|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓　　名： | 鄺柏軒 | |  |
| 出生日期： | 71.02.19 | |
| 出 生 地： | 新北市 | |
| 學　　歷： | 中央大學　土木工程學系　碩士　(99年畢業)  台灣科技大學　營建工程系　學士　(92年畢業)  新北市立永平中學　無　高中　(88年畢業) | |
| 專　　長： | 1. 大地工程監造  2. 工程地質  3. 地震評估  4. 土壤工程規劃設計  5. 基礎工程規劃設計  6. 大地監測系統規劃設計 | | |
| 論　　著： |  | | |
| 語文能力： | 1. 閩南語  2. 英語  3. 國語 | | |
| 參加學術組織： | |  | |
| 專業證照： | 1. 大地工程技師　(技證字第013010號、105.3) | | |
| 技術訓練： | 1. 「價值方法論基礎課程」訓練班　(32小時)　108.03.18~108.05.16  (中興工程顧問公司行政部) | | |
| 榮　　譽： | 1. 第十六屆大地工程研討會優秀論文獎：「簡化線性勁度模式應用於矩形壁樁載重試驗分析之案例探討」  2. 第四屆 ASCE─TWIG土木工程案例學生英文演講比賽：研究所組第四名 | | |
| 經歷概要： | 1. 現任中興工程顧問有限公司軌道二部工程師  2. 曾任富國技術工程環境與土木部組長  3. 曾任富國技術工程大地部工程師 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 經　　歷： | (一) 107.11~迄今 中興工程顧問股份有限公司  (1) 107.11~迄今 軌道二部 工程師二  ．3595N北捷環狀線東環段設計暨測量地調(109.02~109.05)  ．0080B北捷局萬大線二期DQ125設計標(109.02~迄今)  ．1130P新北市淡海輕軌運輸系統總顧問(108.07~迄今)  ．6983C北捷局捷運萬大線DQ124標細設(108.01~108.07)  ．1172P桃園航空城捷運線專管(108.01~108.05)  (二) 99.07~107.11 富國技術工程股份有限公司  (1) 107.01~107.11 環境土木部 組長  ．土木、大地工程設計：  桃園地區污水下水道系統建設BOT計畫大地工程設計  台南市竹溪流域周邊景觀改善計畫設計  (2) 99.07~106.12 大地工程部 工程師  ．邊坡巡勘:  101年度內湖段邊坡巡查工作  臺北市南港、文山、內湖、中山區順向坡區域巡勘監測工作  ．地質調查及大地工程分析:  竹北市莊敬段715地號基地土壤地質調查分析  花蓮海洋公園二期(CD區)安全評估  八德市豐德路(H107)基地土壤地質調查分析  松山區寶清段一小段51-13地號(N區)基地土壤地質調查分析  寶清段一小段51-17地號(O區)基地土壤地質調查分析  淡水海鷗段1140.1141.1167-3地號基地土壤地質調查分析  中山區長春段二小段基地土壤地質調查分析  龜山鄉菁山路合宜住宅基地土壤地質調查分析  經國七海文化園區規劃案基礎資料建置作業  台中惠順段5號基地土壤地質調查分析  淡水海天段443地號基地土壤地質調查分析  新北市林口中商36公有地基地土壤地質調查分析  東森關渡案補充鑽探與地工顧問工作  信義區永春段三小段都更案基地土壤地質調查分析  板橋區江子翠段都更案基地土壤地質調查分析  寶清段七小段109等地號基地土壤調查分析  ．樁載重試驗：  中和華中橋重劃區樁載重試驗  高雄O1樁載重試驗  正義國宅都更案樁載重試驗  南山廣場樁載重試驗  聯合報總部樁載重試驗  信義區A13樁載重試驗 邊坡巡勘:  101年度內湖段邊坡巡查工作  臺北市南港、文山、內湖、中山區順向坡區域巡勘監測工作 |