

## 新能源电动汽车充电桩的常见故障及处理方法

1. 启动后不能充电。

1、电源插头不能牢固连接。

你可以重新接上电源，检查插座通电。

2, 充电电池可能无法插入电动汽车。

重新连接充电器，检查是否有电压表显示。

3, 时间可能不成立。

设定充电时间并按时间确定充电时间。

4, 充电键不能被按下。

按下充电键并检查充电指示是否开启。

两。充电电流太低。

1, 充电电池可能有足够的电能。

断开充电，电压表显示值很高，如显示值高于 41v / 53v，不需要充电。

2, 充电电池电压上升过快。

如果充电电池电压迅速上升，并伴随着电池温度的迅速增加，这表明电池已严重硫化，需要在

使用前进行修理。