Ruby 简介 →

# Ruby 教程



Ruby 是一种开源的面向对象程序设计的服务器端脚本语言,在 20 世纪 90 年代中期由日本的松本行弘(まつもとゆきひろ/Yukihiro Matsumoto)设计并开发。在 Ruby 社区,松本也被称为马茨(Matz)。Ruby 可运行于多种平台,如 Windows、MAC OS 和 UNIX 的各种版本。学习本教程,您将对 Ruby 有一个全面的了解。

现在开始学习 Ruby!

# 谁适合阅读本教程?

本教程有助于初学者理解 Ruby 语言基础知识及基本概念。

### 阅读本教程前,您需要了解的知识:

在您开始练习本教程中提供的各种实例之前,最好已经对计算机程序和计算机程序设计语言有一个基本的认识,这将有助于您对本教程的学习。

# 编译/执行 Ruby 程序

对于大多数编程语言,第一个入门实例便是 "Hello World!",下面的实例使用 Ruby 输出 "Hello World!":

#### 实例

#!/usr/bin/ruby
puts "Hello World!";

#### 运行实例 »

#### 点击"运行实例"按钮查看在线实例运行结果。

或者是在irb交互式命令行的模式下:

>>puts "Hello, world!"

Hello, world!

=> nil

Ruby 简介 →

## ② 点我分享笔记