

2021年第四批居民家庭分布式光伏发电项目基本情况表

序号	项目名称	项目业主	建设地址	总装机容量(千瓦)	占用屋顶面积(平方米)预计	项目总投资(万元)预估	接入电压等级(千伏)	年预计发电量(千瓦时)	发电消纳模式	项目组件及转换效率
1	古靖华居民家庭分布式光伏电站	古靖华	广州市越秀区文德南路14号楼顶	3.9	18	3	0.38	5070	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件
2	刘志冠 廖珍顺居民家庭分布式光伏电站	刘志冠 廖珍顺	广州市越秀区中山六路营房巷45号二至四楼楼顶	7.92	38	5	0.22	10296	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件
3	汪卫民居民家庭分布式光伏电站	汪卫民	广州市越秀区解放中路迴龙新巷14号楼顶	5.18	25	3	0.22	6734	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件
4	林洁凤居民家庭分布式光伏电站	林洁凤	广州市越秀区解放中路学官街34号楼顶	7.59	36	5	0.22	9867	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件
5	梁欣欣居民家庭分布式光伏电站	梁欣欣	广州市越秀区起义路高第街素波巷10号2楼楼顶	9.7	46	6	0.22	12610	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件
6	卢文 蓝欣居民家庭分布式光伏电站	卢文 蓝欣	广州市越秀区启明大马路5号楼顶	39.27	177	26	0.38	51051	自发自用 余量上网	采用单晶硅,型号FS-M60H-325BG光伏组件