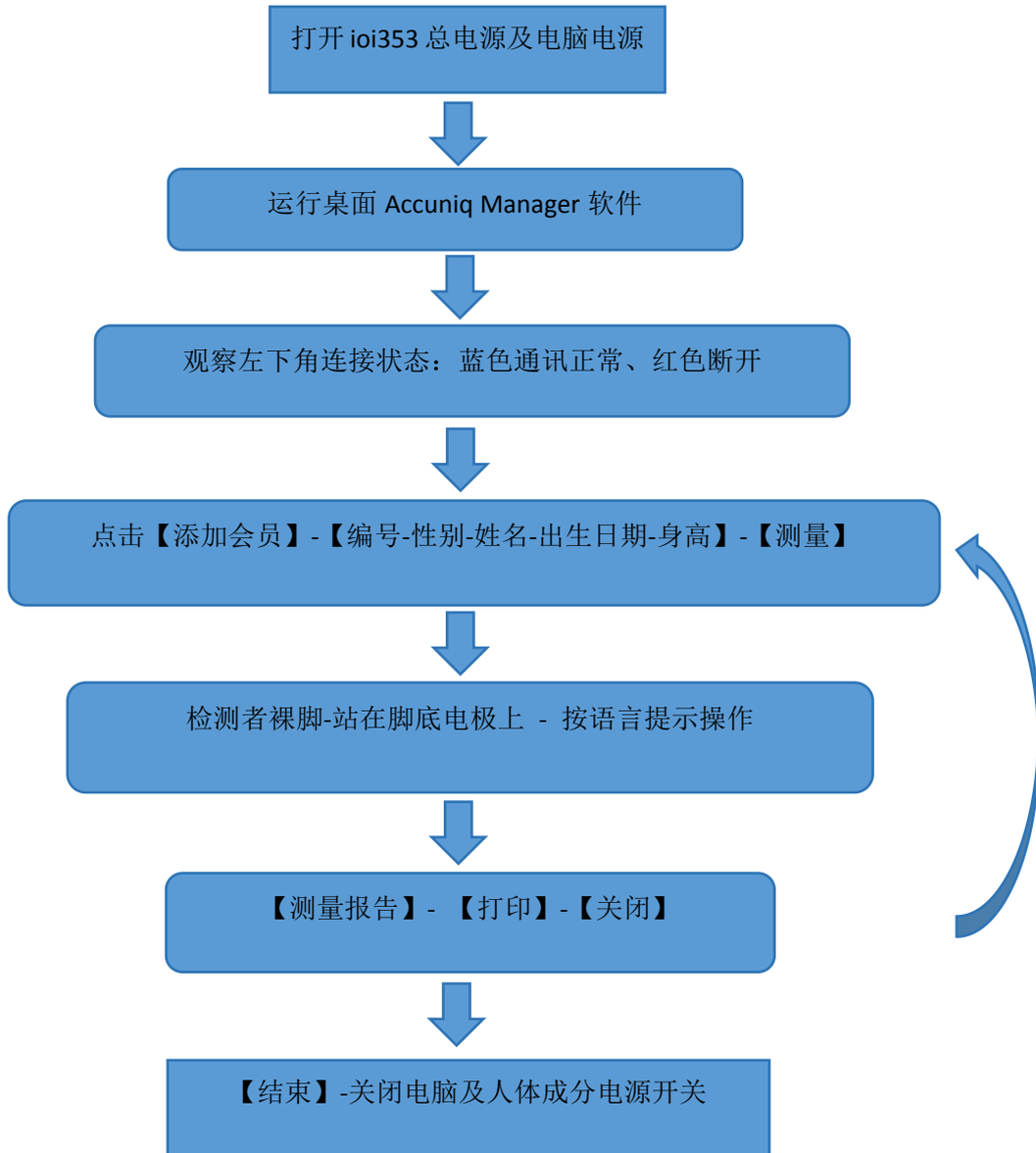
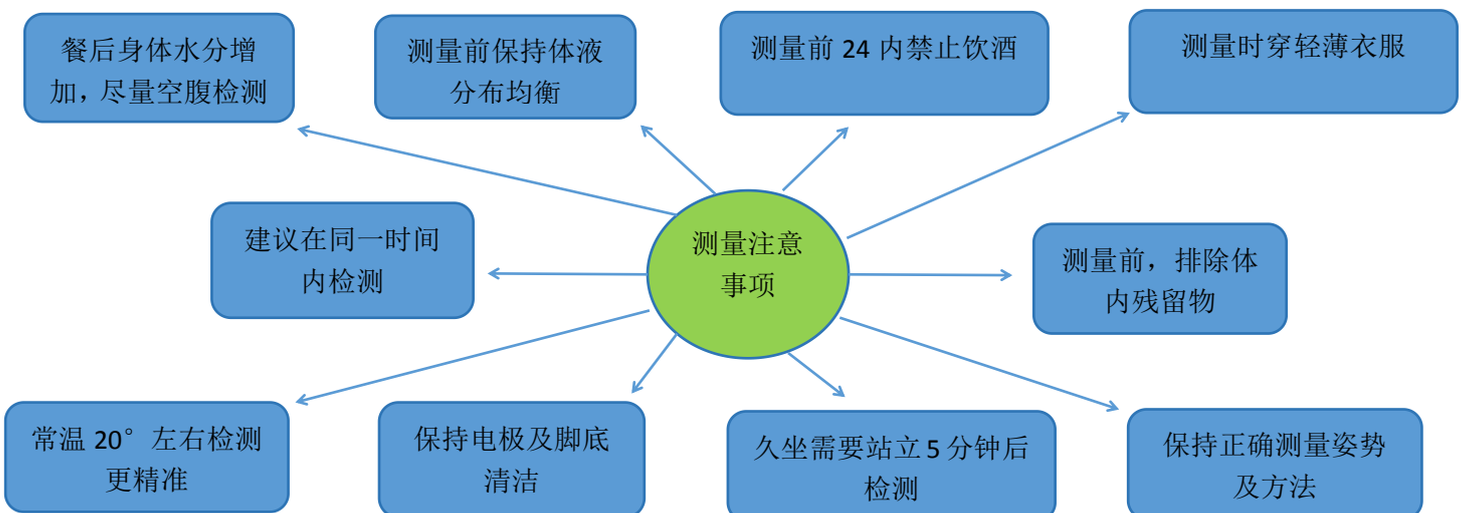


