Hello World! 你好世界!
This is a UTF-8 encoded test file.
这是一个UTF-8编码的测试文件。

## 包含各种字符:

- English: The quick brown fox jumps over the lazy dog.

- 中文: 汉字测试,包含常用汉字和标点符号。

- 日文: こんにちは世界! 日本語のテストです。

- 韩文: 안녕하세요 세계! 한국어 테스트입니다.

– Emoji: 🌍 🔥 🌟 💻 🚀

## 特殊字符测试:

"引号" '单引号' 「中文引号」

数学符号: ΣΠΔ 🛛 ∞ ≈ ≠ ≤ ≥

货币符号: \$€¥£₹⊠

## 多行文本测试:

第一行

第二行

第三行



• • title: 切换到 Yao
• description: Yao 专注于生成式编程。学会几个关键概念可能需要一些时间,但一旦理解了这些概念,你会发现 Yao 是一个强大的工具。它帮助您更快地构建应用程序,并提供出色的开发体 验。
•
• 切换到 Yao 很容易。Yao 专注于生成式编程。学会几个关键概念可能需要一些时间,但一旦理解了这些概念,你会发现 Yao 是一个强大的工具。它帮助您更快地构建应用程序,并提供出色的开 发体验。
• 以下部分将帮助您理解 Yao 的核心概念以及如何使用它们来构建应用程序。
• ## 生成式编程
• 在 AGI 时代到来之前,我们相信与 AI 合作的最佳方式是将其作为协作者,而不是主导者。
• 我们的目标是让生成的代码与手写代码相匹配,易于阅读和修改,这样开发人员和机器就能无缝协作。

them to build applications.

a

## Generative Programming

Before the AGI era, we believe the best way to work with AI is as a collaborator, not a master.

We aim to make generated code match hand-written code, easy to read and modify, so developers and machines can collaborate seamlessly.