

2018年度

ものづくりの流れを正しく捉え、生産革新を実現する

【生産革新プロフェッショナルコース】一次案内

2018年度のコースプログラムが決定いたしましたので、お知らせいたします。

以下プログラムの他、コース会期中に工場見学会を実施します。（※詳細は2018年4月頃決定予定）

会場：日本能率協会 研修室（東京都・港区・芝公園）

 対象：社内「ものづくり」革新活動に携わる方々、生産・製造部門のマネジャー、リーダーの方々
 広く体系的に、ものづくりの流れを学びたい方々

【本コースのポイント】

- ①講義は「生産・製造」分野にとどまらず、「開発・設計」、「調達」、「物流」、「マネジメント技術」についても取り扱い、ものづくりの流れを正しく理解することを目指します。
- ②コースを通して、ものづくりに携わる受講者間の交流を深め、知見を広げることができます。

日程	プログラム	全11日間（講義・演習・工場見学）
テーマ① 生産革新実現のためのマネジメント技術・リーダーシップ		
2018年10/11（木）	講義：ものづくり改革のためのマネジメント技術	演習：課題認識
テーマ② 生産革新を実現するための視野拡大		
2018年10/12（金）	講義：ビジネスモデルに基づくQCD目標の設定 開発・生産融合の超垂直立上げ技術／マネできないものづくり戦略の考え方	
テーマ③ ものづくり力強化による競争優位の実現		
2018年10/25（木）	講義：顧客要求と経営効率を向上させる製品供給力の強化（SCM）／ 調達コストダウン	
2018年10/26（金）	講義：人と設備を対象とした生産システム改革と人材活用	
2018年11/ 5（月）	講義：構内物流改革、材料歩留まり改革のアプローチ	演習：仮説設定
テーマ④ 製造現場を変革する改革・改善技術①		
2018年11/ 6（火）	講義：IE基礎テクニック教育のポイント	
テーマ⑤ 製造現場を変革する改革・改善技術②		
2018年11/29（木）	講義／演習：分析検証	
2018年11/30（金）	講義／演習：改善立案	
2018年12/17（月）	演習：提案書作成／個人面談	
テーマ⑥ ものづくり現場力改革・改善演習の発表と認定試験		
2018年12/18（火）	演習：改善案の提案	試験：IE士認定試験

※演習は、「製造現場の生産性向上に関する改革提案」というケーススタディです。

※コース会期中に受講者を対象とした工場見学会を実施します。

（2017年度はトヨタ自動車（株） 高岡工場を見学）

※GOOD FACTORY受賞企業講演会（2018年10月）、ものづくり総合大会（2019年3月）の無料招待特典をお付けします。

※受講者懇親会をコース会期中に2回予定しております。

参加料（税抜）

法人会員価格：560,000円／1名

※早期割引もごさいます。詳細は事務局までお問い合わせください。

会員外価格：610,000円／1名