支持清华电源课程改革

TI 电源技术支持 胡国栋 Guodong Guodong-hu@ti.com

电源课程支持

- 电源教材支持
 - 工程设计理论: PCB设计, 电源设计实际问题, 调试测试。
 - 设计实例分析:业界电源demo分析。
- 电源实验支持
 - 模拟电源套件。
 - 常用电源芯片。
- 电源课程设计支持
 - 趣味题目: 负压产生, 升压, 低功耗, 高效率。
 - 技术培训
 - TI的小型竞赛: WEBENCH电源设计大赛





Thanks