

ものづくり広報

令和4年度 リーダー研修を開催しました

リーダー研修は、製造現場のリーダーとして知っておかなければならない知識と現場の改善手法について、座学とグループ活動で理解した上で、市内中小製造企業様にご協力をいただき、製造現場の確認から対策立案までを実践で身につけていただく研修です。また、鈴鹿高専様にご協力をいただき、ものづくりに関わる新技術を講義と実習で体験していただきます。研修の最後に、自社の問題や課題をテーマ化して活動提案書を作成、上司の決裁を受けて実施していただきます。

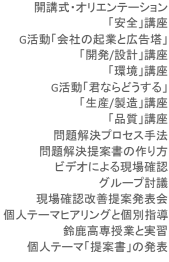


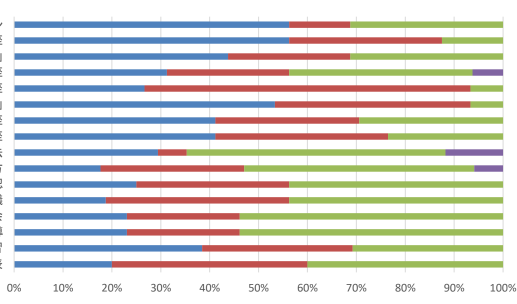
参加が難しい企業様については,企業様に講師を派遣させていただき,出前でリーダー研修を実施しました。

今年度のリーダー研修受講者17人に、プログラムごとに5段階で理解度を記入するアンケートに回答いただきましたので、ご紹介いたします。

プログラム別理解度

■5 **■**4 **■**3 **■**2 **■**1





受講者の声

【講座について】

- 話し方など聞きやすく非常に勉強になった。
- 深く講義をしてもらいたくさんの知識がつきました
- ・高専での熱処理は焼き入れに対する理解がとても深まった。【グループ活動について】
 - 個人、会社の違いでいろいろな考え方があり興味深かった。
 - 自分の考えをまとめるのに毎回苦戦。しかし新鮮でした。
 - 会社で討論することが無いので新しかった。

【個人テーマについて】

- 細部を詰めて実行していきたい。
- テーマ設定までが難しい。また伝える事の難しさを感じた。
- 講師の熱心な指導で進めることができた。



鈴鹿高専での実習の様子

令和4年度 後期の「選択講座研修」受講者を募集します

対象 現場のリーダークラスを対象にした研修です。(受講料無料)

とき

講座	日程	申込み締め切り日
安全	11月8日、15日	10月28日
品質	11月22日、29日、12月6日、13日	11月11日
生産	12月20日、1月10日、17日	12月 9日
製造	1月24日、31日、2月7日、14日	1月13日

※同じ内容を1日に2回実施します。午前・午後どちらかにご参加ください。

午前:9時30分~11時30分 午後:13時30分~15時30分

ところ ものづくり産業支援センター会議室(市役所別館第3 2階)

※お車でお越しの際は、市役所の立体駐車場をご利用ください。

内 容 安全:「安全は全てに優先する」, 「職場の不安全箇所と不安全作業をなくそう」

品質:「品質管理の必要性と方法」,「品質改善の取り組み」,「品質を守る仕組みと改善の進め方」

「再発させない仕掛け」

生産:「毎日の生産を乗り切るために」、「突発受注品の対応方法」、「中小企業における生産管理

について」

製造:「製造管理とは」,「人の環/連携の取り方,品質の作り込み」,「不良を出さない仕掛け」,

「再発防止の確実なやり方」など

定 員 午前・午後ともに各講座最大5人(先着順)

申込み 産業政策課ものづくり産業支援センターへお問い合わせください。(直接訪問・電話・FAX・メール)

申込み締め切り日は上記の日程表のとおりです。

令和4年度 鈴鹿市モノづくり元気企業支援事業補助金 採択企業を紹介します

鈴鹿市の製造業の活性化を図るため、市内の中小製造業者等が、次世代産業に関して、大学(大学院及び短期大学を含む)や高等専門学校及び研究機関等と共同、またはその指導により行う新商品や新技術の研究開発に要する経費に対して補助します。今年度は下記の1社に決定しましたのでご紹介いたします。

採択企業

フヂイエンヂニアリング株式会社 (鈴鹿市住吉5丁目1-16)

研究開発テーマ

三重大学工学部ロボティクス研究室と共同で取り組む、電動4輪バイクの基礎研究試作

【発行】鈴鹿市 産業振興部 産業政策課 ものづくり産業支援センター TEL: 059-382-7011 FAX: 059-384-0868〒513-8701 鈴鹿市神戸一丁目18番18号(別館第三) E-mail: sangyoseisaku@city.suzuka.lg.jp