



Q.1 ベテランの技能をどう若手に伝えるか？

Q.2 生産性を向上させるITの活用とは？

参加無料

厚生労働省委託事業

平成29年度

若年技能者人材育成支援等事業シンポジウム

技能伝承とITを活用した生産性向上に取り組む企業の好事例発表及び意見交換

日本の中小企業で急務の課題となっている、人材育成と生産性の向上。

Q.1 ベテラン従業員の技能を若手にどのように継承していくか？

Q.2 そして生産性を向上させるITの活用とは？

三菱電機株式会社静岡製作所を見学し、人材育成のヒントを探ります。

パネルディスカッションでは、二つの課題に取り組んでいる企業の例を参考に話し合います。

日時

平成30年2月14日(水) 13:00~16:30

会場

三菱電機株式会社 静岡製作所 研修センター

定員

50社50名 (申し込み先着順)



※申し込み方法→裏面の申込用紙をFAXでお送りください。

平成29年度 若年技能者人材育成支援等事業シンポジウム

技能伝承とITを活用した生産性向上に取り組む企業の好事例発表及び意見交換

第1部 基調報告

児嶋 喜彦 氏 (三菱電機株式会社静岡製作所 総務部 研修課長)
「三菱電機静岡製作所の技能系研修の取り組み紹介」

～工場見学(空調機製造工場・ギャラリー)～

第2部 基調講演

古澤 重信 氏 (三菱電機株式会社静岡製作所 製造管理部 製造企画課長)
「ITを活用した生産性向上事例」

パネルディスカッション

技能伝承とITを活用した生産性向上に取り組む企業の好事例発表及び意見交換

【パネラー】(社名50音順)

川瀬 昌之 氏

大日工業株式会社 代表取締役
改善へのたゆまぬ努力。「気づき」の見える化に向けてITの活用。

岩崎 茂 氏

日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社 人事本部 国内人事部 清水人事グループ 主任
技能五輪を通じた技能伝承・人材育成について。

児嶋 喜彦 氏

三菱電機株式会社静岡製作所 総務部 研修課長

古澤 重信 氏

三菱電機株式会社静岡製作所 製造管理部 製造企画課長

山崎 かおり 氏

株式会社山崎製作所 代表取締役
TVドラマ「マチ工場のオンナ」を凌ぐ実話。`KANZASHI`ブランドに込めた技能伝承への想い。

【パネルディスカッション コーディネーター】

大石 人士

一般財団法人静岡経済研究所 常務理事

参加無料

FAX.054-345-2397

下記の申込書にご記入の上、ファックスで送ってください。

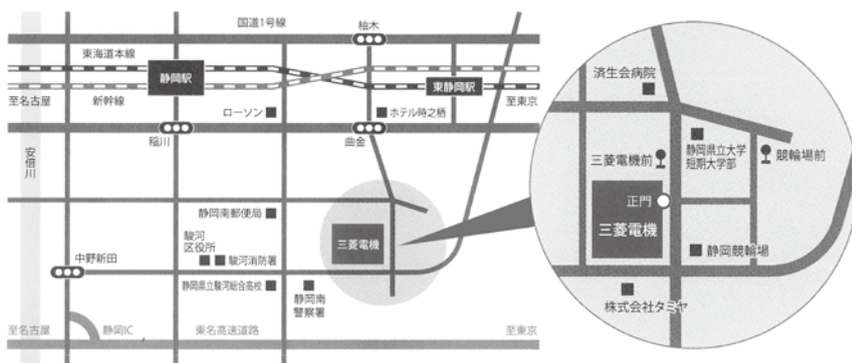
お名前		勤務先所在地	〒	—
勤務先				
役職		電話番号	—	—
メールアドレス				

※参加・聴講は無料です。

※定員に達した場合は締め切らせていただきます。
応募者多数の場合は、1社1名様に限らせていただきます。

※ご記入いただきました個人情報は、ご出席者への連絡と、関係者用参加者名簿の作成のみに使用します。

※会場へのご来場は、公共交通機関をご利用ください。(バスは静岡駅南口21番乗り場からご乗車、三菱電機前で降車ください。)



お問い合わせ

静岡県地域技能振興コーナー(静岡県職業能力開発協会) Tel.054-344-0202