IOI353 操作流程图



测量注意事项



警告及不适应测量条件

本机器采用生物电阻测量法(BIA)分析人体成分	
建议不使用	1、体内移植型医疗仪器及电子仪器的人（身上有心房脉冲产生器、去纤颤器、移植片固定膜、心脏或大血管中使用的金属缝合材料等） 2、体内移植着人工心脏、人工心肺机等往体内传输电信号的医疗仪器或电子仪器的情况 3、心脏上连接着装满溶液的导管或可导电用具及电子仪器等的人
电器信号干扰	1、使用各种用途的电刺激仪的人 2、以测量为目的，向体内导入电流，或连接并操作其它仪器的情况 3、心电图(ECG)、肌电图(EMG)、脑波检查(EEG)等 4、正在接受医生认为会发生类似问题的其他治疗或检查的人
咨询医生	1、插入着女性用避孕器具的人 2、妊娠期

注意事项

1. 测量时穿重量轻的衣服
2. 测量前请摘除身上的饰品、包包等物品，确保测量准确性
3. 测量前请脱掉鞋袜
4. 测量时请保持正确的测量方法和测量姿势
5. 测量结束前请不要移动身体和说话
6. 使用专用清洁剂为电极消毒
7. 被测者的手或脚太小时，使其手指和脚掌位于手部电极和脚部电极的前后电极之间，确保测量部位接触电极
8. 测量过程中如果身体与电极之间接触不良，有可能导致测量中断

正确的测量姿势

