中科纸品包装有 限公司	中山市三乡镇鸦岗村西边岭 二巷 9 号	中山市中科纸品包装有限公司在中山市三乡镇鸦岗村西边岭二巷9号厂房屋项投资建设196.2KW分布式光伏发电项目,采用360张隆基乐叶545W组件,两台100KW华为逆变器,采用H钢、C型钢等材料构建成牢固的棚架结构,最低处不高于四周花架,占用屋项面积4000平方米,预计年发电量为20万度,采用自发自用,余电上网方式。	,	-	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-160557	2022-06-16
中山市人民医院康怡特诊 大楼MR机房工程	中山市人民医院	中山市石岐区孙文东路 2 号之 一	本项目为室内MR机房防护屏蔽工程,将康怡大楼一楼两间诊室及收费处改造为MR机房。装修建筑面积约80平方米,含磁屏蔽射频屏蔽工程、机座土建工程、室内装修工程等。不涉及办公用房建设及装修,不涉及财政资金。	80	80	中山市石岐街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-657842	2022-06-16
金凯乐充电站	中山市顺充新能源科技 有限公司	中山市三乡镇金凯乐小区	本项目建筑面积300平方米,占地面积300平方米,主要建筑物是总控箱以及6个120kw交流充电终端。建成后为各类电动汽车提供充电服务。	300	300	中山市三乡镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-273447	2022-06-15
中山凯晟企业管理有限公司年产照明打具1500万件生产项目	中山凯晟企业管理有限 公司	中山市横栏镇环镇北路27号	新建8层厂房3幢,1层门卫室1幢,地下一层车库,地上8层,建筑面积99059.99平方米,占地面积11489.46平方米,总用地面积25539.9平方米,结构类型.框架结构;主要内容:预计年产照明灯具1500万件,年产值18000万元。生产流程:采购-装配-检验-包装。	99059.99	11489.46	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-615329	2022-06-15

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
中山市优塑日化包装有限公司 130.125KWp屋项分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有 限公司	中山市南头镇怡福路19号	本项目共安装375W单晶硅光伏组件347块,总装机容量为130.125kWp,占用屋项面积1060平方米。项目投产后年均发电量为13.18万kWh,25年运营期内总发电量约为329.55万kWh,所发电能自发自用,余电上网。		1060	南头镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-05-752596	2022-06-15
中山市佳华电器有限公司 158千瓦分布式光伏发电项 目	中山市佳华电器有限公 司	中山市东风镇吉昌村东阜四 路81号	在中山市东风镇吉昌村东阜四路81号屋顶建设158千瓦分布式光伏发电项目,建筑面积790平方米,占地面积790平方米,年发电能量182016千瓦时,采用"自发自用,余电上网"的并网模式。	790	790	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-770886	2022-06-15
中山市福瑞卫浴设备有限 公司中山市西区崇章路侧 地点年产60万套智能定制 全卫空间卫浴产品新建厂 房项目	中山市福瑞卫浴设备有 限公司		项目建筑面积规模11万平米,包括2栋厂房、1栋办公楼、1栋宿舍楼,全自动化、智能化、系统化生产车间,主要生产智能淋浴房、组装智能浴室柜、智能马桶、智能花酒五金等智能全卫空间产品,年产能设计器0万套,主要设备包括智能立库、码垛机、智能机器人、AGV运转、自动物流仓储设备等。配套金螺ERP、MES、WMS、CRM等运营管理系统,实现全智能运营。	33353	115144	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-847833	2022-06-15
中山市古镇达隆塑料灯饰 配件门市部古一点 179.85kW分布式光伏发电 项目	中山市古镇达隆塑料灯饰配件门市部古一点	中山市古镇镇曹二东岸北路 371号	本项目在中山市古镇镇曹二东岸北路371号建筑屋顶安装179.88千瓦分布式光伏发电项目,占屋顶面积约1800平方米,选用隆基乐叶品牌单晶太阳能电池板,型号为LR5-72HBD系列,年发电量为19万度,所发电量采用并网模式,自发自用,余电上网,提升企业节能降耗能力。	1800	1800	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-537008	2022-06-15
中山市古镇恒万灯饰门市 部 154.78kW 分布式光伏发 电项目	中山市古镇恒万灯饰门 市部	中山市古镇镇宏业路一街4号	本项目在中山市古镇镇宏业路一街4号建筑屋顶安装 154.78千瓦分布式光伏发电项目,占屋项面积约1260 平方米,选用隆基乐叶品牌单晶太阳能电池板,型号 为LR5-72HBD系列,年发电量为17万度,所发电量 采用并网模式,自发自用,余电上网,提升企业节能 降耗能力。	1260	1260	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-428435	2022-06-15
中山市新明旺电商工业园 有限公司487.3千瓦分布式 光伏发电项目	中山市新明旺电商工业 园有限公司	中山市横栏镇镇顺兴北路96 号	本项目位于中山市横栏镇镇顺兴北路96号房楼顶新装分布式光伏发电项目487.3kW,采用单晶硅光伏组件,并网 逆变器,年发电量约53.6万度电,本光伏项目建设光伏板面积为3800平方米。采用并网模式:自发自用,余电上网。	3800	-	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-218117	2022-06-14

