

瑞萨电子单片机/处理器研讨会

活动：瑞萨电子单片机/处理器研讨会

日期：2017年6月6、8、14日

地点：无锡 顺德 大连

2017年6月，瑞萨电子单片机/处理器研讨会在无锡、顺德和大连三地成功举行。本次研讨会为期一天，在三个城市巡回举行，向广大工程师介绍安全、高性能和超低功耗的瑞萨电子单片机。

来自瑞萨电子的工程师向参会者介绍了瑞萨电子最新的单片机和处理器产品，其中包括低功耗 RL78 内核单片机，高性能 RX 内核 32 位单片机，以及 RZ 系列 ARM 内核处理器。此外，应用讲座和展示还涵盖了电机控制，电容触摸按键，嵌入式软件安全等领域。

本次巡回研讨会吸引了近 300 名参会者，他们对所展示的解决方案颇感兴趣，积极与瑞萨电子的工程师进行现场交流，并表示期待下一次研讨会的举行。

[请点击下载演讲文档](#)



Renesas Synergy™ ISDE 视频教程

下载并安装 Renesas Synergy™ 使用 e²studio



下载和安装 Synergy 软件包



使用 Synergy 项目生成器创建和构建新的 Synergy 项目



利用 Synergy 项目编辑器配置您的 Synergy 项目



Renesas Synergy™ 时钟配置器



瑞萨电子在线座谈

主题: 颠覆传统理念的嵌入式开发平台 - Renesas Synergy™

2017年6月20日《颠覆传统理念的嵌入式开发平台 - Renesas Synergy™》在线座谈成功举行，非常感谢网友对我们的支持！

当天共有 704 名来自消费电子、汽车电子、工业等应用领域的工程师和技术人员在线登陆，并与瑞萨电子专家进行了热烈的在线互动和交流。欢迎继续关注我们的最新产品技术和方案！

[精彩回放](#)
[文档下载](#)

下载



瑞萨电子以面向中国市场的 MCU 为核心，针对不同领域的应用，设计了 EasyGo 示例。示例包含：应用说明(用户手册)、原理图、PCB 图、BOM 表、源代码等完善的资料，在展现瑞萨电子 MCU 特点的同时，提供多种小家电或典型应用的设计参考，期望能让用户 Easy use, Easy go.



[点击下载 RL78/G11 TDS 水质测试笔文档](#)



[点击下载 RL78/G11 便携式环境（温度、湿度、光度）监测器文档](#)

关注我们

MyRenesas

[MyRenesas 注册](#)



[瑞萨电子微信公众号](#)



[瑞萨电子官方优酷](#)