中原大學辦理營造業工地主任 220 小時職能訓練講習

110年第2梯次課程表

※上課時間:110/9/4-111/1/3

| 日期 | 星期 | 時間 | 課程 | 授課教師 | 單元 | 教室 |
|--------|----|-------------|------------------------------|------|--------|-----------|
| 9月4日 | 六 | 13:00-16:00 | 營造業法、營造業法實施細則及其子法(一) | 黄駴銓 | 第1單元 | |
| 9月5日 | 日 | | | | | |
| 9月6日 | 1 | 19:00-22:00 | 營造業法、營造業法實施細則及其子法(二) | 黄駴銓 | 第1單元 | |
| 9月7日 | = | | | | | |
| 9月8日 | Ξ | | | | | |
| 9月9日 | 四 | | | | | |
| 9月10日 | 五 | 19:00-22:00 | 瀝青混凝土材料、土壤檢測及判識 | 廖國裕 | 第3單元 | |
| 9月11日 | 六 | | 補班日 | | | |
| 9月12日 | 日 | 9:00-12:00 | 政府採購法及品質管理相關法令(一) | 王隆昌 | 第1單元 | |
| 9月12日 | 日 | 13:00-16:00 | 政府採購法及品質管理相關法令(二) | 王隆昌 | 第1單元 | |
| 9月13日 | _ | 19:00-22:00 | 物料管理及分包商協商(一) | 林英民 | 第6單元 | |
| 9月14日 | = | | | | | |
| 9月15日 | 11 | 18:30-22:30 | 軌道工程/裝修及防水工程/維護環境生態之營建 技術 | 廖國裕 | 第7單元 | |
| 9月16日 | 四 | | | | | |
| 9月17日 | 五 | 19:00-22:00 | 混凝土工程 | 廖國裕 | 第7單元 | |
| 9月18日 | 六 | | | | | |
| 9月19日 | 日 | | | | | |
| 9月20日 | 1 | | 中秋連假 | | | |
| 9月21日 | 1 | | 中秋連假 | | | |
| 9月22日 | 11 | 19:00-22:00 | 混凝土材料檢測及判識 | 廖國裕 | 第3單元 | |
| 9月23日 | 四 | | | | | |
| 9月24日 | 五 | 19:00-22:00 | 工程契約概論 | 王隆昌 | 第11 單元 | |
| 9月25日 | 六 | | | | | |
| 9月25日 | 六 | 13:00-17:00 | 土木及建築圖說之判識 | 陳哲仁 | 第2單元 | |
| 9月26日 | 日 | | | | | |
| 9月27日 | _ | 19:00-22:00 | 物料管理及分包商協商(二) | 林英民 | 第6單元 | |
| 9月28日 | = | | | | | |
| 9月29日 | 11 | 19:00-22:00 | 政府採購法及品質管理相關法令(三) | 林祐輔 | 第1單元 | |
| 9月30日 | 四 | | | | | |
| 10月1日 | 五 | 19:00-22:00 | 鋼筋材料檢測及判識 | 林炳昌 | 第9單元 | |
| 10月2日 | 六 | 13:00-16:00 | 政府採購法及品質管理相關法令(四) | 林祐輔 | 第1單元 | |

