

# 过程自动检测与控制技术



[过程自动检测与控制技术\\_下载链接1](#)

著者:陈洪程

出版者:化学工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787502593322

本书以实际应用为目标，重点介绍工程应用中的基本原理和方法、使用原则与要点，不过多地涉及理论和计算，主要内容包括：自动检测技术、自动化装置、自动控制基本原理、简单控制系统、复杂控制系统、典型化工单元的控制方案、过程控制工程设计基础等内容。

本书可作为具有初级水平的自动控制从业人员、非自动化专业技术人员的参考书，也可作为化学工程、环境工程、生物工程等专业的本科生教学参考。

作者介绍:

目录:

[过程自动检测与控制技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[过程自动检测与控制技术](#) [下载链接1](#)

书评

---

[过程自动检测与控制技术](#) [下载链接1](#)