



【技术更新】CJC8988/CJC8910/CJC6811A 适配白皮书上线

为进一步提升研发与应用效率，完善主控平台技术资料体系，我们对 CJC8988、CJC8910、CJC6811A 三大系列主控平台的调试方法文档进行了全面更新，新增适配方案与驱动软件说明，现正式同步至官方平台，供合作伙伴查阅使用。

一、更新核心内容

1. CJC8988

- 适配细节优化：完善乐鑫、龙芯、飞腾、瑞芯微等主流平台的适配细节，修正旧版文档中的适配偏差；
- 系统适配升级：补充 FreeRTOS、Loongnix20.6、Ubuntu、麒麟等多系统音频 Codec 适配方案，明确各系统的调试流程；
- 场景指南新增：新增 Wifi 模块、嵌入式设备、语音调度等场景化应用指南，结合实际应用场景提供针对性调试技巧。

2. CJC8910

- 新增适配说明：涵盖展锐、富瀚微、翱捷、爱芯元智、创芯慧联、乐鑫、归芯、芯迈微等 10+ 主流主控型号，明确适配参数及兼容要求；
- 系统支持升级：新增 RTOS、Linux、FreeRTOS 等多系统适配指南，详细说明不同系统下的调试环境搭建及参数配置；
- 应用场景补充：明确手表、监控、对讲机等核心参考应用场景，配套提供对应场景的驱动软件说明及调试注意事项。

3. CJC6811A

- 平台适配扩展：全面覆盖 Intel、飞腾两大主流平台，补充不同平台下的调试兼容要点；
- 应用方案新增：新增 Windows11、麒麟系统下电脑声卡、笔记本电脑的应用适配方案，包含调试步骤及常见问题解决方法；
- 驱动配套完善：明确提供 CJC6811A 系统默认 USB Audio 驱动的配套说明、安装步骤及版本兼容要求。

二、获取方式

请登录慕华科技官网 (<http://www.csc-ic.com>)，依次进入【技术支持】-【主控专区】，选择对应【产品型号】，即可下载调试方法文档，建议及时更新本地文档，确保调试工作参考最新技术规范。

三、技术支持

若在文档查阅、平台适配或调试过程中遇到问题，请及时联系技术团队，我们将第一时间同步沟通解决方案，保障研发及应用工作顺利推进。

联系人：梁工

联系电话：130 2599 6538

联系邮箱：liangzhanpeng@csc-ic.com

发布日期：2026 年 04 月 13 日