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
中山市大田汽车护理用品 有限公司年产1.2亿支 (36000吨)气溶胶(气雾 剂)生产项目		中山市三角镇三角高平化工产业集聚园区内	车间8000平方米,仓库8000平方米,办公楼1600平方米,配套用房1950平方米,罐区350平方米,年产1.2亿支(36000吨)气溶胶,主要产品:气溶胶	19900	25000	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-242938	2022-06-14
天皓商店 43.45kw 分布式光 伏发电项目	中山市板芙镇天皓商店	中山市板芙镇聚福北街23号	在中山市板芙镇天皓商店所属建筑屋项投资建设 43.45千瓦分布式光伏项目,拟占用屋项面积224平方 米,平均年发电量约为48万kWh。本项目主要包括单 晶硅光伏组件、逆变器、304不锈钢支架、电缆、配 电 柜等,采用"自发自用、余电上网"运行模式等,设 计施工方案符合《中山市分布式光伏发电项目建设管 理暂行办法》。	-	224	中山市板芙镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-387836	2022-06-14
中山小驹新能源科技有限 公司中山港口木河迳二街 充电站新建项目	中山小驹新能源科技有 限公司	中山市港口镇木河迳二街6号	本项目占地面积258平方米,建筑面积258平方米,建 设1台640千瓦直流充电堆,13台充电终端。合计13 个充电车位,满足中山市港口镇木河迳二街一带新能 源汽车充电需求	258	258	中山市港口镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-634348	2022-06-14
中山市上元金属压铸有限公司年产新能源汽车零部件产品 500 万件改建项目	傅粤湘		本项目由中山市上元金属压铸有限公司出资建设,总投资8000万,占地面积10000平方米, 计划改建30000平方米标准厂房,推动新能源汽车配件的应用, 对压铸铝合金件需求量不断提升。我司近年来不断增资扩产,投入自动化先进生产设备, 为满足新能源汽车配件市场的需求。现因公司生产发展, 拟在原厂区内进行改建标准厂房, 为生产新能源汽车配件作更完善的配套。	30000	10000	中山市黄圃镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-725764	2022-06-14
中山市沙溪镇龙瑞村党群服务中心25.8KW分布式光 伏发电项目	中山市沙溪镇龙瑞村股 份合作经济联合社	中山市沙溪镇龙瑞村大街1号	项目建设地在中山市沙溪镇龙瑞大街1号龙瑞村党群服务中心屋项,屋顶面积为275平方米,项目安装25.8千瓦光伏发电,年发电量预计3万千瓦,系统采用晶硅组件、组串式逆变器,其中光伏组件安装高度为政策规定范围内。项目采用"自发自用,余电上网"方式并网。	275	275	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2206-442000-04-05-626572	2022-06-14
中山市沙溪镇龙瑞村综合 办公楼32.4KW分布式光伏 发电项目	中山市沙溪镇龙瑞村股 份合作经济联合社	中山市沙溪镇龙瑞村大街26号	项目建设地在中山市沙溪镇龙瑞大街26号龙瑞村综合 办公楼屋顶,屋顶面积为247平方米,项目安装32.4 千瓦光伏发电,年发电量预计3.8万千瓦,系统采用晶 硅组件、组串式逆变器,其中光伏组件安装高度为政 策规定范围内。项目采用"自发自用,余电上网"方式 并网。	247	247	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2206-442000-04-05-584264	2022-06-14

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
中山市东区东苑南路126号 200KW分布式光伏发电项 目	中山市意设造陈设饰品 有限公司	中山市东区东苑南路126号	本项目以第三方投资的方式,在中山市东区东苑南路 126号楼项安装200千瓦分布式光伏发电系统,建设面 积约1400平方米。选用天合电池板,型号为高效单晶 硅系列,年发电量约20万度,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。	1400	1400	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-576618	2022-06-14
中山百汇时代广场小鹏充 电桩项目	广州小鹏智慧充电科技 有限公司	中山市小榄镇3号楼公寓百汇 时代广场侧面地面一层(iu 酒店侧面)	拟建充电站位于中山百汇时代广场地面停车场,占地60平方米,建设4台90KW直流桩及配套视频监控、消防设施,总电力容量360KW。充电站建成后面向设社会车辆提供充电服务。	60	60	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-530517	2022-06-14
中山市东风镇同安村股份合作经济联合社年产热水器500万件项目	中山市东凤镇同安村股 份合作经济联合社	中山市东风镇同安村7队	中山市东凤镇同安村股份合作经济联合社年产热水器500万件项目占地面积11210.2平方米, 计划建成一栋五层总建筑面积39000平方米工业厂房, 该工业厂房主要生产热水器, 预计年产量500万件, 不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程。	39000	11210.2	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-957191	2022-06-13
李亮明381.5kWp分布式光 伏发电项目	李亮明	中山市神湾镇海港村	李亮明利用自有建筑屋顶,覆盖楼顶炮台高度1米,建设光伏发电棚,投资建设装机容量381.5kWp分布式光伏发电项目,拟安装单晶硅太阳能组件,采用自大用、余电上网的运行模式,光伏建设面积约为7000平方米,平均年发电量约为39.92万kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	7000	7000	中山市神湾镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-312004	2022-06-13
中山市聚博智能科技有限 公司 77kWp 分布式光伏发 电项目	中山市聚博智能科技有 限公司	中山市小榄镇绩西庆丰七路 26号	中山市聚博智能科技有限公司利用其建筑屋顶,覆盖楼顶炮台高度1米,建设光伏发电棚,投资建设装机容量77kWp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,光伏建设面积约为500平方米,平均年发电量约为8.06万kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	500	500	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-298204	2022-06-13
林健刚照明灯具年产 170 万 支新建项目	林健刚	中山市横栏镇茂辉工业区	新建厂房1栋,地上4层,地下负1层。用地面积为1279.72平方米,总建筑面积为2093.40平方米,占地面积为447.90平方米;主要经营:制造、加工、销售、照明灯具,灯用电器配件;主要设备有:压铸机、注塑机等。	2093.4	447.9	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-140982	2022-06-13

