**自动体外除颤器（AED)技术要求**

1. 除颤技术：低能量双相指数截尾波除颤技术，波形参数可根据不同患者阻抗进行动态自动补偿；
2. 能量水平：成人：150-200J升级序列；儿童：50J；除颤能量可根据阻抗动态调整；
3. 屏幕广角及亮度调节：屏幕可视角≦160度，操作屏幕清晰可视；设备可根据环境亮度自动调节屏幕亮度；
4. 音量调节：设备可根据环境噪声自动调节音量≥80dB；
5. 自检数据：设备进行自检的状况，包括周期性自检、电池插入自检、开机自检。可存储≥4000条自检数据，可存储≥40000条日志数据；
6. 抗跌落：高度1.55m；
7. 耐受环境：-20~50℃；
8. 录音功能：可保存至少80分钟的现场抢救录音数据。