# **团队成员详细资料 - 002**

## **基本信息**

• **編號**: 002

• **姓名**: 陈永璇

• **職位**: 首席技术官（CTO）

• **部門**: 技术部

• **任職機構**: 美思科技有限公司

## **教育背景**

• **学历**: 华南师范大学软件工程专业

## **专业经验**

• **总经验**: 6年软件开发经验

• **核心专长**: 系统架构设计、技术选型、团队管理、大数据处理

## **主要成就**

1. 博维技术主管，负责香港澳门政府项目

2. 主导大型项目架构设计，包括微服务、负载均衡等

3. 专精大数据开发方案和语言模型处理

4. 带领团队研究并开发多个核心功能模块

5. 具备政府级项目的安全性和可靠性设计经验

## **在项目中的职责范围**

1. **技术架构设计**: 设计整体系统架构，确保可扩展性和稳定性

2. **核心算法研发**: 负责智能推荐、VR导览等核心算法开发

3. **技术团队管理**: 管理前端、后端开发团队，分配技术任务

4. **技术选型**: 选择适合的技术栈和开发工具

5. **质量控制**: 确保代码质量和系统安全性

6. **技术创新**: 研究前沿技术在旅游领域的应用

## **备注代码认证**

• **S** (從本項目支取薪金): ✓ - 从本项目支取薪金

• **DP** (項目副統籌人): - (非项目副统筹人)

• **SH** (股東): ✓ - 公司股东

• **D** (董事): ✓ - 公司董事

• **E** (現任僱員): ✓ - 公司现任雇员

• **AA** (相聯者、相聯人士或好友): - (无相关关联)

• **AS** (供應商關聯): - (无供应商关联)

• **I** (參與其他創新及科技基金項目): - (未参与其他基金项目)

## **技术专长**

1. **系统架构**: 微服务架构、分布式系统设计

2. **后端技术**: Java、Python、Node.js等多语言开发

3. **数据库**: MySQL、MongoDB、Redis等数据存储方案

4. **大数据**: Hadoop、Spark等大数据处理技术

5. **云计算**: AWS、阿里云等云平台部署经验

6. **AI/ML**: 机器学习算法和语言模型应用

## **关键贡献**

1. 建立稳定可靠的技术架构基础

2. 确保系统能够支持百万级用户访问

3. 实现核心AI算法和推荐系统

4. 建立完善的代码规范和开发流程

## **备注**

• 全职投入项目，承担技术核心职责

• 具备政府级项目开发经验，熟悉高安全标准

• 在香港澳门地区有丰富的项目实施经验