

## 中山市横栏镇发展改革和统计局2024年6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)	备案证编号	发证日期
中山市安格铝业有限公司110kW/229kWh用户侧储能项目	广东皇鼎储能科技有限公司	中山市横栏镇宝裕村中横大道150号	本项目为用户侧储能电站，总装机规模为110kW/229kWh，年放电量约13.5万kWh。项目采用预制模块电池柜方案，布置在中山市安格铝业有限公司厂区内，占地面积约6平方米，项目由1套110kW/229kWh储能系统组成，储能设备自带防火灭火系统，储能系统产品技术及施工安装符合相关国家和行业标准；项目采用“自储自用”模式，通过380V低压并网；系统每日进行两充两放运行模式，用于厂区负荷调节及削峰填谷降低厂区用电成本。	6	6	2406-442000-04-01-526211	2024-06-28
中山市奥士达灯饰电子有限公司中山市横栏镇新力士科技园1500千瓦分布式光伏发电项目	中山市奥士达灯饰电子有限公司	中山市横栏镇乐丰八路2号之一	项目在中山市横栏镇乐丰八路2号之一(中山市新力士科技园)楼顶及厂房依托建筑物上，安装1500千瓦分布式光伏建设项目。项目楼顶及厂房依托建筑物面积约为:13500平方米，建成后年发电量约为:150万度。用途为自发自用，余电上网。主要设备:太阳能光伏组件，逆变器，光伏支架，电缆，并网箱等。技术标准:按现行国家标准执行。安装方式:彩瓦平铺式。安装高度:2.8米	13500	13500	2406-442000-04-01-537030	2024-06-28
中山市商照电器有限公司347.49千瓦分布式光伏发电项目	中山市商照电器有限公司	中山市横栏镇利群路11号	本项目位于中山市横栏镇利群路11号厂房楼顶新装分布式光伏发电项目347.49千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约38万度电，本光伏项目建设光伏板面积为1700平方米，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米。采用并网模式：自发自用，余电上网。	1700	1700	2406-442000-04-01-753085	2024-06-27
中山市墨皇新能源有限公司1MW分布式发电项目	中山市墨皇新能源有限公司	中山市横栏镇裕祥村	项目占用屋顶面积约22099.16平方米，计划建设容量1000kWp，依托屋顶支架、逆变器等产品组进行分布式光伏发电项目建设。拟利用580瓦的光伏组件、建成后年均发电量约为110万度，采用自发自用，余电上网模式。	22099.16	22099.16	2406-442000-04-01-113879	2024-06-26
蔡梓聪、侯仲婵年产20万件灯用电器配件新建项目	蔡梓聪	中山市横栏镇富庆二路17号	新建一幢工业厂房，地上5层，用地面积为6359.1平方米，总建筑面积为6500平方米，占地面积为1300平方米，主要年生产20万件照明灯具产品，生产、加工、销售、灯用电器配件；主要设备有压铸机、注塑机等。	6500	1300	2406-442000-04-01-492119	2024-06-25
中山供电局横栏供电分局分布式光伏项目（357.52kWp）	中山市城区电气工程有限公司	中山市横栏镇中山市横栏镇长安南路112号	本项目位于中山市横栏镇长安南路112号中山供电局横栏供电分局新建分布式光伏电站，安装光伏组件面积1800平方，使用光伏支架、550wp光伏组件、组串式逆变器及并网柜组成光伏系统，安装总容量为357.52kWp，年均发电量为34.21万度电，采用自发自用的用电模式。	1800	1800	2406-442000-04-01-248257	2024-06-25
中山市古镇泰展灯饰厂600.21千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇泰展灯饰厂	中山市横栏镇永谊五路3号	本项目位于中山市横栏镇永谊五路3号楼顶新装分布式光伏发电项目600.21千瓦，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量60万度电，本光伏项目建设光伏板面积为2600平方米。采用并网模式：自发自用，余电上网。设计施工均严格按照光伏相关规定。	2600	2600	2406-442000-04-01-277972	2024-06-24

