

元気企業
訪問

有限会社
宮田木工所

無垢材にこだわり 学校の机や椅子を製造 評価制度を活用し 経営課題の克服へ

苦境乗り越え学校向け用途を拡大

1955年の創業以来、一貫して、小・中学校や高校の教室で使われる木製の机や椅子、ロッカー、書架などを製造しています。強みは、ベニヤ板などを張り合わせた合板ではなく、ナラ、タモ材などの無垢の素材を製材し使っていることです。「合板より重たく、コストも高くなりますが、なにより丈夫で、割れにくく、けば立ちにくいなど、安全性が高く、美観上も優れています」と、代表取締役の宮田能秀さんは無垢材ならではの長を語ります。

80年代に入り大きな転機を迎えます。売上げの多くを占めていた児童、生徒の個人机がこのころからスチール製に切り替わり、仕事量が激減してしまったのです。一時は会社を畳むことを考えたほど影響は深刻でしたが、一般教室以外に目を向けることで活路を開いていきます。

例えば、工作室や美術室などで使われる工作台、作業台などの特殊形状の机や椅子、図書室用のカウンター、書架、閲覧テーブルなどです。「学校ごとのオーダーメイドの需要に応えられることもあり、継続的に受注しています」

学校向けは、健康面への配慮を徹

底し、信頼感を高めています。シックハウス症候群などの原因ともいわれるホルムアルデヒドの放出量を抑えるべく、接着剤・塗料に有害物質の含有量が最も少ない最上位規格のF☆☆☆☆(Fフォースター)を採用しています。

生産の平準化や5Sの取り組みも

「ひょうご中小企業技術・経営力評価制度」は、取引銀行からの勧めで活用を決定。木製家具の中でも無垢材にこだわって製造していることや、ベテランの職人が有する最終調整加工などの技能について高い評価が得られました。一方で、年度末などに仕事が集まるため繁閑の差が激しくビジネスチャンスを失っていること、工場内の5S(整理・整頓・清掃・清潔・しつけ)がなされていないことなどの課題について、指摘を受けました。

今年6月からは、ひょうご産業活性化センターから専門家の派遣を受け、これらの課題について、現状の問題点

を洗い出しながら改善策を探ってきました。9月以降は、改善提案を基に現場における取り組みをスタートさせる予定です。「まずは仕事を平準化するために細かい仕事量をデータで見える化し、標準品などについてはあらかじめ作り置きをするなどの対策を行っていきます。また5Sについても取り組んでいきたいと考えています」と、現場を任されている取締役の宮田大伍さんは前向きな姿勢を見せます。

昨年末には新型のホゾ取機を導入。今年も新たな機能が付いたNC機械の導入を計画し、生産能力向上に向けた設備投資も積極的に行っている



工場内の5S活動に従業員全員で取り組みます

ます。また、地元神河町産のヒノキ材を使った角椅子が、7月から同町のふるさと納税の返礼品に加わり、1週間で5個の申し込みがあったそうです。

今後は、学校以外の介護施設などにも営業を掛けていくほか、「大手家電量販店から丸椅子をインターネットで扱いたいと打診を受けました。個人

向け市場にもチャンスがあると捉えています」と宮田取締役。ぬくもりを持つ木製家具の需要に手応えを感じ、新たな市場への進出を目指しています。

会社概要
有限会社宮田木工所

所在地 神河町東柏尾706-1
代表取締役 宮田能秀
事業内容 木製家具・装備品の製造

TEL 0790-32-0391
URL <http://www.miyata-mokkou.jp/>

支援メニュー講座

ひょうご中小企業技術・経営力評価制度

あなたの会社の経営力・成長性を評価します

制度概要

中小企業の技術力・ノウハウや成長性、経営力等を評価し、担保に頼らない融資や経営改善を支援します。製造業だけでなく保証協会の保証対象業種であればどんな業種でも評価します。

標準評価型：6万7,000円（評価書発行手数料10万円のうち3万3,000円は当センターが負担）

オーダーメイド型：13万4,000円（評価書発行手数料20万円のうち6万6,000円は当センターが負担）

<ひょうご中小企業技術・経営力評価制度は「イノベーションネットアワード2012」の「地域産業支援プログラム優秀賞」や日本弁理士会の「知的財産活用賞」(平成26年度)を受賞した兵庫県オリジナルの制度です>

メリット

- ①専門家による客観的な評価により、自社の「強み、弱み」が分かります。
- ②新たな視点で事業改善のヒントが得られます。
- ③企業価値のPRや資金調達に活用できます。
- ④明らかになった課題に対し、ひょうご産業活性化センターほか各支援機関が支援策を提案します。

問い合わせは ひょうご産業活性化センター成長支援課 TEL078-977-9077