

作業のQCDと安全を高める実践力をつける！

製造現場の5S改善(実践)

◆実践【集合セミナー】の受講にあたって◆

実践【集合セミナー】を受講いただく前に、基本【Webセミナー(料金込み)】を学んでいただきます。

《受講までの流れ》

- ① セミナーのお申し込み
- ↓
- ② 開講2週間前までに、eメールにて、Webセミナーのご案内、受講票、請求書が届く
- ↓
- ③ 受講料金のお振込み
- ↓
- ④ Webセミナーの受講
- ↓
- ⑤ 受講票を印刷いただき、当日受付にて、名刺と共に提出
- ↓
- ⑥ 集合セミナーの受講

Webセミナーとは？

- インターネットがつながる環境であれば好きな時間・好きな場所で受講できる(タブレット型端末については準備中)
- 1講座約45分、負担を抑えた短時間学習
- アニメーション+映像の印象に残る学習
- 約2週間、何度でも繰り返し学習できる



開催日程		ねらいと内容
2012年 4月 18日 (水) 10月 19日 (金)		<ねらい> 5Sを単に掃除する・きれいにする・片づけるなどに終わらせないように、進め方などを5Sゲームで体感し理解する
時間	10:00 ~ 16:30 <9:40受付開始、休憩時間含む>	<内容> <ul style="list-style-type: none"> ● 5Sの意義 <ul style="list-style-type: none"> ➢ きれいにするのではない ➢ 管理改善の基盤を固める ● 5S改善ゲーム <ul style="list-style-type: none"> ➢ 戸惑い・思い出し・探索・間違い ➢ バラツキの排除 ➢ 生産性・品質を高める ➢ 場づくり
会場	nabi金山 1F会議室 <JR「尾頭橋」駅より、徒歩3分> <名鉄「山王」駅より、徒歩9分> ※JR、名鉄「名古屋」駅から1駅※	
対象者	5S改善力を身につけたい中堅社員・リーダー・管理者・一般職員、など	
受講料金		学習のポイント
一般受講 18,000円 (税込)	年間パスでの受講 3,500円 (税込)	✓ まずは整理のみ行う ✓ 整頓は使いやすさを心がける ✓ 5Sで姿が変わるだけでなく、人も変わる

*お申し込みは裏面をご覧ください→



コンサルソーシング株式会社

〒454-0012
 名古屋市中川区尾頭橋四丁目13-7 nabi金山403

Tel: (052) 324-2375

E-mail: ifo@consultsourcing.jp

Fax: (03) 5501-9895 (E-mail受信方式)

集合セミナー

作業のQCDと安全を高める実践力をつける！

製造現場の5S改善(実践)

▼下記にご記入の上、このままFAXにてご返信ください。

集合セミナーお申し込み		Fax: 03-5501-9895 (E-mail受信方式)	
<input type="checkbox"/> 一般受講		<input type="checkbox"/> 年間パスでの受講(ID: _____)	
受講日	<input type="checkbox"/> 4月18日(金)		<input type="checkbox"/> 10月19日(金)
貴社名		業種	
ご住所	〒	従業員	a.~19 b.20~50 c.51~100 d.101~200 e.201~300 f.301~
電話番号		Fax	
申込責任者		所属	役職
E-mail	注)必ずご記入ください		
ご受講者		所属	役職
E-mail	注)必ずご記入ください		
ご受講者		所属	役職
E-mail	注)必ずご記入ください		

※ 頂きました個人情報、本セミナーのご連絡及び弊社サービスのご案内にのみ使用し、第三者に提供・開示することはいたしません。
 ※ 最少催行人数に達しない場合は、セミナーの開催を中止することがございます。

		一般受講	年間パス
年会費		0円	19,000円/1アカウント
受講料金	Web セミナー	1,500円/1講座 開催期間内でご都合のよろしい2週間を 指定いただき、その間はフリー受講	0円 全20講座を開催期間中、 いつでも・何度でも・フリー受講
	集合 セミナー	18,000円/1人/1講座	3,500円/1人/1講座

年間パスを申し込む ←ご希望の方は、□にレ点をいれていただきFaxにてお申込みください。



コンサルソーシング株式会社

〒454-0012
 名古屋市市中川区尾頭橋四丁目13-7 nabi金山403

TEL: (052) 324-2375

E-mail: ifo@consultsourcing.jp
 Fax: (03) 5501-9895 (E-mail受信方式)