

2009年经济师《初级工商专业》日常生产管理(6)经济师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E7\\_BB\\_8F\\_c49\\_646078.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E7_BB_8F_c49_646078.htm) 文章讲解了制造资源计划(MRP

)的应用，以及企业资源计划(ERP)的内容。3. 制造资源计划(MRP)的应用——了解 实施制造资源计划(MRP)大致可分为三个阶段：(1) 前期工程 (2) 决策工作 (3) 实施 (三) 企业资源计划(ERP) 1. 企业资源计划(ERP)的概述 企业资源计划(ERP)是当今制造业中最先进的生产管理模式之一，它是MRP 的进一步发展，它的应用范围远远超越制造业。企业资源计划(ERP)是指建立在信息技术基础上，以系统化的管理思想，以实现最合理地配置资源、满足市场需求，为企业决策层和员工提供决策运行手段的管理平台。ERP与MRP II 之间的区别，P162。ERP与MRP、MRP II之间的关联：MRP 是ERP的核心，MRP II是ERP的重要组成部分。2. 企业资源计划(ERP)的内容——掌握 目前较多生产企业使用的ERP主要包括生产控制模块、物料管理模块、财务管理模块和人力资源管理模块四个部分。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)