

中山市横栏镇发展改革和统计局2026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
中山海纳物业管理有限公司150kW分布式光伏发电项目	中山市海纳物业管理有限公司	中山市横栏镇庆福路3号	本项目位于中山市横栏镇庆福路3号,采用自有屋顶搭建光伏阳光棚的方式安装,最高点不超过2.8米,规划1200平方米屋顶安装分布式光伏项目,建设总装机量150kW(交流侧),平均年发电量约为19.4万千瓦时。本项目主要包括272块650wp单晶硅光伏组件,1台150kW逆变器,防雷、支架等,采用自发自用、余电上网的模式进行并网。	1200	1200	2606-442000-04-01-469234	2026-06-30
中山市古镇镇盛裕灯饰厂80千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇镇盛裕灯饰厂	中山市横栏镇富庆一路24号	本项目位于中山市横栏镇富庆一路24号楼顶,安装光伏板面积800平方米,使用C钢作为光伏支架,使用光伏组件650wp149块,使用并网逆变器80kw1台:交流侧总容量为80kw,直流侧总容量为96.85kwp,年发电量约10万度电,采用并网模式:自发自用,余电上网。	800	800	2606-442000-04-01-489191	2026-06-26
中山市融电宝新能源科技有限公司(中山市展为物业管理有限公司)525KW/1305KWH用户侧储能项目	中山市融电宝新能源科技有限公司	中山市横栏镇新丰村村民委员会环镇北路11号	在中山市展为物业管理有限公司厂房空闲区域投资建设用户侧储能项目,共计5台设备,总容量约为1305KWh,预计年充电量约728.19MWh,占用面积约15平方米,充放电倍率是0.5C,该储能项目主要采用磷酸铁锂电池,采用2充2放模式运行,自储自用,在用户低压侧接入储能设备,用于园区电力系统的移峰填谷,减缓企业峰时用电压力,节约电费支出。产品技术、系统安装和环保标准均符合相关国家和行业标准。	0	15	2606-442000-04-05-189243	2026-06-23
中山市纳亿物业管理有限公司410千瓦分布式光伏发电项目	中山市纳亿物业管理有限公司	中山市横栏镇康龙三路18号	本项目位于中山市横栏镇康龙三路18号楼顶,安装光伏板面积2000平方米,使用655Wp702块光伏组件,使用150千瓦2台、110千瓦1台逆变器,直流侧容量为459.81千瓦,交流侧容量为410千瓦,年发电量约45万度电,采用并网模式:自发自用,余电上网。	2000	2000	2606-442000-04-01-913228	2026-06-22
东莞隆辉追光侠投资有限公司250KW分布式光伏发电项目	东莞隆辉追光侠投资有限公司	中山市横栏镇乐丰一路4号	本项目位于广东省中山市横栏镇乐丰一路4号,建筑面积为4565.5平方米,安装光伏板面积为1130平方米,使用670w光伏组件,光伏组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8米,项目遵守《中山市分布式光伏发电项目建设管理暂行办法》建设,使用并网柜、逆变器等设备组成,直流侧容量278.72KWp,交流侧容量250KW,年均发电量约为300000kWh,采用并网模式:自发自用余电上网。	4565.5	1130	2606-442000-04-01-239279	2026-06-22
中山市静晨物业管理有限公司400千瓦分布式光伏发电项目	中山市静晨物业管理有限公司	中山市横栏镇新丰村村民委员会友谊一路新泽街12号	本项目位于中山市横栏镇新丰村村民委员会友谊一路新泽街12号顶楼新装分布式光伏发电项目400千瓦,使用铝合金作为光伏支架,使用高效单晶硅光伏组件,使用并区逆变器,本光伏项目建设光伏板面积为2000平方米,直流侧容量为484.7千瓦,交流侧容量为400千瓦,年发电量约53万度电,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。	2000	2000	2606-442000-04-01-738063	2026-06-16

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)	备案证编号	发证日期
广东品羲光电有限公司年产高反覆膜铁卷料两万吨项目	广东品羲光电有限公司	中山市横栏镇三沙村	项目生产高反覆膜铁卷料，投资覆膜生产线三条，设计生产能力年产两万吨。建设总装车间1栋8层，占地面积13336平方米，建筑面积61866.19平方米。	61866.2	13336	2606-442000-04-01-781751	2026-06-15
中山市万昌电子贸易有限公司20千瓦屋顶分布式光伏发电项目	中山市万昌电子贸易有限公司	中山市横栏镇宝裕村	项目拟利用广东省中山市横栏镇宝裕村的禡瑞琪厂房屋顶上建设装机直流侧容量为18.34kWp交流侧容量容量为20kW太阳能分布式光伏发电系统，占屋顶面积约79平方米，建设阵列式光伏支架支撑光伏板，采用655w/28块单晶硅组件，年发电量达约2万度。项目接入自发自用，余电上网，电压等级为0.38kV。符合光伏发电及电力行业设计相关规范。	70086.1	79	2606-442000-04-05-871233	2026-06-15
