

## **实验十 D/A 转换实验**

**实验简介：**通过本实验要求学生初步掌握 D/A 转换的使用方法。

**适用课程：**微机原理及接口技术

**实验目的：**A 了解 D/A 转换的基本工作原理；  
B 掌握 DAC0832 芯片的使用方法；  
C 学会利用 D/A 转换芯片输出各种波形。

**面向专业：**机械类

**实验性质：**验证 / 必做