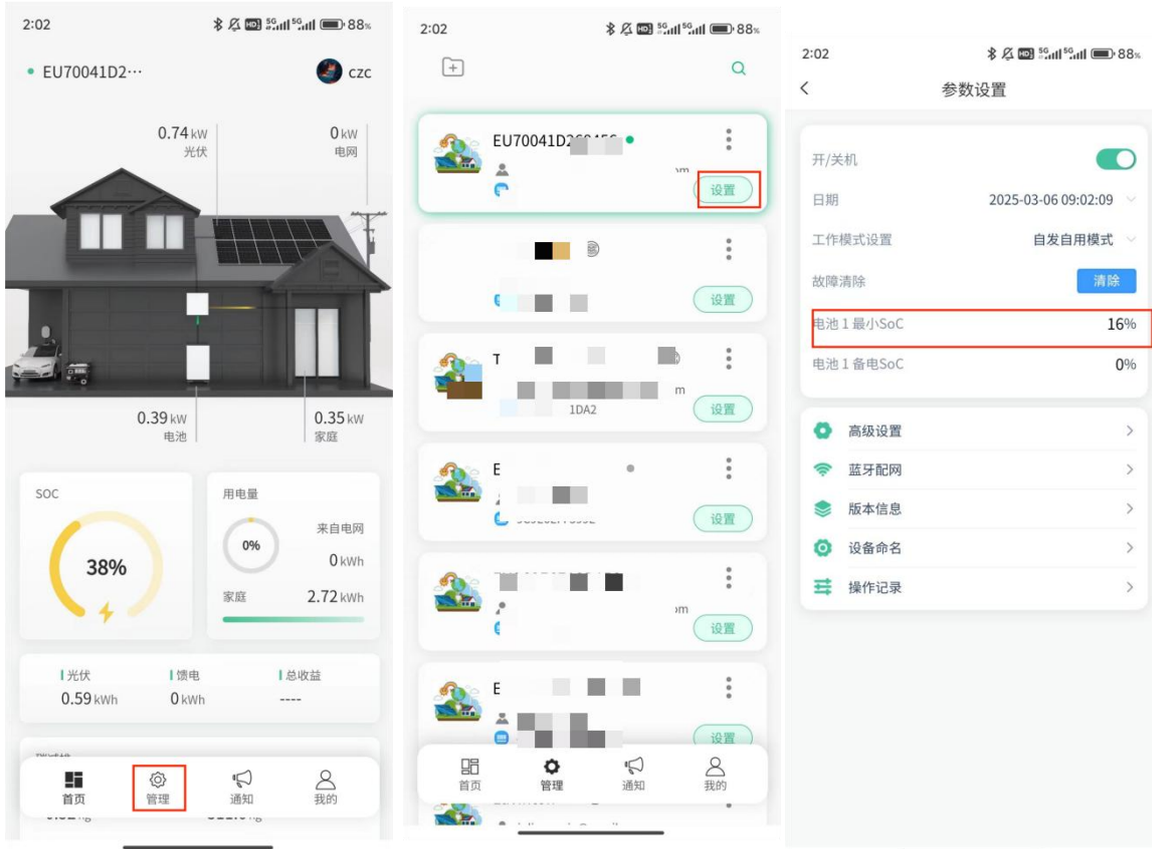


电池 SOC 相关设置

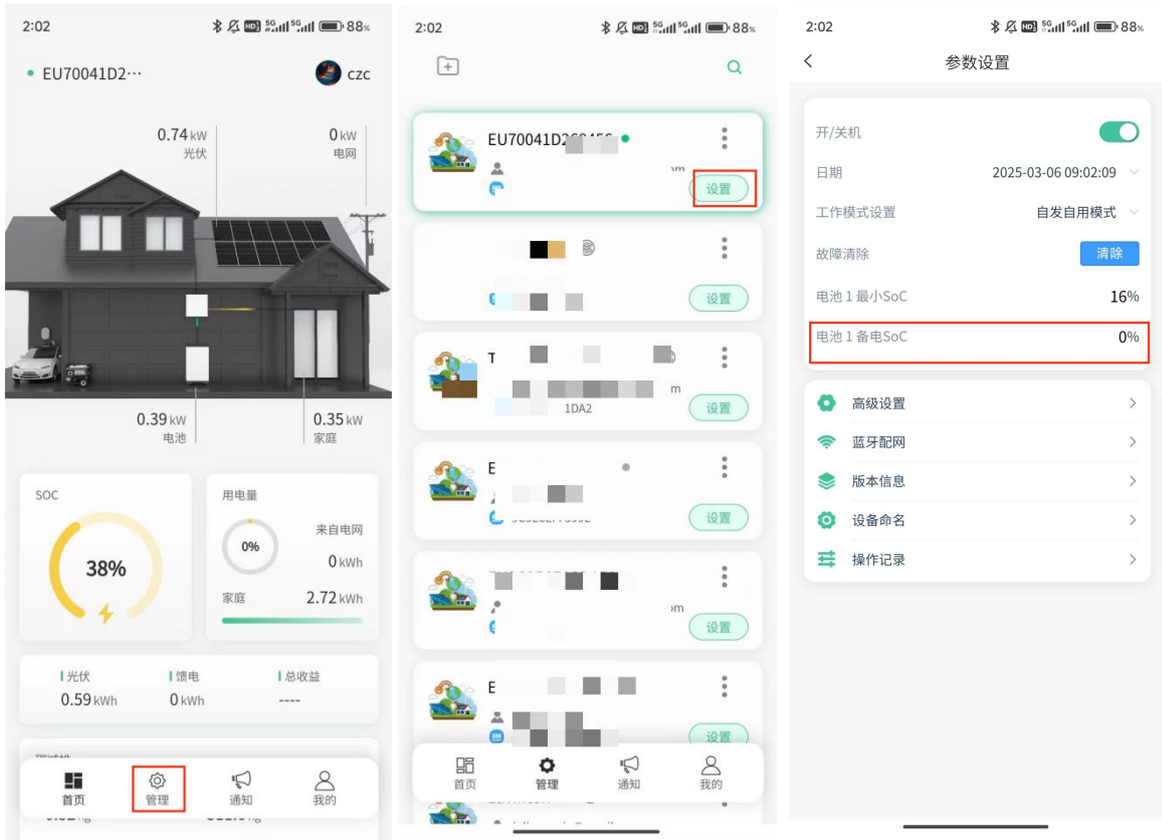
1.最小 SOC

该设置项用于限制电池的放电截止 SOC，设置方式如下



2.备电 SOC

该设置也叫 BACK-UP SOC。该设置值应大于最小 SOC 设置,在有电网的情况下,电池 SOC 下降到备电 SOC 即禁止放电。在离网时,才允许放电到最小 SOC。设置方式如下



3.最大 SOC