中山市古镇镇盛裕灯饰厂125千瓦分布式光伏发电项目	中山市古镇镇盛裕灯饰厂	中山市横栏镇益辉四路6号	本项目位于中山市横栏镇益辉四路6号楼顶新装分布式光伏发电项目，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，使用221块650瓦光伏组件，使用1台125千瓦并网逆变器，直流侧容量为143.65千瓦，交流侧容量为125千瓦，年发电量15万度电，本光伏项目建设光伏板面积为600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。	2210.8	600	2606-442000-04-01-964620	2026-06-15
中山市横栏镇金伽灯饰厂光储一体化建设项目	中山市横栏镇金伽灯饰厂	中山市横栏镇益辉一路41号	建设分布式光伏发电项目和用户侧储能电站项目，项目地建筑面积约19910平方米，光伏安装面积为约3982平方米。光伏建设高度不超过2.8米，楼梯间位置高度不超过4米。光伏装机总容量直流侧为720kWp交流侧720KW；储能电站为200KW 600KWH；项目分两期建设，第一期建设400kWp光伏电站，其中200kWp采用自发自用余电上网方式，200kWp光伏电站配100KW300KWH储能系统采用自储自用方式，配备防逆流设备；二期建设320kWp光伏储能电站，配100KW300KWH储能系统采用自储自用方式，配备防逆流设备。所有产品符合行业标准。	19910	3982	2606-442000-04-05-934454	2026-06-11
时代小桔中山横栏庆丰路充换电站建设项目	时代小桔（广州）新能源科技有限公司	中山市横栏镇贴边村	在中山市横栏镇贴边村，新建1座1250千瓦充换电站（租用场地1250kVA变压器1台），换电站尺寸是9.5米*6.5米，设备高4.7米。超充桩是1桩2枪，输出功率1000千瓦，共享换电站充电模块，不额外增加功率。	0	220	2606-442000-04-01-349005	2026-06-11
麦耀棠工业厂房年产灯饰配件30万件建设项目	麦耀棠	中山市横栏镇新茂工业大道东一路11号	建设厂房1幢6层，总用地面积为1456.1平方米，总建筑面积为2184.15平方米，主要经营：生产、加工、销售灯用电器附件及其他照明器具、金属制品、五金加工、塑料制品等；主要设备有：注塑机、打灯头机、加工缩口滚边成形机械等。	2184.15	1456.1	2606-442000-04-01-819810	2026-06-10
王满龄工业厂房年产照明灯具30万件项目	王满龄	中山市横栏镇长安北路36号	本项目占地面积14956.5平方米，拟建1幢9层，总建筑面积52347.75平方米工业厂房，基底面积14956.5平方米。本项目不包含专业金属表面处理（包括电镀、阳极氧化、纯化、酸洗、磷化等）和线路板制作。	52347.8	14956.5	2606-442000-04-01-378429	2026-06-10

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)	备案证编号	发证日期
中山市天朗塑料制品有限公司110千瓦分布式光伏发电项目	中山市天朗塑料制品有限公司	中山市横栏镇新茂工业大道16号	本项目利用蔡国春、蔡凤平厂房屋顶新增光伏安装650瓦光伏组件162块,华为110K逆变器1台,交流容量110千瓦,直流容量105.3千瓦,安装面积1000平方米,本项目建设最高点距离铺设平面不超2.8米,配套华为逆变器,首年发电量新增加10万度,以“自发自用,余电上网”方式并网使用。	6014.26	1000	2606-442000-04-01-648993	2026-06-09
中山市天朗塑料制品有限公司150千瓦分布式光伏发电项目	中山市天朗塑料制品有限公司	中山市横栏镇新茂工业大道14号	本项目利用蔡国春、蔡凤平厂房屋顶新增光伏安装650瓦光伏组件231块,华为150K逆变器1台,交流容量150千瓦,直流容量150.150千瓦,安装面积1000平方米,本项目建设最高点距离铺设平面不超2.8米,配套华为逆变器,首年发电量新增加20万度,以“自发自用,余电上网”方式并网使用。	6014.26	1000	2606-442000-04-01-123143	2026-06-09
中山市典硕新能源科技有限公司1160KW分布式光伏发电项目	中山市典硕新能源科技有限公司	中山市横栏镇裕祥路祥展街1号	中山市典硕新能源科技有限公司1160KW分布式光伏发电项目拟在中山市横栏镇裕祥路祥展街1号自有厂房屋顶建设分布式光伏发电项目,建设BIPV光伏,最高点为2.8米,光伏占地面积约6850平方米。采用2047块635Wp单晶硅组件,7台150KW逆变器,1台110KW逆变器,直流端容量为1299.845kWp。交流端容量为1160KW。年均发电量约为130万度电。自发自用,余电上网。所产生的技术及安全系统符合国家相关行业标准。	79672.3	6850	2606-442000-04-01-309255	2026-06-08
