多恒

Lingheng (Tony) Tao

TECHNICAL ARTIST / GRAPHIC PROGRAMMER

+1 412 328 9641

linghent@andrew.cmu.edu

www.taotamago.com

www.linkedin.com/in/lingheng-tao in

教育经历

卡内基梅隆大学

学士

2017 - 2023 宾夕法尼亚,匹兹堡

建筑设计专业 计算机科学专业 辅修游戏设计

卡内基梅隆大学

硕士

2023 - 至今 宾夕法尼亚,匹兹堡

主攻游戏引擎 / 技术美术 / 图形工程

专业技能

- □ C/C++/C#/Java/LaTeX
- Computer Graphics
- Physically-based Rendering
- ⚠ Adobe Photoshop/Illustrator
- Autodesk AutoCAD
- ⚠ ArcGIS
- Rhino & Grasshopper
- ♥ Unity 3D
- ♥ Unreal Engine 5
- RPG Maker
- Amplify Shader Editor
- ☼ Shader Graph
- ☼ ZBrush
- ☼ Procreate
- ☼ Figma

使用语言

中文(普通话)

英文

日文

概述

积极面对来自不同领域和难度的挑战。擅长团队合作与协作。善于运用从不同专业学到 的灵活技能解决问题。

工作经历

ART FIRST 国际艺术教育

游戏设计/程序导师(兼职) 2023.7 - 至今

- 为中国的高中生和大学生提供 Unity 技术和游戏设计的辅导。
- 为学生的个人项目提供作品集准备建议和技术支持。

网易(杭州)网络有限公司

体验设计工程师(实习) 2021.9 - 2021.12

- 服务互动娱乐事业部中台,为前台各项目提供支持,包括交互稿的讨论与再设计、界面 拼接适配以及初步的落地工程实现等;
- 与导师共同申请交互技术专利: 一种在模拟建造类游戏中由任务列表直接拖动物品进行 建造的交互方式;
- · 设计互娱新人技能培训 SOP,编写教程文档,录制培训课程视频。

项目经历

Voxalburgh CMU 娱乐技术中心

渲染向技术美术 / 游戏程序 / 概念设计 | 2024.1 - 至今

- 独立负责项目的所有程序,包括基于 iOS 的 ARKit 的 AR交互、Niantic Lightship的类Pokemon Go玩 法、 UI界面跳转、材质 Shader 调用、类继承关系以及代码优化等。
- 独立负责项目的吉祥物概念设计,参与整体美术风格的制定。

建造虚拟世界 CMU 娱乐技术中心

渲染向技术美术 / 图形程序 / 游戏程序 | 2023.9 - 2023.12

- 利用 Unity 中为项目提供 URP 管线内的材质溶解、材质过渡、水体、二次元描边、屏幕空间后期处理 等视觉特效,使用ShaderLab、ASE、Shader Graph编写 Shader。
- 编写 C# 脚本以提供调用特效以及在 XR 场景中交互的接口。

树懒赛跑 CMU 实验性游戏工作室

制作人 / UI 设计师 / 游戏策划 / 游戏程序 | 2023.3 - 2023.5

- 作为制作人带领一个五人的团队制作一个多人的赛跑游戏。
- 编写游戏中物理模拟、交互界面的程序,为游戏设计 UI 界面。
- · 在 CMU 的游戏创作俱乐部的 2023 年春季学期中展出。

DIRT 光线追踪渲染器 CMU 基于物理渲染

C++程序 | 2024.1

- 使用 C++ 基于达特茅斯的DIRT框架编写的能够输出高质量图片的光线追踪渲染器。
- · 实现基于不同 BSDF 模型的材质渲染,例如Phong, Blinn-Phong, Beckmann 和 Oren-Nayar 模型。
- 实现不同采样策略的蒙特卡洛积分,支持基于分层采样和拟蒙特卡洛采样的噪声图生成。
- 实现基于多重重要性采样的双向路径追踪渲染器。