

ものづくり企業のための“生産プロセス改善講座”

<https://www.sic-sagamihara.jp/robot/>



生産プロセス改善のための 改善基礎セミナー

IE(インダストリアル・エンジニアリング)の考え方をもとに、生産プロセス改善の進め方や工程改善手法について、事例や演習を交えて学びます。

【コース】 生産プロセス改善のための改善基礎セミナー

【講師】 青山学院大学 理工学部

経営システム工学科 教授 松本 俊之 氏

【会場】 サン・エールさがみはら（2階・第1研修室）

〒252-0131相模原市緑区西橋本5-4-20

【募集】 先着20名

※相模原市内の企業が優先となります。

【申込期限】 令和元年8月15日(木)

※定員に達し次第募集を締め切ります。

【参加費】 無料

令和 元 年 8 月 22 日(木)

10:00~12:00 『改善のすすめ』

現場の方々に気づきを与えるための改善のキーワード

13:00~13:30 『IEとは/工程分析』

IEの歴史/作業者の動きに注目した分析手法

13:30~14:30 『マンマシン分析』

作業者と設備の関連に注目した分析手法

14:45~16:00 『ものごと分析』

対象の変化に注目した分析手法

16:15~17:00 『改善マネジメント』

改善活動の活性化のための原則

IE(インダストリアル・エンジニアリング)は経営工学、特に「ものづくり」での改善の中核です。本セミナーでは、IEの基本的な考え方と仕事の分析・改善に関して、事例や演習を用いて分かりやすく解説します。



講師
青山学院大学
理工学部 経営システム工学科 教授

松本 俊之 氏

慶応義塾大学大学院理工学研究科博士課程管理工学専攻終了。現在は青山学院大学理工学部経営システム工学科教授。博士(工学)。専門はIE(Industrial Engineering)であり、「見る、視る、観る、やって試る」を基本姿勢として、現場改善技術と教育システムの開発の研究にあたっている。

※本事業は『地方創生交付金』を活用し、相模原市からの委託により実施します。

受講申し込み【生産プロセス改善のための改善基礎セミナー】

ウェブサイト <https://www.sic-sagamihara.jp/robot/> またはE-mail(robot-center@sic-sagamihara.jp)からお申し込みください。受講可否については、別途、E-mailにてご連絡致します。

※個人情報の取り扱いについて：ご記入いただいた個人情報はSIC事業に関する情報提供と参加者募集のご案内、ご連絡に利用させていただきます。個人情報は取扱い目的以外に利用したり、第三者に提供する事はありません。

会社名		①所属・氏名	
所在地	〒	②所属・氏名	
連絡先	TEL FAX	E-mail	(携帯メールアドレス不可)



さがみはらロボット導入支援センター
Sagamihara ROBOT SUPPORT CENTER

事務局：株式会社さがみはら産業創造センター 〒252-0131 相模原市緑区西橋本5-4-30 SIC-2 204号室
E-mail: robot-center@sic-sagamihara.jp 担当：川下