

# 内容管理系统的管理学习路径

安装、配置、维护和优化EMC Documentum Content Server性能的内容管理专家将从中受益。

您将学习使用Documentum Administrator Web界面并执行高级内容服务器任务。

为内容管理系统的管理认证做准备。

## EMC<sup>2</sup> Certification Alignment



Expert	N/A
Specialist	E20-465 Exam
Associate	E20-120 Exam

### Specialist课程

### 课程目标



(5 Days)

#### Documentum高级系统管理

(System Administration for Documentum- Advanced)(讲师指导)  
加密、验证、审核追踪安全、登录票据和应用访问控制 (ACC) 令牌、Method Server、联盟 (Federation)、对象复制、CSS (内容存储服务)、强制访问控制、转储 (Dump) 和载入 (Load)、WDK应用配置、Web客户端的分布式内容、性能优化

- 学习如何用Content Server启用SSL加密通信
- 部署和使用定制验证插件来访问Content Server和数据仓储
- 配置和搜索审核追踪记录并用Method Server运行定制方法
- 创建和使用数据仓储联盟并在数据仓储间复制数据
- 创建和运行工作序列
- 创建任务策略和迁移策略
- 配置生命周期反应来移动内容文件到不同的文件存储区域
- 用MAC (强制访问控制) 限制创建许可集
- 安装和配置ACS (加速内容服务) 和OCS (分支机构缓冲服务) 服务器
- 配置基于WDK的应用
- 认识影响Documentum应用性能的因素
- 利用优化方法来识别和解性能问题



(2 Days)

#### Documentum基础系统管理

(System Administration for Documentum- Fundamentals)(预备课程)  
安装Content Server、Documentum系统预安装任务、用户、Documentum、最终用户客户端、数据仓储配置、工作和方法、存储区域、全文本索引、日志和监控、升级Content Server和部件

- 升级Content Server
- 部署Documentum Administrator
- 利用Documentum Administrator界面练习管理任务
- 讨论如何将Tomcat Application Server与Documentum集成
- 练习各种各样的服务器配置
- 设置和管理全文本索引
- 设置和管理内容存储区域
- 讨论追踪和排错特征
- 讨论Documentum数据仓储的备份和恢复技术

### Associate课程

### 课程目标



(3 Days)

#### Documentum技术基础

(Technical Fundamentals of Documentum)(预备课程)  
对Documentum Content Server平台的基本操作提供技术介绍、概述Documentum技术和产品。向学员介绍Documentum的产品结构、内容管理功能、客户界面和重要技术结构

- 描述Documentum ECM系统的主要部件
- 在数据仓储中创建和操作内容, 包括再现和虚拟文档
- 描述Documentum如何管理内容和元数据 ( metadata )
- 描述Documentum的对象模型
- 描述Documentum的安全模型
- 配置用户、组和角色
- 创建定制的对象类型
- 配置业务过程、生命周期和别名集
- 配置和安装DocApp
- 通过DQL操作Content Server数据仓储



Instructor-Led Training



e-Learning