

工業技術支援アドバイザーの紹介

末盛 孝 (すえもり たかし)

【専門部門】 経営工学

【専門分野】 社員の意識改善教育、5S改善指導、品質不良防止策指導、工場改善活動の進め方、機械設備構成部品機械加工作業標準作業時間立案、工場管理者基礎教育、作業分析によるコストダウン、機械加工ツールサーベイによるコストダウン

【略歴資格等】 2007年：マツダ（株）退職
2014年：（公財）広島市産業振興センター退職
職業訓練指導員（機械）、普通旋盤（1級）、円筒研削盤（1級）、玉掛作業



【アドバイザーから一言】

モノづくりは時代とともに進化している今日、ただ一生懸命与えられた仕事をしているだけでは、競合他社に追越され市場が無くなってしまう。

◆時代の流れを汲み取り、自社の強み、弱みをしっかり認識しながら着実に勝ち残っていくには、社員一人ひとりの意識を変え、

◆お客様に喜ばれる商品作りをするにも、自分の仕事をどのように変えていかなければならないか、

◆工場は改善の宝とも言われている、「改善無くして会社の発展はない」改善活動の考え方・進め方などをアドバイスし、

◆Q・C・Dの考えをより浸透させ、

仕事への取組みに変革をもち、更に向上するようお役に立てたらと思っています。

【研究内容の紹介】・【賞歴】・【その他】

【HP・Facebook】