中山市隆合能源科技发展有限公司600千瓦分布式光伏发电项目	中山市隆合能源科技发展有限公司	中山市横栏镇康龙三路18号	本项目位于中山市横栏镇康龙三路18号楼顶新装分布式光伏发电项目600千瓦,使用铝合金作为光伏支架,使用高效单晶硅光伏组件,使用并网逆变器,本光伏项目建设光伏板面积为2764.8平方米,直流侧容量为634.88千瓦,交流侧容量为600千瓦,年发电量约69万度电,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。	2764.8	2764.8	2606-442000-04-01-681054	2026-06-05
中山市沛辉光伏发电有限公司(冯泽华)30千瓦分布式光伏发电项目	中山市沛辉光伏发电有限公司	中山市横栏镇茂业四巷1号	本项目位于中山市横栏镇茂业四巷1号楼顶,安装光伏板面积148.8平方米,使用48块730W光伏组件,使用30千瓦1台并网逆变器,直流侧容量为35.04千瓦,交流侧容量为30千瓦,年发电量约3.6万度电,采用并网模式:全额上网。光伏组件建设高度距离铺设平面最高不超过2.8米,项目遵守《中山市分布式光伏发电项目建设管理暂行办法》建设。	148.8	148.8	2606-442000-04-01-897407	2026-06-04
林群宝工业厂房灯饰配件年产量60万件项目	林群宝	中山市横栏镇永谊六路10号之二	建设厂房A、厂房B各一栋,地上8层,总建筑面积为17747.85平方米,总用地面积为5003.9平方米;主要经营:制造、加工、销售、照明灯具,灯用电器配件,生产灯饰配件年产量60万件;主要设备有:压铸机、注塑机及全自动生产流水线、车床等。	17747.9	5003.9	2412-442000-07-01-108717	2026-06-04

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
中山市拓亚照明有限公司300KW分布式光伏发电项目	中山市拓亚照明有限公司	中山市横栏镇利群路3号	本公司拟在广东省中山市横栏镇利群路3号建设300KW分布式光伏发电项目，项目占地面积2000平方米，总装机容量为289.9kWp，其中装机容量直流侧容量为289.9kWp，交流侧容量为300kW，主要设备包括:高效单晶硅组件650Wx446张、组串式逆变器60KWx5台、以及支架系统、彩钢瓦、配电箱、直流线缆和交流线缆等，项目建设最高点不超过2.8米。采用自发自用，余电上网模式，平均年发电量约33万度。	2000	2000	2606-442000-04-05-556409	2026-06-02
中山市鼎曜新能源有限公司180KW分布式光伏发电项目	中山市鼎曜新能源有限公司	中山市横栏镇西冲口中横大道侧	中山市鼎曜新能源有限公司180KW分布式光伏发电项目拟在中山市横栏镇西冲口中横大道侧自有厂房屋顶建设分布式光伏发电项目，建设BIPV光伏，最高点为2.8米，光伏占地面积约1100平方米。采用323块640Wp单晶硅组件，一台150KW逆变器，一台30KW逆变器，直流端容量为206.72kWp。交流端容量为180KW。年均发电量约为20万度电。自发自用，余电上网。所产生的技术及安全系统符合国家相关行业标准。	11025.6	1100	2606-442000-04-01-849426	2026-06-02
中山市横栏镇三沙股份合作经济联社年产10万件照明灯具建设项目	中山市横栏镇三沙股份合作经济联社	中山市横栏镇三沙村	建设规模为7栋10层工业厂房，规模10万件/年，建设内容包括灯具制作生产线50条，以及住宿公寓2栋10层，建筑面积100000平方米。	100000	30000	2606-442000-04-01-858907	2026-06-01
三沙村综合楼建设项目	中山市横栏镇三沙股份合作经济联社	中山市横栏镇三沙村	项目规划总用地面积6830.18平方米，总建筑面积13660.37平方米。主要建设业务用房、商业及配套设施。拟建1栋10层综合楼。	13660.4	6830.18	2606-442000-04-01-684296	2026-06-01
中山市弘利新能源科技服务部1900千瓦分布式光伏发电项目	中山市弘利新能源科技服务部（个体工商户）	中山市横栏镇乐丰八路2号	本项目位于中山市横栏镇乐丰八路2号楼顶，安装光伏板面积15000平方米，使用C钢作为光伏支架，使用单晶硅光伏组件770Wp2727块，使用并网逆变器150kw9台、110kw5台；交流侧总容量为1900kw，直流侧总容量为：2099.79kw，年发电量约230万度电，采用并网模式：自发自用，余电上网。	15000	15000	2606-442000-04-01-625305	2026-06-01
中山市横栏镇龙盛灯饰电器厂230KW分布式光伏发电项目	中山市横栏镇龙盛灯饰电器厂	中山市横栏镇横东村	中山市横栏镇龙盛灯饰电器厂230KW分布式光伏发电项目拟在中山市横栏镇横东村自有厂房屋顶建设分布式光伏发电项目，建设BIPV光伏，最高点为2.8米，光伏占地面积约1500平方米。采用403块640Wp单晶硅组件，一台150KW逆变器，一台50KW逆变器，一台30KW逆变器，直流端容量为257.92kWp。交流端容量为230KW。年均发电量约为25万度电。自发自用，余电上网。所产生的技术及安全系统符合国家相关行业标准。	15446.9	1500	2606-442000-04-01-243724	2026-06-01