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
中山市沙溪镇泽洪五金店 29.76KW分布式光伏发电 项目	中山市沙溪镇泽洪五金 店	中山市沙溪镇大石兜村耀荣 里二十六巷140号之二	本项目位于中山市沙溪镇大石兜村耀荣里二十六巷 140号之二棱项,总面积约162平方米,预计总装机容量29.76KW,选用单晶体光伏组件,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。	162	162	中山市沙溪镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-821036	2022-06-13
中山市聚雅金属制品有限 公司 77kWp 分布式光伏发 电项目	中山市聚雅金属制品有 限公司	七路22号	中山市聚雅金属制品有限公司利用其建筑屋顶,覆盖楼顶炮台高度1米,建设光伏发电棚,投资建设装机容量77kWp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,光伏建设面积约为500平方米,平均年发电量约为8.06万kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	500	500	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-806066	2022-06-13
自建 20Kw 光伏发电项目分 布式	广州博厦建筑设计研究 院有限公司中山分公司	中山市东区中山市东区福田 五街2号	项目规划总用地面积510平方米,总建筑面积1305.65 米。主要建设分布式光伏发电项目等。项目总装机容量为: 20.9KW。	1305.65	510	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-831728	2022-06-13
中山市珍品灯饰有限公司 185千瓦分布式光伏发电项 目	中山市珍品灯饰有限公 司	中山市古镇镇永安路38号	本项目位于中山市古镇镇永安路38号楼项建设光伏发电项目安装容量为185千瓦,本光伏项目建设光伏板面积为1200平方米,使用H钢、C型钢、彩钢瓦、光伏支架、多晶硅光伏组件、并网逆变器,年平均发电量约20.35万度电。用途:自发自用,余电上网	1200	1200	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-712266	2022-06-13
中山市珍品灯饰有限公司 170千瓦分布式光伏发电项 目	中山市珍品灯饰有限公 司	中山市古镇镇安宁路30号	本项目位于中山市古镇镇安宁路30号楼项建设光伏发电项目安装容量为170千瓦,本光伏项目建设光伏板面积为1000平方米,使用H钢、C型钢、彩钢瓦、光伏支架、多晶硅光伏组件、并网逆变器,年平均发电量约18.7万度电。用途:自发自用,余电上网	1000	1000	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-941113	2022-06-13
中山市庆乙金属制品有限 公司年产20万件五金制品 新建项目	中山市庆乙金属制品有 限公司	中山市神湾镇中山市神湾镇 外沙村	本项目租用厂房占地面积为7578.15平方米,厂房1为1幢1层,建筑高度7.35米,钢结构,建筑面积:2094.96平方米;厂房2为1幢2层,建筑高度10.20米,框架结构,建筑面积:2476.80平方米,建筑总面积4571.76平方米。项目主要生产螺丝五金配件。预计年产量20万件五金制品产品,年产值2200万元,年税收150万元。	4571.76	7578.15	中山市神湾镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-457121	2022-06-13

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
中山百汇时代蔚来超充站 新建项目	广州蔚来能源有限公司	中山市小榄镇北区北秀路43 号百汇时代广场一区1层 IF001号商铺门口	项目电力容量规模为240KW,为2套120KW直流充电桩。建筑面积51平方米,占地面积51平方米。包括充电桩建设安装和运维系统建设等。项目建成后对社会新能源车辆提供充电服务。	51	51	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-196711	2022-06-13
余建钊 80KW 分布式光伏发 电项目	余建钊	中山市沙溪镇横沙路口	本项目利用自有物业屋项安装占地面积459平方米,80千瓦分布式光伏发电项目。装机容量为80千瓦,项目投产后预计年均发电量为8万度电,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.	459	459	中山市沙溪镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-505001	2022-06-13
中山市显东电器有限公司 300千瓦分布式光伏发电项 目	中山市显东电器有限公 司		本光伏项目建设在中山市东风镇同安村,占屋顶约面积1700平方米,支架用钢材加铝合金,距离地面2.8-4.5米高,规模为装机容量290-300kw,年发电量约37-38万度,所发电量用途采用自发自用,余电上网的方式。	1700	1700	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-584834	2022-06-12
中山市唯楚金属工程有限 公司624.375kWp屋项分布 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宝 和路1号	本项目为分布式光伏发电项目,共占用屋项面积约4080平方米,安装单晶硅光伏组件容量为624.375kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为62.91万度,25年运营期总发电量达1572.79万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳512.1吨,25年运行期可累计节约标准煤4797.01吨。	4080	4080	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-05-555782	2022-06-10
中山市润辉食品有限公司 楼项36千瓦分布式光伏发 电项目	中山市润辉食品有限公 司	中山市横栏镇永谊二路19号之一	项目建设总装机容量36千瓦屋顶光伏发电,选用多晶硅组件,安装光伏板面积300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42768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。	400	400	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-852319	2022-06-10
中山市翠亨新区 300MW/600MWh独立储能 电站(一期项目)	深南电(中山)电力有 限公司	中山市翠亨新区横门海城北 路	拟建储能电站总规模为300MW/600MWh, 总用地面积约51000平方米,项目拟分为三期建设,每期规模为100MW/200MWh。一期建设规模约100MW/200MWh,用地面积约17000平方米,其中控制室及升压站等建筑物占地面积约500平方米。后期拟利用剩余土地及固定建筑物建设光伏、充电桩等,充分发掘绿色、低碳、高效、清洁的可再生能源。预计一期建成后,每年调峰量达1.2亿KWh。	500	17000	中山翠亨新区产业发展局	2206-442000-04-01-200570	2022-06-10

