

生産性向上 のための 工場健康診断

工場設備の最適化を図りたい、生産性向上により売上増を図りたい経営者の皆さま必見のセミナーです!

プログラム

第1部 生産性向上を見すえた中小製造工場の現状と今後の展望

講師 株式会社ゼネテック エンジニアリングソリューション本部 営業統括部長 **榛葉 英治 氏**

第2部 生産性向上のための工場健康診断

講師 株式会社ゼネテック エンジニアリングソリューション本部 営業技術部 FlexSim営業技術課 エンジニア **清水 正尚 氏**

**参加費
無料**

11/15 2019 **FRI** 受付開始 14:30~
15:00▶17:00

会場 **ビジネスプラザとうきょう** **定員 40名**

主催 **りそな銀行 りそな総合研究所**

共催 **ゼネテック**

ビジネスプラザとうきょうアクセス



講師

榛葉 英治 (しんば えいじ) 氏

株式会社ゼネテック
エンジニアリングソリューション本部
営業統括部長

大手鉄鋼メーカー・情報システム部門から国内大手時計メーカーに転職し機械系3DCADのキャリアをスタートした。その後、仏系資本の世界最大手3DCADベンダー日本法人においてミッドレンジCAD・SOLIDWORKSの立ち上の要職を経験。25年以上、3DCAD/CAM/CAE/PLMなど3D技術を利用した様々なソリューションソフト導入・立ち上げ提案に従事した豊富な経験・製品知識を持つ。現在、株式会社ゼネテックにて同社3D製品及び米国製、離散事象シミュレーションソフトウェア「FlexSim」の国内ローンチ及び販売責任者。

清水 正尚 (しみず まさなお) 氏

株式会社ゼネテック
エンジニアリングソリューション本部
営業技術部 FlexSim営業技術課 エンジニア

大手自動車部品メーカーでの技術開発からキャリアをスタート。自動車メーカーとの共同開発からコストと品質を両立した自動車品質のモノづくりを実践。大手電子部品メーカーの生産技術職に転職後は、全国の生産工場を回りカイゼン活動に従事。モノづくりエンジニアとして20年以上のキャリアと多数の技能士資格を持つ。2019年からは株式会社ゼネテックにてFlexSimの導入支援・顧客サポート・工場シミュレーション等のコンサルティングを担当。

11/15(金) 「生産性向上のための工場健康診断」 申込書



下記ご記入の上、このままFAXでお送りください

FAX 03-3699-6629・6729 リそな総合研究所行

ホームページより簡単にお申込みいただけます。是非ご利用ください!

お申込みはこちら ▶ <https://bp.resona-gr.co.jp/public/application/add/226>

※本セミナー参加申込にかかる個人情報等は、主催者および共催者の間で共有させていただきます。
また、本申込に記載された個人情報等は、本セミナーの運営の他、主催者および共催者からのご案内に利用させていただきます。
なお、各社の利用目的の全文など個人情報の取扱いについては、各社のホームページをご覧ください。
りそなホールディングス HP <https://www.resona-gr.co.jp/holdings/other/privacy/index.html>
ゼネテック HP <http://www.genetec.co.jp/privacy/>

個人情報等の取扱いに関して「私は上記の事項を確認、同意の上、申込みをします」

参加会場	ビジネスプラザとうきょう				
貴社名	ふりがな()	りそな総研 会員	<input type="checkbox"/> 総研会員 <input type="checkbox"/> 一般	会員 番号	
	〒	銀行 取引	銀行		支店
所在地		TEL	()		
		FAX	()		
参加者	氏名	所属		役職	
	e-mail	@			
	氏名	所属		役職	
	e-mail	@			

※りそなグループおよび講師と同業の方は、参加をお断りする場合がございます。

※定員を超えた場合は、当社よりお電話でご連絡いたします。

※受講票は発行いたしません。セミナー当日は受付にてお名刺を頂戴いたします。

【お問合せ】 リそな総合研究所会員・研修事業部 (小林) TEL 03-5653-3735

入力

/