

HAVA基础：Java命名约定有哪些？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_HAVA_E5_9

F_BA_E7_A1_80_c104_145340.htm 答：1．使用完整描述符来准确地描述变量、字段或类。例如，使用的名称可以是 FirstName、GrandTotal 或 Corporate Customer。虽然像 x1、y1 或 fn 这样的名称较短容易输入，但是它们并不提供任何信息指出它们所代表的内容。这样对代码的理解、维护和增强会造成一定困难。2．使用适用于领域内的术语。如果您的用户将他们的客户称为顾客，则对这个类使用术语 Customer 来代替 Client。许多开发人员曾经犯了这样一个错误：当业界或领域中已存在更贴切的术语时，他们还冥思苦想，准备为一些概念创建通用术语。3．巧妙节俭地使用缩写。这表示您应该维护一份标准短格式（缩写）的列表，应该明智地选择它们，并在使用时保持一贯性。例如，如果要使用字 arithmetic 的短格式，选择 ar、ari 或 art 中的一个，记录下所选的缩写（到底是哪个并不重要），并只使用这一个。4．使用大小写混合增强名称的可读性。通常应该使用小写字母，但是将类名和接口名称的第一个字母写成大写，将所有非起始单词的第一个字母也写成大写。5．将标准首字母缩写词的第一个字母大写。名称会经常包含标准缩写，如 SQL 表示“Standard Query Language”。诸如表示属性的 sqlDatabase 或表示类的 sQLDatabase 等名称比 sQLDatabase 和 SQLDatabase 更便于阅读。6．避免长型名称（最大 15 个字符比较合适）。虽然类名 AllImplemented InterfacesAndSubclass 可能是个比较好的类名（当然，在此示例中有些夸张），但是这个名称显

然太长，应该把它重命名为较短的名称才好。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