

# 设备树示例\_Pinctrl和GPIO

Linux在线培训班的预习资料等，放在GIT仓库里。

GIT仓库地址：<https://e.coding.net/weidongshan/livestream/doc+and+source+for+livestream.git>

GIT使用说明：<https://download.100ask.org/tools/Software/git/how+to+use+git.html>

**注意：** GIT仓库地址无法在浏览器中直接访问，必须使用GIT工具。

## 1. 预习视频

Linux系列教程之快速入门 查看更多

嵌入式Linux系列教程 【第一篇】 开发板基础操作	嵌入式Linux系列教程 【第二篇】 环境搭建 Linux基本操作 工具使用	嵌入式Linux系列教程 【第三篇】 开发板使用手册	嵌入式Linux系列教程 【第四篇】 嵌入式Linux 应用开发基础	嵌入式Linux系列教程 【第五篇】 嵌入式Linux 驱动开发基础
讲师：韦东山 嵌入式专家   嵌入式教育开拓者	讲师：韦东山 嵌入式专家   嵌入式教育开拓者	讲师：韦东山 嵌入式专家   嵌入式教育开拓者	讲师：韦东山 嵌入式专家   嵌入式教育开拓者	讲师：韦东山 嵌入式专家   嵌入式教育开拓者
【第1篇】新学习路线、视频... 【第1篇】新学习路线、视频介绍、...	【第2篇】Linux基本操作 【完结】讲解开发环境搭建，Linu...	【第3篇】开发板使用手册 如何使用开发板使用手册，待更新...	【第4篇】嵌入式Linux应用开... 【完结】嵌入式Linux应用开发基础...	【第5篇】嵌入式Linux驱动开... 【完结】驱动基础，本课程免费学习...
大专栏	大专栏 220 人订阅	专栏 196 人订阅	大专栏 477 人订阅	大专栏 252 人订阅
免费	已购	免费	已购	免费

## 17 【第十七章】GPIO和Pinctrl子系统的使用

视频 01\_Pinctrl子系统重要概念

视频 02\_GPIO子系统重要概念

视频 03\_基于GPIO子系统的LED驱动程序

视频 04 在100ASK\_IMX6ULL上机实验

视频 04\_在100ASK\_STM32MP157上机实验

