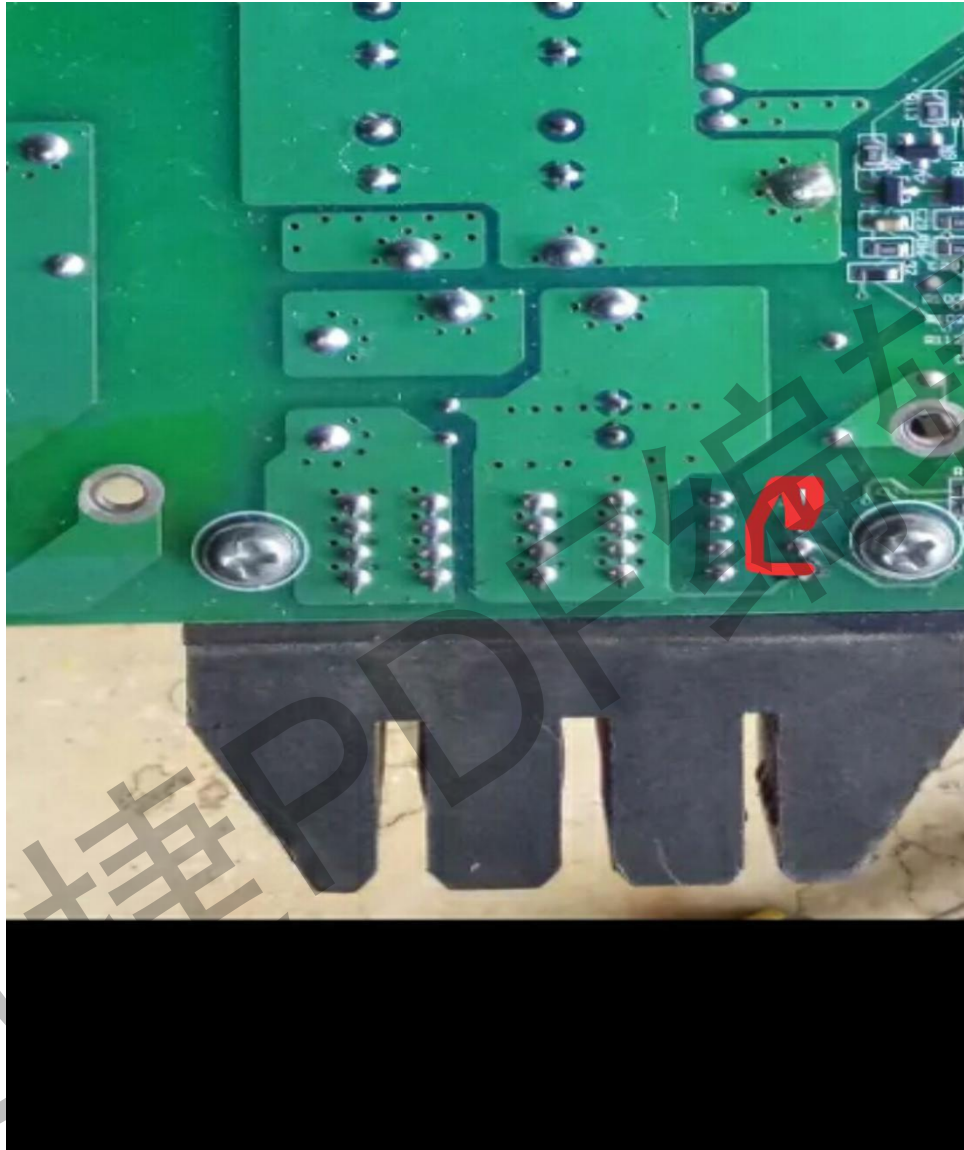


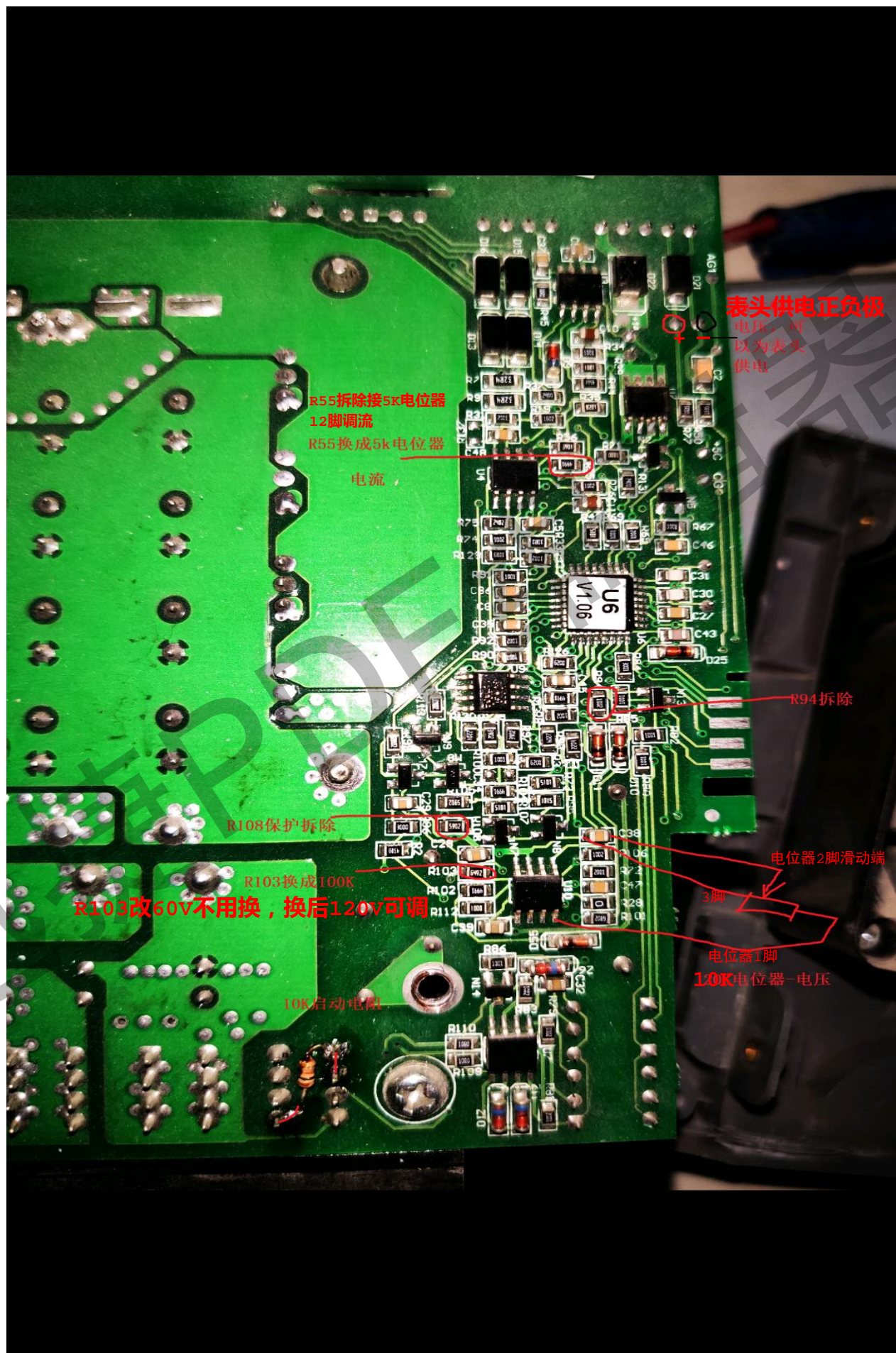
北京动力源开关电源改可调，锂电池充电器教程教程 DZY-48 /50H， DZY-48/30H 动力源开关电源改装教程

这个电源设计成熟，性能稳定，内部空间大，散热性能好，容易改装，0-62V,0-50A 连续可调，稳定平滑，可靠，交易成功收到后好评，赠送 0-120V,0-50A 可调教程，适合做维修电源，或者大功率充电器。

第一步 短接图片上 3 脚启动 改了这里才会有输出



第二部 此图为改 62V 方案 注意图片中改启动那步可以忽，另外 **20K** 电位器那里是直接焊上去 没有说才拆除，有标注拆除的才需要拆