| 10月3日 | 日 | | | | |
|--------|---|-------------|-------------------------|-----|--------|
| 10月4日 | _ | 19:00-22:00 | 職業安全衛生與營造相關法令(一) | 王安培 | 第1單元 |
| 10月5日 | = | | | | |
| 10月6日 | 三 | 19:00-22:00 | 職業安全衛生與營造相關法令(二) | 王安培 | 第1單元 |
| 10月7日 | 四 | 18:30-22:30 | 道路工程 | 黄駴銓 | 第7單元 |
| 10月8日 | 五 | 19:00-22:00 | 模板、鋼筋及混凝土(一) | 林炳昌 | 第3單元 |
| 10月9日 | 六 | | | | |
| 10月10日 | 日 | | | | |
| 10月11日 | 1 | | 國慶連假 | | |
| 10月12日 | - | | | | |
| 10月13日 | 三 | | | | |
| 10月14日 | 四 | | | | |
| 10月15日 | 五 | 19:00-22:00 | 鋼結構(一) | 賴添盛 | 第9單元 |
| 10月16日 | 六 | 9:00-16:00 | 建築法、建築管理自治條例及建築技術規則 | 王隆昌 | 第1單元 |
| 10月17日 | 日 | | | | |
| 10月18日 | 1 | 19:00-22:00 | 鋼結構(二) | 賴添盛 | 第9單元 |
| 10月19日 | 1 | | | | |
| 10月20日 | ニ | | | | |
| 10月21日 | 四 | 19:00-22:00 | 施工技術與機具評估管理/工區佈設及通用施工機具 | 黃駴銓 | 第7單元 |
| 10月22日 | 五 | | | | |
| 10月23日 | 六 | 9:00-12:00 | 施工計畫擬定與執行(一) | 王隆昌 | 第6單元 |
| 10月23日 | 六 | 13:00-16:00 | 施工計畫擬定與執行(二) | 王隆昌 | 第6單元 |
| 10月24日 | 日 | 9:00-12:00 | 進度管理(一) | 高安祥 | 第6單元 |
| 10月24日 | 日 | 13:00-16:00 | 進度管理(二) | 高安祥 | 第6單元 |
| 10月25日 | - | | | | |
| 10月26日 | ニ | | | | |
| 10月27日 | 트 | 19:00-22:00 | 環境保護及營建相關法令(一) | 王安培 | 第1單元 |
| 10月28日 | 四 | | | | |
| 10月29日 | 五 | | | | |
| 10月30日 | 六 | 9:00-12:00 | 營建倫理 | 陳世穎 | 第6單元 |
| 10月30日 | 六 | 13:00-17:00 | 施工介面管理 | 陳世穎 | 第6單元 |
| 10月31日 | 日 | 9:00-12:00 | 進度管理(三) | 高安祥 | 第6單元 |
| 10月31日 | 日 | 13:00-16:00 | 施工計畫擬定與執行(三) | 王隆昌 | 第6單元 |
| 11月1日 | _ | 19:00-21:00 | 工地安全設施/交通維持設施 | 林祐輔 | 第5單元 |
| 11月2日 | = | | | | |
| 11月3日 | 三 | 19:00-22:00 | 環境保護及營建相關法令(二) | 王安培 | 第1單元 |
| 11月4日 | 四 | | | | |
| 11月5日 | 五 | 19:00-22:00 | 模板、鋼筋及混凝土(二) | 林炳昌 | 第9單元 |
| 11月6日 | 六 | 9:00-12:00 | 隧道及管道工程施工技術 | 李宏徹 | 第7、8單元 |

