工业工程概论

第1章 工业工程概述

　　第2章 工业工程理论

　　第3章工作研究

　　第4章 人因工程学

　　第5章 生产计划与控制

　　第6章 设施规划与物流分析

　　第7章 现代质量工程

　　第8章 现代制造系统

第9章 工业工程应用案例

生产线平衡 现场管理 人机系统设计 劳动安全与事故预防 无障碍设计 生产计划与 代质量工程控制 制造系统 应用案例