实验 10 模型机课程设计

1 实验目的

- 1) 融会贯通所学知识,设计和调试一台简单的模型计算机;
- 2) 进一步掌握计算机组成的基本原理,建立整机概念;
- 3) 培养工程设计和研究能力。
- 2 实验类型:综合性、设计性实验
- 3 实验详细内容请见配套的实验指导书:

书名: 计算机组成原理实验教程

书号: ISBN 978-7-302-58456-8

主编: 张雯雰

出版社:清华大学出版社