化工过程控制及仪表



作者: 何玉樵, 韩德禄编

出版社:成都:成都科技大学出版社

出版日期: 1991.07

总页数: 201

介绍:本书介绍了自动控制系统的基本知识,系统各组成部分的特性及其对控制质量的影响,分析单回路控制系统的设计、投运和参数整定,复杂控制系统的构成、特点和运用场合等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10956104.html) 查找全本阅读方式

化工过程控制及仪表 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10956104.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10956104.html

书名: 化工过程控制及仪表