

# 中国电子学会文件

## 关于发布《工业级高可靠集成电路评价 第 1 部分： AC/DC 电路》等 15 项中国电子学会标准的公告

中国电子学会批准《工业级高可靠集成电路评价 第 1 部分：  
AC/DC 电路》等 15 项标准，现予以公布。

序号	标准编号	标准名称
1	T/CIE 067-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 1 部分：AC/DC 电路
2	T/CIE 068-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 2 部分：DC/DC 变换器
3	T/CIE 069-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 3 部分：功率放大器（PA）
4	T/CIE 070-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 4 部分：非易失存储器
5	T/CIE 071-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 6 部分：蓝牙芯片
6	T/CIE 072-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 7 部分：AD 和 DA 转换器
7	T/CIE 073-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 8 部分：微控制器（MCU）
8	T/CIE 074-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 9 部分：电表用微控制器（MCU）

9	T/CIE 075-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 10 部分：温度传感器
10	T/CIE 076-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 11 部分：压力传感器
11	T/CIE 077-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 12 部分：倾角传感器
12	T/CIE 078-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 13 部分：湿度传感器
13	T/CIE 079-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 14 部分：图像传感器
14	T/CIE 080-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 15 部分：超高频射频识别 (UHF-RFID)
15	T/CIE 081-2020	工业级高可靠集成电路评价 第 16 部分：高频射频识别 (RFID)