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
中山市诺信智能装备有限 公司567.85kWp分布式光 伏发电项目	中山市诺信智能装备有限公司	广兴路30号A座一层及C座一 、二层	中山市诺信智能裝备有限公司利用其建筑屋顶,覆盖楼顶炮台高度1米,建设光伏发电棚,投资建设装机容量567.85kWp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,光伏建设面积约为5000平方米,平均年发电量约为59.42万kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	5000	5000	中山市黄圃镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-267486	2022-06-10
中山汉诺纺织有限公司 445.2kW分布式光伏发电 项目	四川大川电力有限公司	中山市坦洲镇坦神南路148号	项目拟在中山汉诺纺织有限公司屋顶建设分布式光伏项目,该公司屋顶面积约5000平方米,项目总装机445.2kW,年均发电量44.81万/kWh,累计发电量896.19万/kWh,采用540Wp单晶硅组件825块,配置4台80kW、3台40kW组串逆变器,项目采用"自发自用,余电上网"模式,以400V低压接入企业400V母线。	5000	23477	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-155591	2022-06-10
阿普罗(中山)光伏科技 有限公司新建西区沙朗马 路南14号11.34kw分布式 光伏发电项目	阿普罗(中山)光伏科 技有限公司	中山市西区沙朗马路南14号	阿普罗(中山)光伏科技有限公司在中山市西区沙朗马路南14号建设容量为11.34千瓦太阳能光伏发电项目。利用屋顶铺设光伏发电装置,屋顶非锌铁棚。铺设540W光伏组件约21块,逆变器1台,年发电量约10689.7KWh。规划占用面积70平方米。采用分布式光伏发电系统,所发电力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。	2004	70	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-05-122973	2022-06-10
民众街道沙仔村结达路 8 米 农路及停车场工程	中山市民众街道沙仔村股份合作经济联合社	中山市民众街道沙仔村	建设起点位于新平乡青年突击队"四最"按语学习园,终点位于平一大道,道路全长746米,宽度8米,建设内容包含道路工程、排水工程、路灯工程和交通工程等。	·	5968	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-414564	2022-06-10
新平乡青年突击队"四最"按 语学习园文化公园工程	中山市民众街道沙仔村股份合作经济联合社	中山市民众街道沙仔村	改造面积约5001平方米,建设内容包含广场铺装改造、艺术装置、配套设施、标志景墙、节点标识、"四最"按语廊、文艺舞台、绿化提升、微地形堆坡、场地给排水、雨水花园以及场地亮化等。		5001	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-266869	2022-06-10
中山市海都置业有限公司 750kw 分布式光伏发电项 目	中山市海都置业有限公司	中山市古镇镇中兴大道北1号 海都广场	本项目位于中山市古镇镇中兴大道北一号海都广场楼顶新装分布式光伏发电项目750kw,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电约85万度电,本光伏项目建设光伏板面积为5000平方次,组件最高点与屋项屋面距离符合相关要求,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	5000	5000	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-389430	2022-06-10

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
下一代高性能天线扩建项 目	广东通宇通讯股份有限 公司	中山市火炬开发区东镇东二 路1号	项目主要对现有生产大楼8-10层进行厂房改造,改造面积27000平方米,用于本项目产品生产、仓储、研发办公及其他配套,并在现有旧厂房基础上建设45*80*50m紧缩测试场。引进国际先进设计软件、多探上场测试系统、SG128球面近场天线测量系统、矢量网络分析仪等研发、检测软硬件及一系列生产用软件、硬件设备。项目完成后预计可提升我司下一代高性能系列天线产能19万套/年。	-	-	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-02-637133	2022-06-10
广东鸿威国际会展集团有 限公司2733.5kWp分布式 光伏发电项目	国能(广东)综合能源 有限公司	中山市港口镇恒丰六路8号	本项目建设地点为中山市港口镇恒丰六路8号B区展馆 13120平方米的屋项,项目不新增占地面积,光伏组件拟采用550Wp单晶硅半片高效组件。装机规模 2733.5kWp, 拟以0.4kV低压接入,采用"自发自用、余电上网"分布式光伏发电模式,所产生电能主要供广东湾威国际会展集团有限公司使用。预计年均发电量 为292万kWh。	13120	-	中山市港口镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-551134	2022-06-10
中山市小榄镇汇洋电器厂 504kWp屋项分布式光伏发 电项目	广东皇鼎新能源科技有 限公司	中山市小榄镇四围路5号	本项目占地面积5200平方米,建筑面积为5200平方 米。共安装375W单晶硅光伏组件1344块,总装机容 量为504kWp,占用屋项面积5200平方米。项目投产 后预计25年内年均发电量为49.81万kWh,25年运营期 内总发电量约为1245.27万kWh,所发电能自发自 用,余电上网。	5200	5200	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-05-484814	2022-06-10
中山农村商业银行股份有 限公司东区支行营业大楼 光伏发电设备安装工程	中山农村商业银行股份 有限公司	中山市东区中山四路41号	本项目共安装375W单晶硅光伏组件230块,总装机容量为86.25KWp:占用屋项面积约1000平方米。项目投产后预计年均货电量为8.74万度,25年运营期总发电产达218.43万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳71.12吨,25年运行期可累计节约标准煤666.21吨。	1000	1000	中山市东区街道发展改革和统计局	2206-442000-04-05-255755	2022-06-10
佳能(中山)办公设备有限公司11467.5kWp分布式光伏发电项目	国能(广东)综合能源 有限公司	묵	本项目建设地点为中山市火炬开发区环茂三路2号中山火炬开发区科技产业带建设开发有限公司83165平方米屋面,不新增占地面积,光伏组件拟采用550Wp 单晶硅半片高效组件。装机规模约11467.5kWp,以0.4kV低压接入,采用自发自用、余电上网分布式从发电,所产生电能主要供佳能(中山)办公设备有限公司使用。预计年均量为1174.99万kWh,项目总投资约5818万元。	83165	-	火炬开发区经济发展和科 技信息局	2206-442000-04-01-869011	2022-06-10
中山市粤桂灯饰有限公司 横栏镇分部新型分布式光 伏蓄能发电项目	中山市粤桂灯饰有限公 司	中山市横栏镇广东省中山市 横栏镇长安北路113号B栋	项目采用自发自用,余电上网的方式; 计划分三期投入430万; 建设30个新型厂房屋项分布式光伏电站(新型光伏电站)300KW;30个锂电池蓄能站540KW;30个新型蓄能发电系统300KW;年发电量1971000KW;新型光伏电站计划使用屋项面积; 3000平方; 蓄能站使用厂房面积; 100平米; 新型蓄能发电系统使用厂房面积; 200平米。	3000	3000	中山市横栏镇发展改革和统计局	2206-442000-04-05-855414	2022-06-09

