

吳昀澄 軟體工程師

聯絡資訊

0978-523-656

yuncheng3590@gmail

www.mywebsite.com

in yun-cheng3590

● 高雄市左營區重愛路

學歷

2019 - 2021

醫療資訊管理學系 碩士國立中正大學

2015 - 2019

資訊管理學系 學士 南華大學

證照

Microsoft Technology Associate
Oracle Java SE 6 Programmer

經濟部初級資訊安全工程

自我介紹

您好,我是吳昀澄,一位軟體工程師。我擁有光田醫院的軟體開發經驗,負責門診申報程式的開發,由於醫院的申報直接關係到醫院的健保收入,這讓我養成了高度謹慎和細心的心態,並學會了注意和提升程式開發的細節和品質。

在工作期間,我主要使用C#、ASP.NET和SQL等開發語言,同時也自學了網頁技術,包括HTML、CSS、Javascript、React和Node.js等,以期能實現更多的項目和專案。我也以此開發了申報資訊儀表板,這有助於申報人員更有效率且快速地理解申報狀況。這些經驗讓我深刻體會到網頁技術的重要性,並且激勵我不斷學習和成長。

我堅信,不斷學習和自我挑戰是不斷成長和進步的關鍵。未來,我期望成為一名優秀的軟體工程師,在工作中繼續學習和提高自己的技能。我有謹慎、細心、學習能力和求知的態度,相信自己能夠快速適應並且給予貢獻,並且期待在新的職業生涯中繼續成長和挑戰自己。

工作經歷

2021/09 - 2023/02 光田綜合醫院

程式設計師(申報組)

主要負責程式項目:門診申報、傳染病通報、申報抽審。

特殊貢獻:

- [自動化]特殊病患申報流程:
 減少申報行政人員工時(24小時/1月)。
- [自動化]Covid-19通報:

巔峰月份每月自動通報1萬多筆,減少感控人員工時(4小時/日)。

- [開發]2023年新制部分負擔申報程式:
 - 全面影響醫院未來每位健保病患的申請點數。
- [開發]癌症治療計畫諮詢規劃費程式:
 在2022年共計協助額外申報168萬點。
- [開發]快篩陽性者通報/採檢申報程式:
 - 疫情期間,每月皆協助額外申報近100萬點。
- [開發]電子化抽審系統查檢表程式:

抽審期間,減少申報行政人員工時(3小時/1日)。

技能

前端開發

Html	CSS
Javascript	React

後端開發		
node.js	express.js	
C#		
資料庫		
Mongodb	Oracle	
SQLServer		