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 <u>单晶硅</u> , 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 <u>单晶硅</u> , 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 <u>单晶硅</u> ,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 <u>单晶硅</u> ,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 <u>单晶硅</u> , 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 <u>单晶硅</u> , 型号FS- M60H-325BG光伏组件