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)	备案证编号	发证日期
中山市古镇泰展灯饰厂516.555千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇泰展灯饰厂	中山市横栏镇富庆一路22号	本项目位于中山市横栏镇富庆一路22号楼顶新装分布式光伏发电项目516.555千瓦，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量57万度电，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。设计施工均严格按照光伏相关规定。	2300	2300	2406-442000-04-01-827430	2024-06-24
中山市横栏镇瀚悦灯饰厂334.62千瓦分布式光伏发电项目	中山市横栏镇瀚悦灯饰厂	中山市横栏镇环镇北路40号	本项目位于中山市横栏镇环镇北路40号厂房楼顶新装分布式光伏发电项目334.62千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约36万度电，本光伏项目建设光伏板面积为1800平方米，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米。采用并网模式：自发自用，余电上网。	1800	1800	2406-442000-04-01-765060	2024-06-24
横栏镇新茂村乡村振兴茂龙农产品加工年产量3000吨建设项目	中山市横栏镇新茂股份合作经济联合社	中山市横栏镇新茂村工业大道	项目占地面积28752平方米，总建筑面积43000平方米，其中工业建筑面积约36550平方米，工业配套生产辅助用房面积约6450平方米，2座10kv开关站。以特色农产品的加工为基准，通过产业的升级转型，智能化制作、标准化管理、优化产业链资源。主要经营水产品冷冻加工，年产量3000吨，配备四条生产线、冷冻库、配套研发检测设备、无菌生产车间等。	43000	28752	2406-442000-04-01-693686	2024-06-21
中山市奇益鸿灯饰有限公司499.73千瓦分布式光伏发电项目	中山市奇益鸿灯饰有限公司	中山市横栏镇永兴北路8号	本项目位于中山市横栏镇永兴北路8号楼顶安装499.73千瓦分布式光伏项目，拟占用屋顶面积约3000平方米，平均年发电量为50.5万度，新建屋顶光伏组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8米。本项目主要包括单晶硅光伏组件、逆变器、支架、电缆、配电柜等，采用“自发自用、余电上网运行模式，提升企业节能降耗能力。	3000	3000	2406-442000-04-01-628330	2024-06-21
吕树沛年产印刷彩盒、海报、书册2000万张新建项目	吕树沛	中山市横栏镇茂辉工业区	新建一幢工业厂房，地上6层，用地面积为1500平方米，总建筑面积为6000平方米，占地面积为1000平方米，主要年生产印刷彩盒、海报、书册2000万张产能；主要设备有德国全新CP2000五色机、海德6色机等。（本项目不涉及落后生产工艺装备）	6000	1000	2406-442000-04-01-825527	2024-06-20
林茂春年产灯饰配件3万件项目	林茂春	中山市横栏镇西冲口中横大道侧	本项目占地面积1000平方米，拟建1幢9层，建筑面积10000平方米工业厂房，产品灯饰配件。年产量3万件。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。	10000	1000	2406-442000-04-01-474784	2024-06-18
中山市益丰物业管理有限公司59千瓦分布式光伏发电项目（二期）	中山市益丰物业管理有限公司	中山市横栏镇康龙三路5号之一A栋	本项目位于中山市横栏镇康龙三路5号之一A栋楼顶新装分布式光伏发电项目59千瓦，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量6.5万度电，本光伏项目建设光伏板面积为270平方米。采用并网模式：自发自用，余电上网。设计施工均严格按照光伏相关规定。	270	270	2406-442000-04-01-966588	2024-06-18
中山市益丰物业管理有限公司75千瓦分布式光伏发电项目	中山市益丰物业管理有限公司	中山市横栏镇康龙三路5号之一	本项目位于中山市横栏镇康龙三路5号之一楼顶新装分布式光伏发电项目75千瓦，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量8.3万度电，本光伏项目建设光伏板面积为360平方米。采用并网模式：自发自用，余电上网。设计施工均严格按照光伏相关规定。	360	360	2406-442000-04-01-215896	2024-06-17

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)	备案证编号	发证日期
广东炬胜照明有限公司138.125kWp分布式光伏发电项目	广东炬胜照明有限公司	中山市横栏镇富横北路17号第二栋	本项目拟在中山市横栏镇富横北路17号第二栋屋面建设分布式光伏发电项目，利用屋顶面积约800平方米，安装625Wp组件221片及逆变器数量3台，总装机容量138.125kWp,项目建成后预计年发电量13.8万千瓦时。自发自用，余电上网。	800	800	2406-442000-04-05-178322	2024-06-17
黄见好厂区年产50万件灯具照明配件建设项目	黄见好	中山市横栏镇新茂村	本项目使用性质为工业厂房，该土地总占地面积为1748.5平方米，拟建1幢6层，基底面积为1108.45平方米，建筑面积为6119.75平方米，产品为灯具照明配件，年产量50万件，主要设备有光刻机、LED封装机、激光蚀刻机、全自动五金冲床。	6119.75	1748.5	2310-442000-15-01-239630	2024-06-12
中山市万沛商贸发展有限公司年产100万套灯饰建设项目	中山市万沛商贸发展有限公司	中山市横栏镇宝裕村	建设用地20000m <sup>2</sup> ，项目的总建筑面积约60000m <sup>2</sup> ，建筑物的总占地面积约6450m <sup>2</sup> 。拟建一栋宿舍，地上11层，占地面积约778m <sup>2</sup> ，建筑面积约8400m <sup>2</sup> ；拟建2栋厂房，厂房1：地上9层，占地面积约1890m <sup>2</sup> ，建筑面积约17010m <sup>2</sup> ；厂房2：地上9层，占地面积约3780m <sup>2</sup> ，建筑面积约34020m <sup>2</sup> ；主要经营生产，加工、销售：灯用电器附件及其他照明器具、塑料制品，金属制品、照明灯具，LED产品。主要设备有：注塑机、冲压机、激光机、封装机和贴片机等。	60000	6450	2402-442000-15-01-733579	2024-06-11
中山市古镇利富路灯门市部480.87千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇利富路灯门市部	中山市横栏镇益辉二路鑫贵街4号	本项目位于中山市横栏镇益辉二路鑫贵街4号楼顶新装分布式光伏发电项目480.87千瓦，光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量53万度电，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。设计施工均严格按照光伏相关规定。	2300	2300	2406-442000-04-01-372245	2024-06-05
中山市熙昱灯饰科技有限公司充电站项目	中山市熙昱灯饰科技有限公司	中山市横栏镇新茂工业大道32号	本项目新建630KVA箱变1座，容量630KVA，占地面积200平方米，建筑面积120平方米，主要建设5套120KW充电桩，总装机容量为600KW,规划10个充电车位。项目投产后，预计年均可以为2.6万台新能源汽车服务，能给周边新能源汽车充电带来便利。	120	200	2406-442000-04-01-549201	2024-06-04