| 11月6日 | 六 | 13:00-17:00 | 隧道及管道工程施工技術 | 李宏徹 | 第7、8單元 |
|--------|----|-------------|------------------|----------|--------|
| 11月7日 | 日 | | | | |
| 11月8日 | 1 | 19:00-22:00 | 鋼結構材料檢測及判識 | 賴添盛 | 第3單元 |
| 11月9日 | = | | | | |
| 11月10日 | 三 | | | | |
| 11月11日 | 四 | | | | |
| 11月12日 | 五 | 19:00-21:00 | 工地安全設施/交通維持設施 | 林祐輔 | 第5單元 |
| 11月13日 | 六 | 9:00-12:00 | 地盤改良 | 李宏徹 | 第7、8單元 |
| 11月13日 | 六 | 13:00-17:00 | 連續壁及基樁工程 | 李宏徹 | 第7單元 |
| 11月14日 | 日 | | 裝修、防水材料檢測及判識/ | | |
| 11月14日 | 日 | 9:00-16:00 | 水電、消防材料檢測及判識/ | — 高安祥 | 第3單元 |
| 11月14日 | 日 | | 其他材料(含非破壞性)檢測及判識 | | |
| 11月15日 | _ | | | | |
| 11月16日 | - | | | | |
| 11月17日 | Ξ | 19:00-21:00 | 品質管理(一) | 林祐輔 | 第6單元 |
| 11月18日 | 四 | | | | |
| 11月19日 | 五 | 19:00-21:00 | 品質管理(二) | 林祐輔 | 第6單元 |
| 11月20日 | 六 | 09:00-12:00 | 地質鑽探報告與土方工程 | 李宏徹 | 第8單元 |
| 11月20日 | 六 | 13:00-16:00 | 基礎工程、管線及構造物防護措施 | 李宏徹 | 第8單元 |
| 11月21日 | 日 | 9:00-12:00 | 成本管理(一) | 高安祥 | 第6單元 |
| 11月21日 | 日 | 13:00-16:00 | 成本管理(二) | 高安祥 | 第6單元 |
| 11月22日 | 1 | 19:00-22:00 | 橋樑工程施工技術(一) | 黄駴銓 | 第7單元 |
| 11月23日 | 1] | | | | |
| 11月24日 | Ξ | 19:00-21:00 | 橋樑工程施工技術(二) | 黄駴銓 | 第7單元 |
| 11月25日 | 四 | 19:00-22:00 | 工程測量與施工中檢測 | 王韡蒨 | 第4單元 |
| 11月26日 | 五 | | | | |
| 11月27日 | 六 | 09:00-12:00 | 爭議處理/工程保險 | 陳世穎 | 第11 單元 |
| 11月27日 | 六 | 13:00-16:00 | 保全系統/緊急應變與處理 | 陳世穎 | 第13單元 |
| 11月28日 | 日 | | | | |
| 11月29日 | _ | 19:00-22:00 | 序論/平面位置及高程測量(一) | 王韡蒨 | 第4單元 |
| 11月30日 | = | | | | |
| 12月1日 | 티 | 19:00-22:00 | 職災類型與原因分析 | 王安培 | 第12 單元 |
| 12月2日 | 四 | 19:00-22:00 | 平面位置及高程測量(二) | 王韡蒨 | 第4單元 |
| 12月3日 | 五 | 19:00-22:00 | 職災預防與對策 | 王安培 | 第12 單元 |
| 12月4日 | 六 | | | | |
| 12月5日 | 日 | | | | |
| 12月6日 | _ | 18:30-22:30 | 特殊混凝土 | 廖國裕 | 第9單元 |
| 12月7日 | = | | | | |
| 12月8日 | 비 | 19:00-22:00 | 給排水及衛生工程 | 張德鑫 | 第10單元 |
| 12月9日 | 四 | 19:00-22:00 | 識圖用圖及 GIS、路線測量 | 王韡蒨 | 第4單元 |

| 1 | Ī | Ī | | | I I | |
|--------|---|-------------|-----------------------------------|-----|---------|--|
| 12月10日 | 五 | | | | | |
| 12月11日 | 六 | 9:00-12:00 | 空調工程 | 吳國楨 | 第10單元 | |
| 12月11日 | 六 | 13:00-17:00 | 昇降梯、電扶梯(2hr)/建築機水電工程界面 整合(2hr) | 吳國楨 | 第 10 單元 | |
| 12月12日 | 日 | | | | | |
| 12月13日 | _ | 19:00-22:00 | 開挖工法、擋土措施及地下水處理一) | 黄駴銓 | 第8單元 | |
| 12月14日 | - | | | | | |
| 12月15日 | 三 | 19:00-22:00 | 開挖工法、擋土措施及地下水處理(二) | 黄駴銓 | 第8單元 | |
| 12月16日 | 四 | | | | | |
| 12月17日 | 五 | | | | | |
| 12月18日 | 六 | 9:00-12:00 | 機電工程 | 吳國楨 | 第10單元 | |
| 12月18日 | 六 | 13:00-17:00 | 機電管線系統工程圖說之判識 | 吳國楨 | 第2單元 | |
| 12月19日 | 日 | | | | | |
| 12月20日 | 1 | 19:00-22:00 | 安全監測工程 | 黃駴銓 | 第8單元 | |
| 12月21日 | 1 | | | | | |
| 12月22日 | 三 | 19:00-22:00 | 消防及警報系統 | 吳國楨 | 第10單元 | |
| 12月23日 | 四 | | | | | |
| 12月24日 | 五 | | | | | |
| 12月25日 | 六 | | | | | |
| 12月26日 | 日 | | | | | |
| 12月27日 | 1 | 19:00-22:00 | 施工架組架工程、模板支撐工程、擋土支撐 工程(一) | 黄駴銓 | 第5單元 | |
| 12月28日 | = | | | | | |
| 12月29日 | E | 19:00-22:00 | 施工架組架工程、模板支撐工程、擋土支撐 工程(二) | 黄駴銓 | 第5單元 | |
| 12月30日 | 四 | | | | | |
| 12月31日 | 五 | | | | | |
| 1月1日 | 六 | | | | | |
| 1月2日 | 日 | | | | | |
| 1月3日 | | | | | | |