

サプライチェーン強化に向けた新規取引先構築のための市内企業紹介

マッチング

支援の経緯・課題

Takeda Works(株)は、社内の設計標準規格、品質管理規定をベースにISO9001、ISO14001、大阪ものづくり優良企業賞を取得している、大手企業の品質保証工場でもある。部品加工はすべて外部に委託している。有機廃棄物資源化装置（Vaccum rotary KILN）が環境保護対策ツールとして、農林水産省・自治体はもとより世界規模で認知がひろがっている。このKILNの需要拡大に対応すべく多岐にわたるサプライチェーンの強化拡大ニーズがあり、対応することとなった。



Vaccum rotary KILN

支援内容

サプライチェーンの強化・拡大ニーズが、門真企業求心力の源泉となりうると判断し、『多岐にわたる優秀なシーズ企業が門真市内に集積していることから、まずは、(QCDすべてにメリットのある)近在の門真市企業群から探索する』ことを提言。加工種類は、大口徑管製缶、(大型)旋削加工、溶接、球面研磨、樹脂加工、放電加工など多岐にわたる。サポートセンターからこれらシーズ企業情報を提供し、面談の支援を行った。

支援の成果

サポートセンターから、様々な加工種類のシーズを持つ市内企業情報を提供し、順次紹介・工場見学などに進んでおり、いずれも好感触を得ている。池田工業(株)、大阪光学工業(株)、(有)ナカタテクスタほか、いずれも門真市内はもとより大阪府下・近畿内でも非常にまれで、優秀な加工技術をお持ちの企業である。これら企業とは、すでに試作～見積り～取引開始のステップのいずれかに至っているほか、双方向の相乗効果も出ている。

支援企業

Takeda Works 株式会社

代表取締役 原正和 創業：1946年7月1日

事業内容：医薬・食品・有機廃棄物資源化装置分野の製品の開発・設計・組立

所在地：門真市四宮5-1-1

企業様の声

サプライチェーン強化へ、近在企業を紹介いただき、QCDすべてにわたって密な交流ができ、非常に助かっている。従来からの取引範囲は、門真市内もあるが東は千葉、西は広島まで広範囲にわたっている。近在の優秀な企業にも着眼すべきであり、よい転機になった。今後とも近在の企業とのつきあいも大切にしたい。

担当CDより

門真市内企業の活性化に向けて、このような核となる企業に巡り合うことができた。かつ、市内企業群の高度な技術レベルを知る機会にもなった。また、企業同士が近在に必要な不可欠な技術の持ち主があると知った時の驚きと、お互いのマッチングへの意欲に接したときはコーディネーター冥利に尽きるものがある。ポータルサイト「ものづくりタウンかどま」も、今回の探索に有効な源泉となった。



ものづくりタウンかどま
MONOZUKURI TOWN KADOMA