

# 張笑夢

中國, 浙江 - 杭州 - 西湖區古蕩街道, 310000

☎ +86 15512345678 • ✉ zhang.xiaomeng@ppresume.com

🌐 <https://ppresume.com/zhang.xiaomeng> • 🗣 @zhang.xiaomeng • 📷 @zhang.xiaomeng

## 簡介

- 主修計算機科學, 在資料結構、演算法和軟體開發方面有紮實的基礎
- 追求畫素級完美的全棧工程師, 擅長建立高質量、具有視覺吸引力的網站
- 擁有資料庫(SQL、NoSQL)方面的經驗, 熟悉伺服器端技術(Node.js、Express 等)
- 具有團隊合作精神, 注重細節, 對設計和使用者的體驗有敏銳的洞察力

## 教育背景

### 浙江大學

學士, 計算機科學與技術, 成績: 3.6/4.0

<https://www.cs.zju.edu.cn>

2014 年 9 月 - 2018 年 7 月

- 熟練掌握 Java、C++ 和 Python 等程式語言
- 透過各種專案和任務獲得了軟體開發方面的實踐經驗
- 透過小組專案和演講獲得了較強的溝通和團隊協作能力

課程: 離散數學、資料結構和面向物件設計、作業系統、計算機體系結構、資料庫系統、計算機網路、計算理論導引

## 工作經歷

### PPResume

高階軟體工程師

<https://ppresume.com>

2023 年 1 月至今

- 開發並實現高效和可擴充套件的程式碼, 確保高質量和可維護的網路應用程式
- 與跨職能團隊合作, 收集專案需求並將其轉化為技術解決方案
- 主導全鏈路測試和除錯, 發現並解決軟體中的任何問題或錯誤
- 積極參與程式碼審查, 提供有價值的反饋意見, 以提高程式碼質量並遵守最佳實踐
- 指導初級開發人員, 營造以協作和成長為導向的團隊環境

關鍵字: 可擴充套件性、質量保證、測試

### PPResume

軟體工程師

<https://ppresume.com>

2018 年 9 月 - 2020 年 12 月

- 建立可重複使用的 React 元件, 確保程式碼的效率和可維護性
- 與 RESTful API 整合, 以便在前端獲取和顯示動態資料
- 使用客戶端路由 React Router 來實現頁面之間的流暢導航
- 積極應用敏捷開發方法, 參加每日站會和衝刺計劃會議

關鍵字: RESTful、React、敏捷開發

## 語言

英語: 完全專業水平

中文: 母語或雙語水平

## 專業技能

網站開發: 專家

關鍵字: Ruby、CSS、React、JavaScript

DevOps: 中級

關鍵字: Python、Kubernetes、Docker、Shell、Ansible

設計: 中級

關鍵字: Sketch、Figma、Photoshop