**南投縣工業會**

標準工時、生產途程、產能計算邏輯、

產能負荷分析與產能需求規劃(CRP)實務

依 據：經濟部中小及新創企業署運用中小企業發展基金管理委員會補助南投縣中小工業服務中心實施計畫辦理。

指導單位：經濟部中小及新創企業署

主辦單位：南投縣工業會

協辦單位：南崗產業園區服務中心

課程大綱：

|  |  |
| --- | --- |
| 1、過去時間研究之技術-馬錶時間研究、工作抽查、MTM  2、現在時間研究之技術-影片分析  3、標準工時之定義、內容  4、標準工時如何計算  5、各種作業型態的標準時間  6、現行SOP (標準作業指導書) 建立錄影檔  7、標準工時(Standard hour)有那些功能  8、MRP lead time offset 的功能  9、生產途程(Routing)和製程(Manufacturing process)之差異  10、產能分類、衡量 | 11、影響產能之因素  12、產能需求之基本問題(產能策略)  13、產能規劃所考慮之因素  14、產能規劃之步驟  15、產能方案評估之技術 (外購、委外、自製擴充設備、蓋新廠)  16、產能計算邏輯  17、產能負荷分析  18、產能需求規劃(CRP; Capacity Requirement Planning) 報表  19、實例演練、結論及綜合研討 |

講師簡介：歐陽秀山先生

經　　歷：國際製造工程學會(SME)/講師、中華工程研究院/講師、桃園市人資源管理協會/講師、新北市、新竹縣、台中市、彰化縣工業會/講師、大陸-麥金士企管顧問公司/顧問講師、清雲科技大學工業工程與管理系/兼任講師

上課時間：113年6月4日（星期二）09:00-16:00

上課地點：南投縣立婦幼館A棟二樓綜合教室（南投市南崗二路85號）

費 用：免費（由經濟部中小及新創企業署補助，不足額由本會負擔）

參加對象：相關幹部員工

報名方式：即日起至5月29日止　 電話：2251791 傳真：2256027

南投縣工業會辦理「標準工時、生產途程、產能計算邏輯、產能負荷分析與產能需求規劃(CRP)實務」講習報名表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **公司名稱** |  | | | **電話** |  | |
| **地址** |  | | | **傳真** |  | |
| **統一編號** |  | **聯絡人** |  | | **分機** |  |
| **姓名** | **職稱** | **素食（ˇ）** | **姓名** | **職稱** | | **素食（ˇ）** |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |

113.5.2 290份