第3步改完上面就是62V可调了 在这个基础上继续改120V

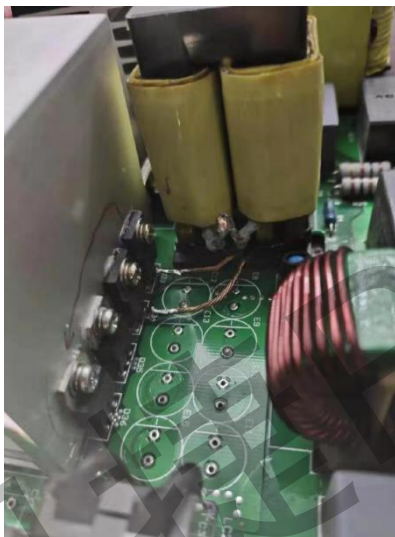
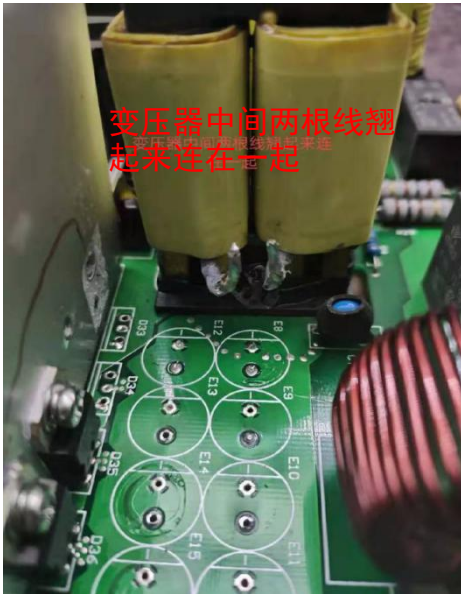


拆下8个电容 每2个一组串联，目的是增加耐压值，也可以直接用原机2倍耐压的电容直接替换，串联好备用，

4 把图中最右边的整流管拆下装到最左边



5 变压器 2 脚翘起相连在原变压器脚主板上接两线与二极管相连，图中加装 2 个二极管，最后把串联好的电容装回去，注意正负极



6 配件清单 **10K** 多圈精密电位器 1 个

5K 多圈精密电位器一个

100K 电阻一个型号 0805

共阳肖特基二极管 20A150V2 个

走线图

