

工具

本章中的函数执行各种实用工具任务，包括帮助 C 代码提升跨平台可移植性，在 C 中使用 Python 模块，以及解析函数参数并根据 C 中的值构建 Python 中的值等等。

- 操作系统实用工具
- 系统功能
- 过程控制
- 导入模块
- 数据 marshal 操作支持
- 解析参数并构建值变量
 - 解析参数
 - 字符串和缓存区
 - 数字
 - 其他对象
 - API 函数
 - 创建变量
- 字符串转换与格式化
- PyHash API
- 反射
- 编解码器注册与支持功能
 - Codec 查找API
 - 用于Unicode编码错误处理程序的注册表API
- PyTime C API
 - 类型
 - 时钟函数
 - 原始时钟函数
 - 转换函数
- 对 Perf Maps 的支持