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
陈炳焜 30kW 分布式光伏发 电项目	陈炳焜	中山市南区竹秀园兴园路25- 27号	本项目在中山市南区竹秀园兴园路25-27号房屋屋项安装30千瓦分布式光伏发电项目,占屋项面积约350平方米,选用隆基乐叶品牌单晶太阳能电池板,型号为LR4-60HPH系列,年发电量为3.3万度,所发电量为企业自发自用,余电上网,提升企业节能降耗能力。	350	350	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-05-867947	2022-06-09
中山华都制衣有限公司 850kW分布式光伏发电项 目	四川大川电力有限公司	中山市坦洲镇坦神南路146号 庄士敦工业中心	项目拟在中山华都制衣有限公司住宿楼、厂房共计7栋建筑物建设分布式光伏项目,该公司屋项面积约1万平方米,项目总装机850kW,年均发电量85.46万/kWh,累计发电量1709.21万/kWh,采用540Wp单晶硅组件1574块,配置8台80kW,2台40kW组串逆变器,项目采用"自发自用,余电上网"模式,以400V低压接入企业400V母线。	10000	24243.11	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-386925	2022-06-09
广东亚泰科技有限公司 400 千瓦分布式光伏发电项目	广东亚泰科技有限公司	中山市黄圃镇马新工业区添 业南路2号	在工厂屋顶闲置顶棚面上新建400KW光伏发电项目, 光伏铺设面积2300平方米。光伏发电系统由太阳能光 伏组件、组串逆变器、变配电系统、结构支撑系统、 监控显示系统设备等组成,安装560半片单晶硅高功 率400W光伏组件。项目建成后,预计 年发电量36万 kW·h/年。光伏发电用途为:自发自用,余电上网模 式。	-	4000	中山市黄圃镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-820181	2022-06-09
五桂山龙塘桂宏厂区宿舍 楼加固工程	中山市桂宏置业有限公 司		宿舍楼合计建筑面积8388平方米,占地面积1832.1平方米,工程内容为宿舍楼全面修复加固,包括外立面修复、墙柱加固、楼面补漏、消防管修复、地下土方回填,总投资约200万元。	8388	1832.1	五桂山街道经济发展和科 技统计局	2206-442000-04-05-631826	2022-06-09
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产25万件 汽车配件生产项目	中山市坦洲镇七村股份 合作经济联合社	中山市坦洲镇七村大友街	建设三栋四层的工业厂房,总建筑面积15770平方米,总占地面积7850平方米,主要生产汽车零部件,该生产工艺流程不包含电镀和专业金属表面处理,年产量约25万件。	15770	7850	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-771170	2022-06-09
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产15万件智能灯具生产项目	中山市坦洲镇七村股份 合作经济联合社	中山市坦洲镇七村七村大道	建设六栋四层的工业厂房,总建筑面积74754平方米,总占地面积37282平方米,主要用于智能化和个性化定制灯具配件及灯具制品生产;年产量约15万件。	74754	37282	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-546614	2022-06-09

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
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产 30 万件空调设备生产项目	中山市坦洲镇七村股份 合作经济联合社		建设三栋四层的工业厂房,总建筑面积28510平方 米,总占地面积14104平方米,主要生产空调设备, 年产量约30万件	28510	14104	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-999993	2022-06-09
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产 800 万件电子元件生产项目	中山市坦洲镇七村股份 合作经济联合社	中山市坦洲镇七村七村大道	建设三栋四层的工业厂房,总建筑面积27450平方米,总占地面积12702平方米,主要生产CPU电子元件及组件,年产量约800万件,该生产工艺流程不包含电镀和专业金属表面处理。	27450	12702	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-183469	2022-06-09
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产 40 万件 厨房电器生产项目	中山市坦洲镇七村股份 合作经济联合社	中山市坦洲镇七村永新街	建设五栋四层的工业厂房,总建筑面积49920平方米,总占地面积24320平方米,主要生产家用微波炉、电饭锅和电磁炉等厨房电器。年产量约40万件。	49920	24320	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-266211	2022-06-09
中山市坦洲镇七村股份合作经济联合社年产 50 万件 电脑设备生产项目	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祥街	建设六栋四层的工业厂房,总建筑面积71560平方米,总占地面积35625平方米,主要用于生产笔记本电脑和台式电脑,年产量约50万件。	71560	35625	中山市坦洲镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-723324	2022-06-09
广东省储备粮管理总公司 中山直属库1999.06千瓦分 布式光伏发电项目	广东省储备粮管理总公 司中山直属库	中山市横栏镇宝裕村指南水闸东边	广东省储备粮管理总公司中山直属库8座平房仓,面积合计约11520平方米。在以上8座平房仓上安装约1999.06千瓦分布式光伏组件及配套发电设施,用于低温仓建设,预计年发电量200万度,所发电量采用自发自用、余电上网方式,产品技术及系统安装符合国家和行业相关标准。	-	11520	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-370363	2022-06-08
中山市浩科化工科技有限 公司年产1.2万吨日用化工 清洗剂(扩建)项目	中山市浩科化工科技有限公司	中山市民众街道沙仔村新展 路6号	项目规模1.2万吨/年,建设内容包括主要设备:搅拌机、分散机、储存罐、分装机、自动包装线、打包机、检测设备等,建筑面积:413.76平方米	413.76	413.76	中山市民众街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-05-854817	2022-06-08