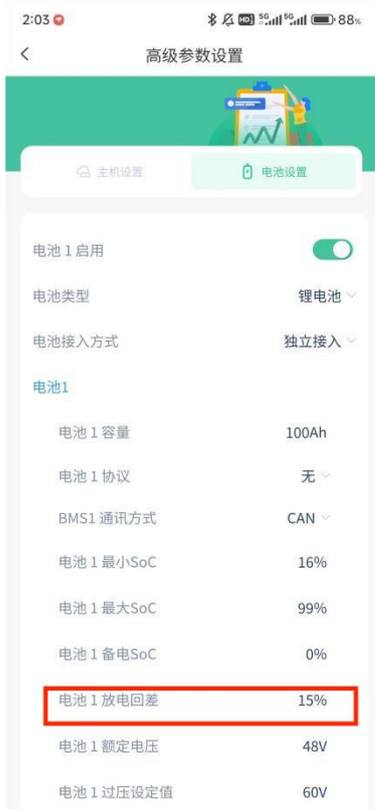
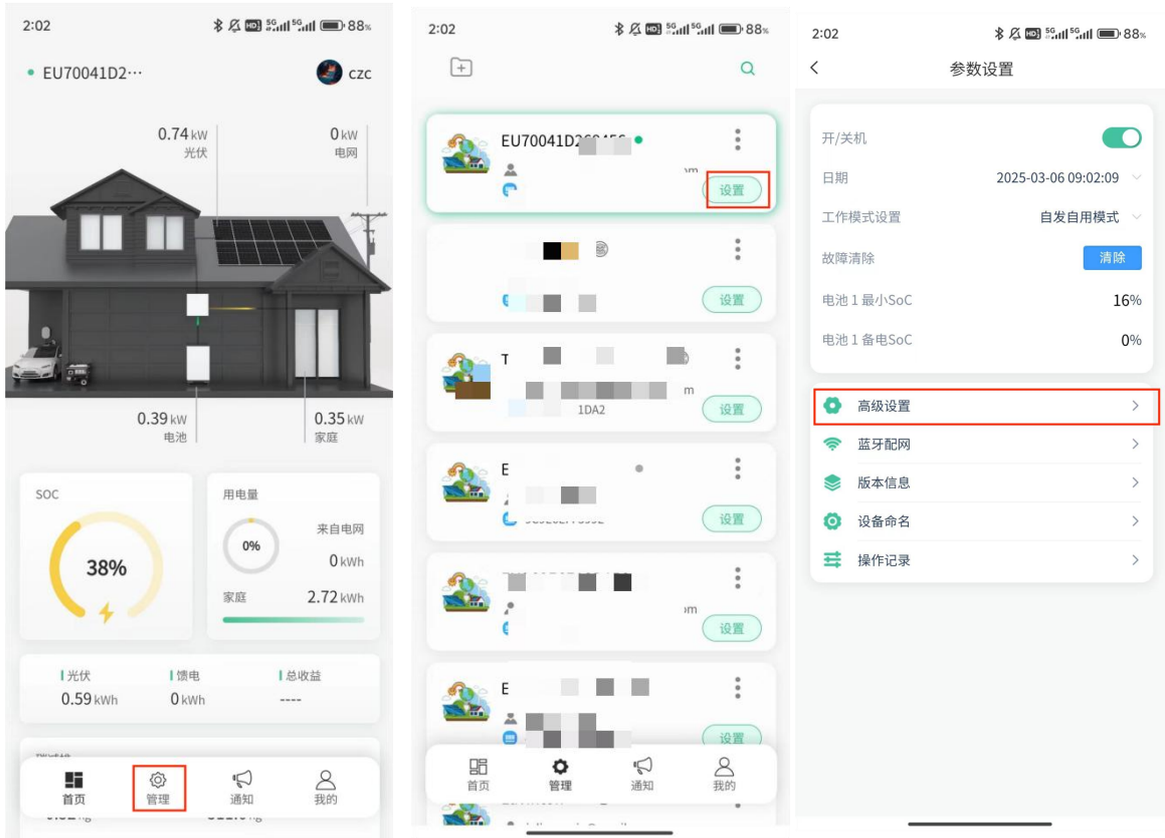
该设置用于限制电池的充电截止 SOC，设置方式如下



4. 放电回差

在电池放电到最小 SOC 停止放电时，需要充电到最小 SOC+放电回差值才能继续放电。

放电回差值设置范围为 5%-50%。该项设置是为了防止电池频繁充放电切换，影响电池寿



以上四个设置均针对锂电池 SOC，对于铅酸电池以及超级电容不生效。