

目录

考试代码	1
考试名称	1
考试对象	1
考试时长	1
试题数量	1
通过分数	1
参加考试	1
推荐的教程	1
考试内容	1
系统环境规划	1
系统 ROM 配置管理	2
带外管理	2
固件高级管理	2
批量部署系统	2
高级系统管理	2
多路径配置与管理	2
软件和脚本配置工具	2
高级故障诊断	3

考试代码

GB0-640

考试名称

《X86 服务器安装配置管理 II（服务类）》

考试对象

- H3C 代理商的技术工程师
- H3C 官方授权的 X86 服务器技术工程师

考试时长

60 分钟

试题数量

60 道单/多项选择题

通过分数

总分 100 分，至少应获得 75.5 分才能通过。

参加考试

考生可直接报名参加考试，不强制要求参加培训。

推荐的教程

《X86 服务器安装配置管理 II（服务类）》

考试内容

包含但不限于《X86 服务器安装配置管理 II（服务类）》培训课程的内容。考查知识点绝大多数来源于教材和课程，但个别题目可能会超出教材和培训所包含的内容。下面是 GB0-640 考试中的主要知识点。

系统环境规划

- IT 基础设施建设面临的挑战

- 基础系统环境规划
- 辅助工具与机架设备

系统 ROM 配置管理

- 传统系统 ROM 的配置管理
- UEFI 系统 ROM 的配置管理
- R4900 G2 服务器的系统 ROM

带外管理

- iLO 的实用程序
- iLO 的远程控制
- iLO 的目录集成
- iLO 的联合管理
- iLO 的其他应用

固件高级管理

- Smart Update Manager
- Service Pack for ProLiant
- H3C FIST

批量部署系统

- PXE 的概念和原理
- PXE 具体的实现方法
- iPXE 的介绍
- 无人值守安装

高级系统管理

- Linux 下的系统管理
- Windows 下的系统管理

多路径配置与管理

- 多路径概述
- Windows MPIO 的配置与管理
- Linux MPIO 的配置与管理

软件和脚本配置工具

- 网卡绑定

- HPE SSA 软件
- HPE 脚本工具包
- HPE SMH 软件

高级故障诊断

- 故障诊断的方法与思路
- 日志的收集
- 日志的分析
- 典型故障案例的分享
-

注意:

本文档提供的信息仅供参考, H3C 保留在不通知考生的情况下调整考题、时间和分数线的权利。

新华三大学 技术认证中心
2019年6月