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
广东宏基工业城开发有限公司四期180.14kWp分布式光伏发电项目	广东海基实业控股有限 公司	中山市南头镇永辉路37号之西面	广东宏基工业城开发有限公司,宏基工业城四期基于屋顶建设分布式光伏发电项目,该180.14千瓦分布式光伏发电项目贯连用品澳太阳能品牌,单品组件455瓦358块,单品组件375瓦46块,华为逆变器110千瓦1台,华为逆变器60千瓦1台,本次光伏发电选用自发自用,余电上网,以25年发电量计算预计平均每年产电178222度,平均每天产电488度。	-	1180	南头镇经济发展和科技统计局	2206-442000-04-05-406813	2022-06-08
中山市东风镇穗成村股份 合作经济联合社年产电风 扇100万台项目	中山市东凤镇穗成村股 份合作经济联合社	中山市东凤镇穗成村	项目1栋厂房,5层,建筑面积13200平方米,占地面积4270.4平方米,年产电风扇100万台。	13200	4270.4	中山市东凤镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-257069	2022-06-08
中山市古镇冠鹏五金门市 部29.975千瓦 分布式光伏 发电项目	中山市古镇冠鹏五金门市部	中山市古镇镇中山市古镇镇 祥洲新村中路5号	本项目位于广东省中山市古镇镇祥洲新村中路5号楼顶新装分布式光伏发电项目29.975kW. 采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约3.3万度电,本光伏项目建设光伏板面积为168平方米。采用并网模式:自发自用,余电上网。	168	168	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-487060	2022-06-08
华跃(中山)商业发展有限公司990.81千瓦分布式光伏发电项目	华跃(中山)商业发展 有限公司	中山市古镇镇东岸北路368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990.81千瓦,光伏组件占地面积为4700平方米,预计年发电量为109万度,选用三相逆变器,采用自发自用余电上网模式。		4700	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-811887	2022-06-08
中山市东风镇安乐村股份 合作经济联合社安乐顺昌 工业厂房(1栋、2栋)	中山市东凤镇安乐村股份合作经济联合社	中山市东风镇东风镇安乐村 7 队、 9 队	该项目总用地15.7亩,总用地面积为10501.87㎡,由 安乐村股份合作经济联合社开发,计划投资约6500万元,拟新建2栋工业厂房,建筑总面积拟为26491.80㎡,建成将投产于小家电。	26491.8	10501.87	中山市东风镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-451042	2022-06-08
中山市星星五金工艺厂 41.40KWp屋项分布式光伏 发电项目	中山市星星五金工艺厂	中山市小榄镇同茂村"三益围"	本项目装机容量为41.40KWp,建设光伏钢结构棚建筑面积320平方米,距离楼面高4.5米,使用H钢,C型钢,彩钢瓦,单晶硅组件450Wp光伏组件92块,年均发电量5.2万度,采用自发自用、余电上网的并网方式,380%低压接入公共电网,产品技术及系统安装符合相关国家和行业技术标准。	320	320	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-240730	2022-06-07

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
中山市旭阳科技照明有限 公司800KW分布式光伏发 电项目	中山市旭阳科技照明有 限公司	中山市横栏镇富横北路6号	本项目建设地点位于中山市横栏镇富横北路6号中山市旭阳科技照明有限公司的厂房屋项上,厂房屋项面积为6000平方米预计安装容量为800KW光伏太阳能电池组件,预计年发电量约88万度左右。所发电量用途:采用自发自用,余电上网的方式。	26606.55	15102.4	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-476728	2022-06-07
中山龙瑞刘氏口腔诊所有 限公司33千瓦分布式光伏 发电项目	中山龙瑞刘氏口腔诊所有限公司	中山市沙溪镇龙瑞长岭街11 巷1号	本项目利用建筑物楼顶安装占地面积225平方米,33 千瓦分布式光伏发电项目。装机容量为33千瓦,总共 是用72块单晶455瓦光伏板、1台逆变器。项目投产后 预计年均发电量为39312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。	225	225	中山市沙溪镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-150244	2022-06-07
中山市横栏镇致理灯饰有限公司照明灯具年产 50 万件项目	中山市横栏镇致理灯饰有限公司	中山市横栏镇富横北路17号	新建厂房一1栋,地上4层,用地面积为: 3850.9平方米,总建筑面积为5724.86平方米,占地面积为1374.43平方米; 主要经营:制造、加工、销售、照明灯具,灯用电器配件; 主要设备有: 压铸机、注塑机及全自动生产流水线、车床等。	5724.86	1374.43	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-05-335675	2022-06-07
中山市鸣风智能家居科技 有限公司智能装配家居生 产线新建项目	中山市鸣风智能家居科 技有限公司	中山市神湾镇海港村	项目自建新厂房,厂房规划总用地面积11530平方米,总建筑面积29879.67平方米,主要建筑物为1栋5层厂房,1栋7层员工宿舍,框架结构。项目拟配置两条全智能化生产线设备进行产品生产,主要产品涉及智能装配家居和办公酒店接饰领域的产品设计与定制,工艺美术及礼仪用品制造,漆艺板材等。预计年产量10万件产品,年产值2.2亿元,年税收1100万元。	29879.67	11530	中山市神湾镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-817720	2022-06-07
中山市中动科技有限公司 年产迪士尼手办玩具2000 万件新建项目	中山市中动科技有限公司	中山市神湾镇外沙村	项目自建两幢工业厂房,均为九层框架结构,占地面积共5280平方米,建筑面积共49720平方米:建两幢研发车间,分别为六层和九层框架结构,占地面积共2237平方米,建筑面积共13835平方米。项目主要研发、生产及销售迪士尼漫威手办塑胶玩具,儿童塑胶玩具,遮控车塑胶玩具,年产量2000万件,年产值20000万元。	66923.07	18000.02	中山市神湾镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-05-952033	2022-06-07
昇兴(中兴)包装有限公司4.5MW屋顶分布式光伏发电项目	中山港能智慧能源有限公司	中山市南区中山市翠亨新区 和耀路13号	界兴包装(中山)有限公司4493.525kWp分布式项目是利用界兴包装(中山)有限公司约3.5万平方米的既有建筑厂房屋顶,通过敷设在屋顶的光伏组件,实现太阳能光伏发申。本工程预2022年投产。本光伏工程采用"白发自用,余电上双"的并网方式;该项目建成后,光伏电站寿命期25年内年均发电量约为494.28万kWh建筑面积:38000.0平方米占地面积:38000.0平方米	38000	38000	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-747231	2022-06-07

