
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	2
考试内容	2
云计算解决方案	2
云操作系统介绍	2
SDN	2
NFV	2
H3C VPC 网络解决方案	2
计算服务	3
网络安全服务	3
关系型数据库	3
应用部署服务	3
虚拟数据中心	3
云服务运营	4
H3C 云网融合解决方案规划设计	4
虚拟化迁移	4
H3Cloud OS 系统维护	4

考试代码

GB0-720

考试名称

《H3Cloud 云计算解决方案 V1.0》

考试对象

- 计算机专业的大中专学生
- 各行业从事云计算与网络技术工作的工程师和 IT 管理人员
- 希望全面了解和掌握云计算及虚拟化技术的爱好者
- 希望进入 IT 行业从事技术和销售工作的人员
- H3C 公司代理商技术工程师
- H3C 认证讲师

考试时长

90 分钟

试题数量

75 道单/多项选择题。

通过分数

总分 1500 分，至少应获得 900 分才能通过。

参加考试

考生必须首先参加《H3Cloud 云计算解决方案 V1.0》课程的学习，培训完成后方可获得考试资格。

推荐的教程

《H3Cloud 云计算解决方案 V1.0》

考试内容

包含但不限于《H3Cloud 云计算解决方案 V1.0》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 GB0-720 考试中的主要知识点。

云计算解决方案

- 云计算解决方案架构
- 云计算解决方案产品概要
- 云计算解决方案价值

云操作系统介绍

- OpenStack 基本功能和组件构成
- H3Cloud OS 概述
- 安装部署 H3Cloud OS
- H3Cloud OS 主要业务功能

SDN

- SDN 与 OpenFlow 介绍
- Overlay 技术介绍
- H3C SDN 解决方案

NFV

- NFV(网络虚拟化)概念
- VSR 产品特点
- vFW 产品特点
- vLB 产品特点
- VNF Manager 特点和实现原理
- NFV+Overlay 组网方案

H3C VPC 网络解决方案

- VPC 基础介绍
- H3C VPC 解决方案

-
- H3C VPC 组网方案

计算服务

- H3Cloud 计算服务概念
- 云主机服务的原理和使用方法
- 云主硬盘服务的原理和使用方法
- 快照功能的使用方法
- 镜像功能的使用方法
- 虚拟网卡功能的使用方法
- 密钥对功能的使用方法
- 虚拟机纳管方法

网络安全服务

- H3Cloud 网络与安全服务概念
- 网络服务
- 防火墙服务
- 安全组服务
- 公网 IP/公网地址池服务
- 负载均衡服务

关系型数据库

- RDB 服务的特点及优势
- RDB 服务基础设施构成及工作方式
- RDB 服务配置与使用

应用部署服务

- 应用编排使用场景
- 应用部署实现原理
- 应用编排功能使用

虚拟数据中心

- 虚拟数据中心功能介绍
- 虚拟数据中心编排方法介绍
- 虚拟数据中心各类资源配置与操作方法

云服务运营

- 云服务运营介绍
- 规格管理配置及使用
- 租期管理配置及使用
- 计费管理配置及使用
- 流程管理配置及使用
- 租期管理配置及使用
- 工单管理使用
- 邮件通知配置及使用
- 申请和审批云服务

H3C 云网融合解决方案规划设计

- H3C 云网融合解决方案
- H3C 云网融合最佳实践方案
- H3C 云网融合解决方案各模块规划设计原则

虚拟化迁移

- 虚拟化迁移介绍
- 虚拟化迁移的交付流程
- 虚拟化迁移技术介绍

H3Cloud OS 系统维护

- H3Cloud OS 故障处理流程
- H3Cloud OS 日志收集
- H3Cloud OS 常见案例
- H3Cloud OS 变更管理

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 技术培训认证学院

2019 年 1 月