

课程介绍(7)SEM-SL-345Java2企业版研讨班 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022__E8_AF_BE_E7_A8_8B_E4_BB_8B_E7_c104_145358.htm 课程描述：本课程提供了j2ee的基本体系结构的概述，同时深入探讨了j2ee中包含的所有技术组件。学员不仅可以理解j2ee的目的和深刻含义，而且可以洞察它们的开发计划需要如何修改，同时学员也将了解到他们的开发人员需要什么技术技能。这个研讨班开始先讨论企业计算机的现状，并且概括了j2ee是如何满足这些需求的。回顾了j2ee的体系结构并且讨论了如何用j2ee蓝图设计一个强健的应用系统，并演示一个现实世界中使用j2ee的方案。本课程余下的内容主要描述j2ee技术：enterprise java beans(ejb),javaserver pages(jsp), servlets,jdbc,java transaction api(jta),javamail, java messaging service(jms)及 java api for xml parsing(jaxp)。谁应该参加：本课程适用于it部门和isv组织的技术经理、策略计划人员、系统设计人员以及技术评估人员，同时也适用于组织顾问和开发人员进行java技术和企业应用的整合工作。目标：本课程完成后，您将具备以下能力 描述主要的j2ee体系结构元素（components、containers、connectors） 描述j2ee中ejb的作用 描述在corba环境中java idl和remote method invocation-internet inter-orb protocol(rmi-iiop)的应用 绘制j2ee平台的n-层次方案图 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