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
中山市志昇科技有限公司 年产塑料玩具400万件新建 项目	中山市志昇科技有限公 司	中山市板美镇里溪村顺宏路 12号	中山市志昇科技有限公司租用里溪村顺宏路12号已建好厂房一至五层进行建设,项目占地面积1552平方米、建筑面积7760平方米。主要从事生产、加工、销售:塑料玩具,预计年产塑料玩具400万件。主要生产设备有注塑成型机、破碎机、混色机、超声机等。	7760	1552	中山市板芙镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-546487	2022-06-07
中山市顺裕光电照明有限 公司100千瓦分布式光伏发 电项目	中山市顺裕光电照明有 限公司	14무	项目建设总装机容量100KWP分布式光伏发电,占屋项建筑面积924.56平方米。项目主要建设包括转换系统、直流系统、逆变系统、并网系统,年发电量10万KWh,系统采用单晶硅组件、组串式逆变器、钢结构支架,采用"自发自用,余电上网"方式并网	924.56	-	中山市板芙镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-187744	2022-06-07
中山市小迪电子有限公司 年生产中高端LED智能调 光调色电源50万台新建项 目	中山市小迪电子有限公 司	中山市小棧镇同兴东路	项目规划总用地面积为5308.90平方米,总建筑面积为7670.72平方米,其中厂房一(一期)建筑面积为7670.72平方米,主要建设1幢6层、框架结构建筑。主要制造电子元器件、照明器具等。预计项目建成后年生产中高端LED智能调光调色电源50万台。	7670.72	5308.9	中山市小欖镇公共服务办公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-108250	2022-06-07
中山市东华厨具制造有限 公司199.8千瓦分布式光伏 发电项目	中山市东华厨具制造有 限公司	中山市小榄镇同茂村"三益围"	项目在中山市东华厨具制造有限公司屋顶新建 199.8kWp分布式光伏发电项目。采用自发自用、余 电上网模式。主要建设内容有:支架、太阳能组件、 并网逆变器、交流配电箱、配电柜、计量装置等,项 目建成后年均发电量约21.3万度,建筑面积: 1000 平方米,占地面积: 2500平方米。	1000	2500	中山市小欖镇公共服务办公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-200666	2022-06-06
佛山市禅森环境系统工程 有限公司5000千瓦分布式 光伏发电项目	佛山市禅森环境系统工 程有限公司	中山市横栏镇横东村、横西 村	项目安装5000千瓦光伏发电,项目主要建设包括转换系统、直流系统、逆变系统、并网系统,年发电量600万千瓦.时,系统采用晶硅组件、组串式逆变器,项目发电采用"自发自用,余电上网"方式并网,屋项建筑面积为50000平方米,占地面积0平方米。	50000	-	中山市横栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-454678	2022-06-06
中山市大涌镇新顺家具店 80千瓦分布式光伏发电项 目	中山市大涌镇新顺家具 店	中山市大涌镇南文村"葵朗坑"	本项目位于中山市大涌镇南文村"葵朗坑"房屋楼顶新装分布式光伏发电项目、装机容量为80KW,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约9万度电,本光伏项目建设面积为1000平方米。采用并网模式: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	2206-442000-04-01-875072	2022-06-06

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
蓝晨科技 (广东) 有限公司研发及智能制造项目	蓝晨科技(广东)有限 公司	中山市古镇镇同兴路	项目占地面积78598.38平方米,建筑面积195092.35平方米,共12幢建筑物,其中建设包括1栋9层、1栋5层、7栋6层标准厂房,2栋14层宿舍楼,1栋1层会议中心,生产笔记本电脑、教育平板电脑、二合一电脑,产值约170000万元,项目生产不包含电镀和专业金属边面处理工艺流程。	195092.35	78598.38	中山市古镇镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-640539	2022-06-06
广东理工职业学院中山校 区南环路工程	广东开放大学(广东理工 职业学院)	中山市五桂山街道龙石村石 鼓	项目路线起点位于广东理工职业学院中山校区校园的 13#学生宿舍西侧,道路自北向西南,再由西往东南 至人才公寓楼,终点位于人才公寓楼南侧,路线长度 约680米、工程建设内容主要包括:道路工程、交通 工程、给排水工程、绿化工程、照明工程、综合管线 工程及附属工程。		7000	五桂山街道经济发展和科 技统计局	2206-442000-04-01-691303	2022-06-03
苏柱坚、张国海年产加工 五金制品10万件项目	苏柱坚	中山市横栏镇茂辉工业区	本项目占地面积1541.03平方米,拟建1幢9层,建筑面积12251.35平方米工业厂房,加工五金制品。年产量10万件。本项目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	12251.35	1541.03	中山市機栏镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-969932	2022-06-02
广东兆力电机集团二期 162KW 分布式光伏发电项 目	广东兆力电机集团有限 公司	中山市阜沙镇上南村	项目在中山市阜沙镇上南村广东兆力电机集团楼项上 安装162千瓦分布式光伏发电系统、建设面积约980平 方米。选用隆基乐叶单晶硅电池板,型号为LR5- 72HPH系列,年发电量约16.2万度,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。	980	980	阜沙镇经济发展和科技统 计局	2206-442000-04-01-437304	2022-06-02
中山市浩朋工业园	中山市浩朋贸易有限公司	中山市南区西环三路19号之	该项目总占地面积16992平方米、总建筑面积 64529.24平方米,拟分三期建设; 主要生产哈尔滨啤酒,大米、小麦输送,大米粉碎机设备、清酒储罐等,年产量8万吨,年产值2.5亿元。	64529.24	16992	中山市南区街道经济发展 和科技统计局	2206-442000-04-01-581996	2022-06-02
中山市小欖镇泰丰工业区 华园路9号166.8KWp分布 式光伏发电项目	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号屋项建设166.8 干瓦的分布式光伏发电项目,建筑面积830平方米, 占地面积2000平方米,年发电量18.16万度,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。	830	2000	中山市小欖镇公共服务办 公室(中山市小欖镇行政 审批局)	2206-442000-04-05-853986	2022-06-02

