RoxyBrowser MCP 使用指南

🚀 安装配置

前置要求

**安装 RoxyBrowser** 并启动

**启用 RoxyBrowser API**：

打开 RoxyBrowser → API → API配置

将「启用状态」设置为「启用」

复制你的 API Key

**安装 Node.js**（版本 ≥ 18）

配置到 AI 客户端

标准配置

以下标准配置基本满足大多数的 AI 客户端（已包含 playwright-mcp 的集成）：

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | {  "mcpServers": {  "roxybrowser-openapi": {  "command": "npx",  "args": [  "@roxybrowser/openapi@1.0.4-beta.0"  ],  "env": {  "ROXY\_API\_KEY": "",  "ROXY\_API\_HOST": "http://127.0.0.1:50000"  }  },  "roxybrowser-playwright-mcp": {  "command": "npx",  "args": [  "@roxybrowser/playwright-mcp@latest"  ]  }  }  } | |

⚙️ 环境变量

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **变量名** | **必需** | **默认值** | **说明** |
| ROXY\_API\_KEY | ✅ 是 | - | RoxyBrowser API Key |
| ROXY\_API\_HOST | ✅ 是 | http://127.0.0.1:50000 | RoxyBrowser API 地址 |

📚 了解更多

**完整文档**：[GitHub 仓库](https://github.com/your-repo/roxy-browser-mcp)

**API 参考**：查看各工具的详细参数说明

**常见问题**：连接问题、认证失败等解决方案

**进阶示例**：批量管理、与 Playwright 集成等