

# 浙江大学

## 本科实验报告

课程名称:	计算机逻辑设计基础
姓 名:	张晋恺
学 院:	竺可桢学院
系:	所在系
专 业:	计算机科学与技术
学 号:	3230102400
指导教师:	董亚波

2024 年 3 月 2 日

# 浙江大学实验报告

课程名称: 计算机逻辑设计基础 实验类型: 综合

实验项目名称: 基本开关电路

学生姓名: 张晋恺 专业: 计算机科学与技术 学号: 3230102400

同组学生姓名: 杨吉祥 指导老师: 董亚波

实验地点: 东 4-511 实验日期: 2024 年 3 月 7 日

## 一、实验目的和要求

$$I_0 = A \sin(\omega t + \varphi)$$

$$I = \frac{I_0}{\sqrt{2}}$$

$$U = \frac{U_0}{\sqrt{2}}$$

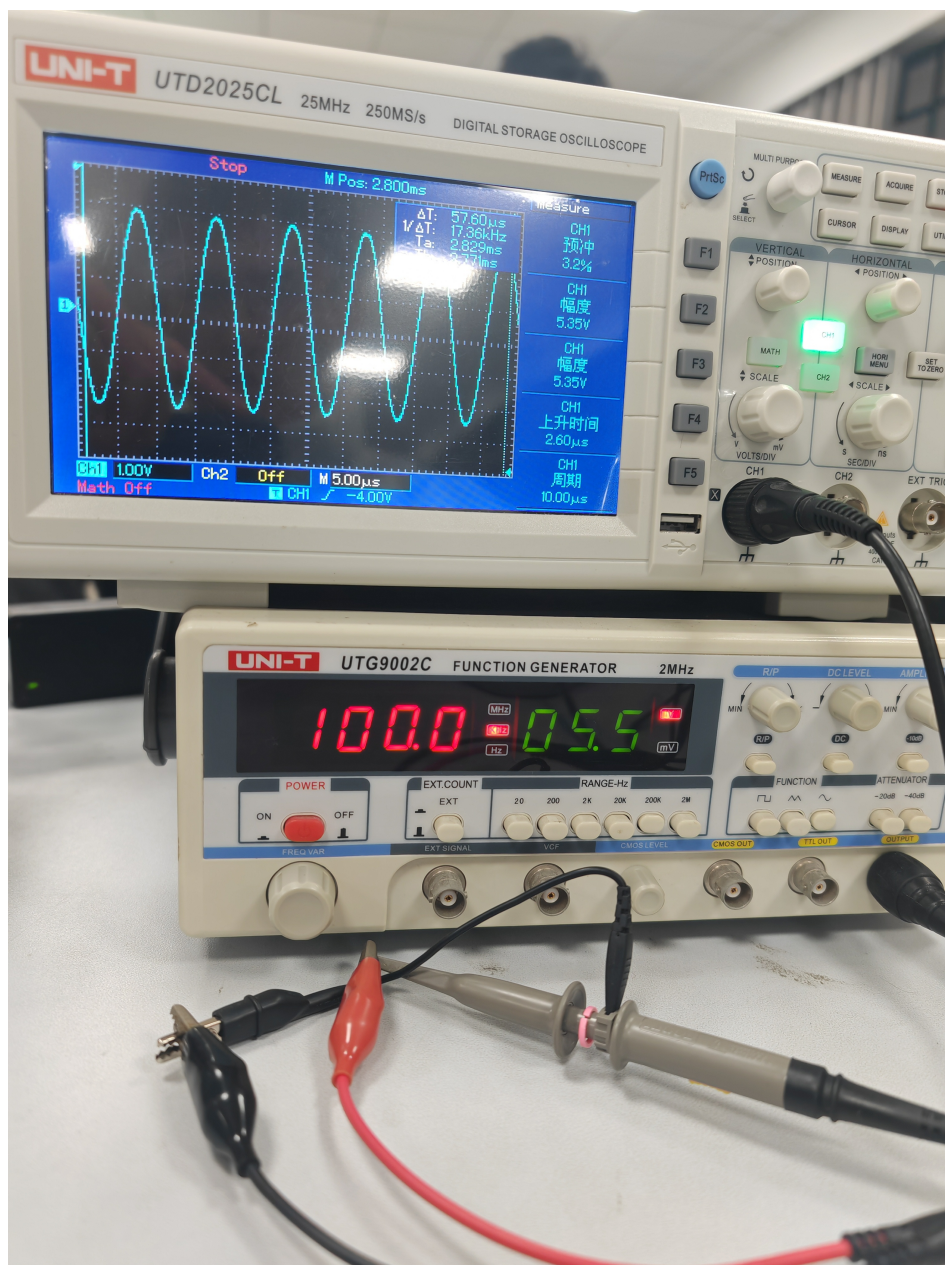
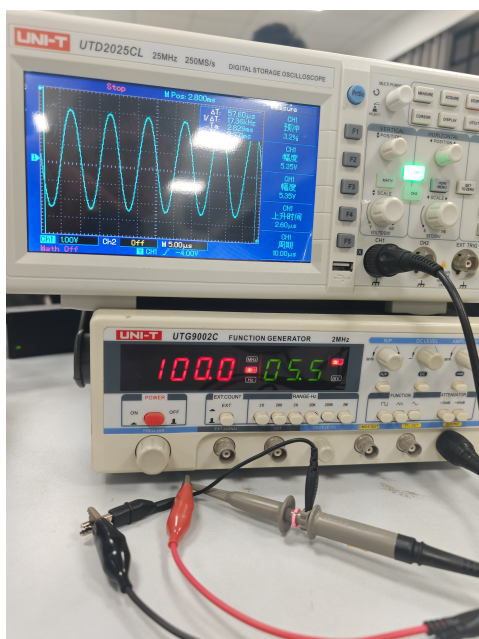
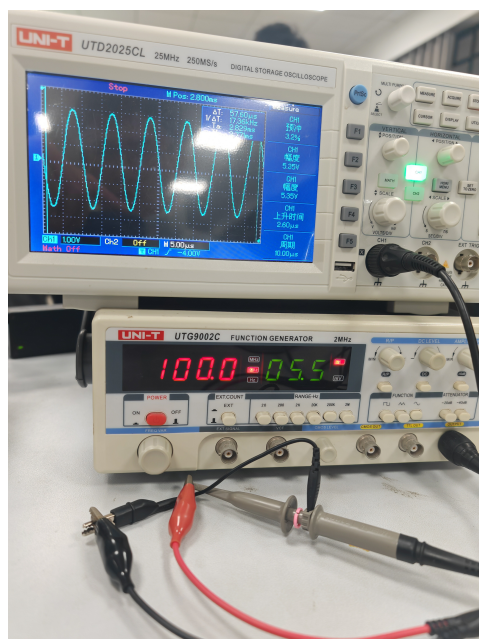


图 1: 示波器



(a) 1



(b) 2

图 2: AAA

## 二、实验内容和原理

### 三、实验步骤和结果记录

## 四、实验结果分析

## 五、讨论与心得