毛利

■ KenjiMouri@outlook.jp • % https://mouri.moe MouriNaruto

教育经历

常熟理工学院、中国

2016.09 - 2020.07

工学学士,汽车服务工程专业。

工作经历

企鹅体育 2020.12 - 现在

(Windows 应用开发) C++ 开发工程师

· 开发企鹅直播伴侣 2.0。

初雨团队 2014.07 – 现在

(Windows 应用开发) 开发团队核心成员 (三人之一)

- · 协助开发 DISM++ 项目,引入 NCleaner 清理增强组件、映像热备份和多语言支持。
- · 独立开发 MINT 项目,基于 PHNT 项目制作的 Windows 未文档化的用户模式 API 定义。
- · 独立开发 libkcrt 项目,现代 MSVC 工具链下连接到 ntdll.dll 中 CRT 函数的解决方案。
- · 协助开发 VC-LTL 项目,引入 VC-LTL 的 Rust 语言支持。

开源贡献

M2-Team (联合创始人)

https://github.com/M2Team

- · NanaZip 致力于现代 Windows 体验的文件归档工具
- · NanaBox 致力于开箱即用的轻量级第三方 Hyper-V 虚拟化客户端
- · NanaGet 基于 aria2 和 XAML Islands 的轻量级文件传输工具
- · NanaRun Windows 应用运行时环境定制工具
- · NSudo Windows 系统管理工具集

Project Mile (创始人)

https://github.com/ProjectMile

- · Mile.Xaml 提供现代 Windows 控件风格的轻量级 XAML Islands 工具链
- · Mile.Uefi Visual Studio 用 UEFI 应用程序 SDK
- · Mile.FFmpeg 单文件版 FFmpeg 动态链接库

LVGL (贡献者)

https://github.com/lvgl

- · 重构并增强为 Visual Studio 设计的 Windows 模拟器 (lv_sim_visual_studio) 的实现。
- · 引入为 Visual Studio 设计的 Windows 移植版本 (lv_port_windows) 的实现。
- · 引入新式 Windows 原生驱动 (win32drv) and Windows 文件系统驱动 (lv_fs_win32) 的实现。

技能

- · 编程语言: 基本不受特定语言限制, 日常使用 C/C++ 和 C#。
- · Windows 平台开发: 9 年开发经验, 日常使用 Win32 API、COM (ATL and WTL) 和 WinRT (C++/WinRT)。
- · .NET 应用开发: 4 年开发经验,有使用 WPF、WinForms、ASP.NET Core、Xamarin 开发实际项目的经验。
- · Linux 应用开发: 4 年开发经验,有使用 ROS (Kinetic、Melodic) 节点和 Qt 开发实际项目的经验。
- · 开发工具: 能适应 Windows 和 Linux 下的开发工具,平常在 Windows 下使用 Visual Studio。

荣誉

Microsoft MVP (Developer Technologies, Windows Development)

2022.02 - 现在

其他

- · 语言: English 良好 (已通过 CET-6), 汉语 母语水平。
- · 致力于编写使用最少的语法特性和第三方库的紧凑实现。
- · 开源贡献: 向 Mesa3D、ncnn、OpenSSL、Windows File Manager 等项目贡献过代码。
- · 在 My Digital Life Forums、远景论坛、吾爱破解论坛、看雪安全论坛以 Mouri_Naruto 发表过精华或置顶帖。
- · 渴望结识更多的可以进行技术交流的友人。