



Level 2 : 进阶武功秘籍

物联网装置应用开发

应用32位Cortex®-M微控制器实现方案

学会新唐武功秘籍 晋升32位微控制器达人！

课程目标

学习物联网操作系统与装置设计。

课程特色

以 Arm® Mbed® OS 5 为操作系统平台设计物联网装置与应用。

课程内容

物联网装置应用开发

- NuMaker-IoT-M487 开发板介绍
- Mbed OS 5 物联网操作系统简介
- Mbed OS 5 开发环境介绍与使用
- Mbed OS 5 程序设计
- Pelion 云端联机
- 物联网装置设计实作



课程教材

采用新唐科技整合感测、连网、加密、扩充与高效运算的物联网应用开发板作为快速学习上手的教材。

课程日期 / 课程地点

9.11 | 广州 9.24 | 成都

华南场 9.17 | 厦门 9.26 | 重庆

9.19 | 福州 11.12 | 深圳

本课程表为预定日期及地点。
必要时将依实际开课情形作适当变动及调整

课程报名 (名额有限, 请速洽联络人报名)

华南 Mandy Wang 王婷
TWang@nuvoton.com
86-755-83515350 ext.51655

备注

- * 學員需自備Notebook。
- * 新唐科技提供講義及午餐。