

第 一 章 总 论

一 概 述

一 目 的 和 任 务

本 书 的 目 的 是 介 绍 计 算 机 组 成 原 理 和 组 成 部 件 的 结 构 及 工 作 原 理。本 书 的 任 务 是 使 读 者 了 解 计 算 机 组 成 原 理 和 组 成 部 件 的 结 构 及 工 作 原 理，并 能 够 运 用 所 学 的 知 识 解 决 一 些 实 际 问 题。

本 书 的 内 容 包 括 计 算 机 概 论、计 算 机 组 成 原 理、计 算 机 组 成 部 件、计 算 机 组 成 系 统、计 算 机 组 成 实 例 等。本 书 可 作 为 计 算 机 专 业 学 生 的 教 材，也 可 作 为 计 算 机 工 作 人 员 的 参 考 书。

本 书 的 编 写 参 考 了 国 内 外 有 关 计 算 机 组 成 原 理 和 组 成 部 件 的 书 籍，并 吸 取 了 有 关 单 位 的 教 学 经 验。本 书 的 编 写 参 考 了 国 内 外 有 关 计 算 机 组 成 原 理 和 组 成 部 件 的 书 籍，并 吸 取 了 有 关 单 位 的 教 学 经 验。本 书 的 编 写 参 考 了 国 内 外 有 关 计 算 机 组 成 原 理 和 组 成 部 件 的 书 籍，并 吸 取 了 有 关 单 位 的 教 学 经 验。

በግልጽ፣ በግንባርና በግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር፣ በግንባር ግንባር
ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር
ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር
ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር ግንባር