

Journey through Chemical Research, Challenges, and Growing Together with Clients

家甄畢業於東海大學化學研究所儀器分析組，擅長儀器分析。她的研究專注於磁性奈米粒子結合固相萃取，並應用毛細管電泳技術分析蔬果中的農藥殘留。



畢業後，家甄加入了台灣神隆，擔任QC部門的專案負責人，負責分析方法troubleshooting、分析技術轉移、協助GMP專案官方及客戶CMC有關的問題回覆。在神隆的訓練後，他迎接了一個全新的挑戰，決心在建誼發揮自己所學，並且享受更大的工作靈活性，以及多元的工作經驗。

勇於接受挑戰，積極主動解決問題

在建誼分析實驗室建立期間同步完成公司第一個專案。即使是一份簡單的報告，也需要比在先前公司付出更多的努力。然而，這個挑戰讓她覺得非常值得紀念，因為她一直習慣接受挑戰，不斷地學習新事物。家甄面對不同挑戰時展現了多樣且靈活的應對方式，她喜歡與團隊討論問題，並且積極主動即時解決問題。

依照不同團隊成員的特質調整工作

在領導團隊時，他協調團隊成員之間的步調，鼓勵每位成員獨立操作，並相信他們的能力。她會根據成員的個性、特質、背景和經驗分配工作，並相信成員們能夠完成任務。當成員們遇到問題時，她也會適時協助。家甄在面對挑戰時的毅力、創新力和應變能力，助於她領導團隊順利地完成任務。

陪伴客戶共同成長

在先前專案中，我們協助客戶從動物試驗開始，致力於協助客戶產品方法開發。在製程優化和生產過程中，我們不斷提供深入的分析支援，迎接各種挑戰，完成分析方法的確校和驗證。目前，我們已與客戶攜手將候選藥物推進臨床二期試驗階段，並在這段期間協助客戶各國官方的查核及意見回覆。協助客戶順利將新藥從研發階段成功轉化至GMP量產，並順利邁進臨床後期，與客戶一同成長對團隊及家甄而言是一段寶貴且具有深遠影響的工作里程碑。