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
中山市南诚电器实业有限 公司1002.65kW分布式光 伏发电项目	中山市南诚电器实业有 限公司		中山市南诚电器实业有限公司利用其厂房屋顶建设分布式光伏发电项目,安装面积: 14000平方米。电站容量: 1002.65kW,采用自发自用、余电上网模式,发电量约1000000千万时/年。主要设备采用国家认证的逆变器、避雷器件、电缆、光伏组件。	14000	-	中山市黄圃镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-707277	2022-06-01
中山市澳图工挖器件有限 公司180KWp屋顶分布式 光伏发电项目	中山市澳图工控器件有 限公司		本项目装机容量为180KWp,建设光伏钢结构棚建筑面积950平方米,距离楼面高4.5米,使用H钢、C型钢,彩钢瓦,单晶硅组件450Wp光伏组件400块,年均发电量20万度,采用自发自用、余电上网的并网方式、3800低压接入公共电网,产品技术及系统安装符合相关国家和行业技术标准。	2112	2015	中山市西区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-710720	2022-06-01
广州博厦建筑设计研究院 有限公司中山分公司 41.8KW分布式光伏发电项 目	广州博厦建筑设计研究 院有限公司中山分公司	五街2号	本光伏发电项目建设地址为中山市东区福田五街2号屋顶,规模为装机功率41.8千瓦,占屋项面积约为300平方米,组件为天合光能550瓦光伏板,逆变器为古瑞瓦特40千瓦,电箱为中深,配件、辅材为正泰,光伏发电项目年发电量约4.8万度电,所发电用途采用自发自用,剩余上网的方式。	300	300	中山市东区街道发展改革 和统计局	2206-442000-04-01-525048	2022-06-01
中山市德城电器有限公司 61.04千瓦分布式光伏发电 项目	中山市德城电器有限公司		本项目在中山市南朗镇工业区屋顶安装光伏发电项目,使用面积为350平方米,装机容量为61.04KW,年发电量约为7.8 万度电。采用"自发自用,余电上网"模式,项目采用镀锌结构支架最高点高度2米以下,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。	350	350	南朗街道经济发展和科技 统计局	2206-442000-04-01-291770	2022-06-01
中山市锦标混凝土有限公司年产预拌混凝土、预拌砂浆120万立方米迁建项目	中山市锦标混凝土有限 公司	号	该项目由中山市南区迁建到沙溪镇秀山工业区。新建工业厂房1栋1层、1栋4层,建筑面积分别为6458.91 平方米和2137.07平方米;1栋2层试验车间385.53平方米,1栋2层配房183.94平方米,1栋1层消防监控 医及地磅室67.64平方米,(框架结构/钢结构)内设4组全自动生产线设备新型搅拌机配立式粉料储存仓、骨料场、辅助。项目预计年产混凝土、砂浆共120万立方米,产值约5.5亿元/年。	9233.09	18748	中山市沙溪镇发展改革和 统计局	2206-442000-04-01-752350	2022-06-01

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
东太染业(中山)有限公司分布式光伏电站项目	广东粤电电力销售有限 公司	中山市三角镇高平工业区昌 隆路1号	本项目共安装460Wp光伏组件1000块,总装机容量为460kWp. 占用屋项面积5000平方米。项目投产后预计年均发电量为46.25万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳372.45吨,25年运行期可累计节约标准煤3526.75吨。	5000	-	中山市三角镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-300394	2022-06-01
中山市沙溪镇邦业制衣厂 95千瓦分布式光伏发电项 目	中山市沙溪镇邦业制衣厂	后囬自层第1卞	本项目位于中山市沙溪镇岐江公路乐群路段(聚豪汽车维修中心)后面首层第1卡,为分布式光伏发电项目,厂房楼顶安装光伏发电设备,不高于楼梯间1米,采用H钢立柱、C型槽钢、彩钢瓦,单晶光伏板,并网逆变器,安装规模95千瓦,年发电量约104500千瓦时;用途;自发自用,余电上网。	600	600	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2206-442000-04-01-163658	2022-06-01
中山市港口镇群乐股份合作经济联合社年产200万件 卫浴配件生产项目	中山市港口镇群乐股份合作经济联合社	中山市港口镇沙港东路3路	总占地面积13928.05平方米,总建筑面积19421.73平方米,建设钢结构工业厂房共三栋,其中工业厂房1,一栋共二层,建筑面积10689.92平方米;工业厂房2,一栋共一层,建筑面积5873.71平方米;工业厂房3,一栋共一层,建筑面积2858.10平方米。预计年产200万件卫浴配件,年产值6000万元,该生产工艺流程不包含电镀和专业金属表面处理。	19421.73	13928.05	中山市港口镇经济发展和 科技统计局	2206-442000-04-01-655777	2022-06-01
华盛现代办公家具柔性数 字化智能制造工厂项目	中山市华盛家具制造有限公司	中山市小榄镇东成路旁	本项目总投资7.2亿元,建筑面积20万平方米,占地面积57333平方米,计划新建华盛家具集团现代办公家类社性数字化智能制造工厂,包括一条全智能化五金加工生产线、一条全智能化五金加工生产线、一条全智能化油漆类家具产品生产线以及一条全智能化转移类家具产品生产线。	200000	57333	中山市小榄镇公共服务办 公室(中山市小榄镇行政 审批局)	2206-442000-04-01-169374	2022-06-01

注:本信息统计时间以领证办结时间为界点