

简介

AWS 认证云从业者 (CLF-C01) 考试旨在考查相关从业人员是否具备必要知识和技能来有效证明自己全面了解 AWS 云，而与其他 AWS 认证所强调的具体技术角色（例如，解决方案架构师/助理、开发人员/助理或系统管理员/助理）无关。

此考试考查考生的以下能力：

- 定义 AWS 云是什么以及基本的全球基础架构
- 描述基本的 AWS 云架构原则
- 描述 AWS 云的价值主张
- 描述 AWS 平台上的主要服务及其常见用例（例如计算和分析）
- 描述 AWS 平台的基本安全性和合规性情况以及共享安全模型
- 定义帐单、帐户管理和定价模型
- 了解如何获得文档和技术协助（例如白皮书或支持凭单）
- 描述在 AWS 云中进行部署和运行的基本/核心特征。

建议掌握的 AWS 知识

建议任何角色（包括技术、管理、销售、采购或财务）的考生都应拥有至少六个月的 AWS 云使用经验。

建议掌握的一般 IT 知识

考生应对 IT 服务及其在 AWS 云平台中的用法有基本的了解。

备考

以下培训课程和材料将有助于备考：

AWS 培训 (aws.amazon.com/training)

- AWS 云从业者基础[课程](#)
- AWS 技术基础[课程](#)
- AWS 业务基础[课程](#)

AWS 白皮书 (aws.amazon.com/whitepapers) Kindle 和 .pdf 以及其他材料

- Amazon Web 服务概述[白皮书](#), 2017 年 4 月
- 云架构：AWS 最佳做法[白皮书](#), 2016 年 2 月
- AWS 定价原理[白皮书](#), 2016 年 3 月
- 云中的 Web 应用程序（非）所有权的总成本[白皮书](#), 2012 年 8 月
- 比较 AWS 支持计划[网页](#)

考试内容

答案类型

此考试有两种题型：

- **单选**：有一个正确答案和三个错误答案（干扰项）。
- **多选**：五个选项中有两个正确答案。

选择一个或多个用于完善陈述或解答问题的最佳答案。干扰项或错误答案是知识或技能不全面的考生可能会选择的应答选项。但是，这些选项一般在测试目标所定义的内容区域内看似合理。

未回答的题目视为答错；猜测答题不扣分。

不计分内容

考题中可能设置了不计分的题目，这些题目放在考试中是为了收集统计信息。这些题目不会在表格上标识出来，也不会影响您的分数。

考试成绩

AWS 认证云从业者 (CLF-C01) 考试的结果为“合格”或“不合格”。此考试根据 AWS 专家在认证行业最佳做法与准则的指导下制定的最低标准进行评分。

您的考试成绩是介于 100 到 1000 范围之间的分数，最低合格分数为 700 分。您的分数显示您在考试中的整体表现以及您是否通过考试。为了同等看待难度水平可能稍有不同的多个考试形式的分数，我们采用了分数范围模型。

您的分数报告中包含一个体现您在各部分的成绩的分类成绩表。该信息旨在提供有关考试成绩的一般反馈。此考试采用补偿性的评分模型，这意味着您不需要分别“通过”每个部分，只需要通过整体考试即可。考试的每一部分都有特定的权重，所以有些部分比其他部分有更多的题目。表中包含一般信息，突出您的强项和弱项。在解读各部分的反馈时务必慎重。

内容大纲

本考试指南仅包含权重、测试领域和目标。这不是该考试内容的全面列表。下表列出了主要内容领域及其权重。

领域	考试占比
领域 1：云概念	28%
领域 2：安全性	24%
领域 3：技术	36%
领域 4：帐单和定价	12%
总计	100%

领域 1：云概念

- 1.1 定义 AWS 云及其价值主张
- 1.2 了解 AWS 云经济学的各个方面
- 1.3 列举出不同的云架构设计原则

领域 2：安全性

- 2.1 定义 AWS 共享责任模型
- 2.2 定义 AWS 云安全性和合规性概念
- 2.3 了解 AWS 访问管理功能
- 2.4 了解安全性支持资源

领域 3：技术

- 3.1 定义在 AWS 云中进行部署和运行的方法
- 3.2 定义 AWS 全球基础架构
- 3.3 了解核心 AWS 服务
- 3.4 了解技术支持资源

领域 4：帐单和定价

- 4.1 比较 AWS 的各种定价模型
- 4.2 识别与 AWS 帐单和定价相关的各种帐户结构
- 4.3 了解可用的帐单支持资源