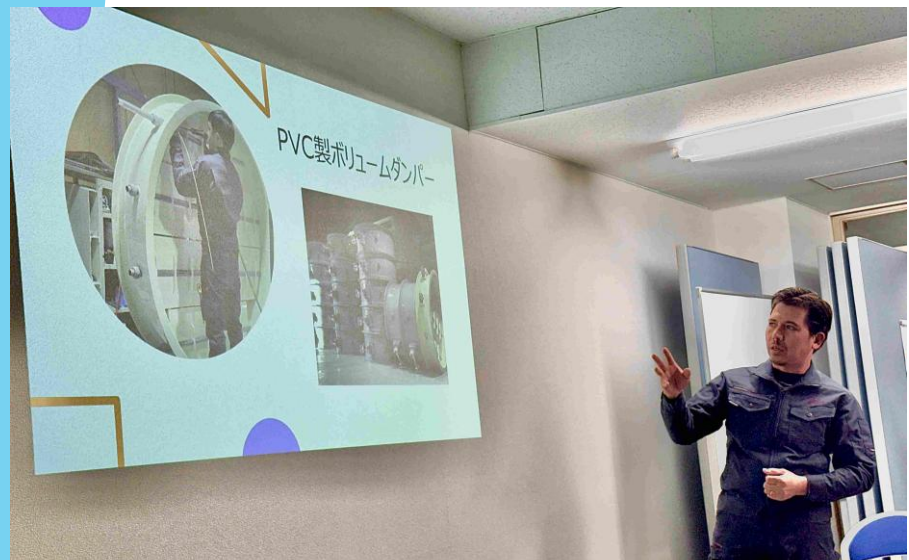


門真市ものづくり企業ネットワーク 2025年11月26日 第88回 定例会開催報告

「ものづくり町内会」Cグループ主催

- 新会員企業 (株)A&M工房様のプレゼン
- パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)様による、
オープンイノベーションを活用した「知的財産」有効活用について
- 懇親会

(株) A&M工房様



アディ社長



従業員の皆さん



PVC製ダクト

まず始めに、アディ社長の自己紹介がありました。本名は「アスリヤディ・チャフヤディ」さん。「アディ」は、実は、日本人にも覚えやいいようにと、それぞれの頭文字をとった、ニックネーム。

2000年に研修生としてインドネシアから来日、職人として「ものづくり」に惹かれ、他社での経験を経て、2022年に創業、門真市に移転のち、2023年、(株)A&M工房を設立されました。社名のAとMは、日本に来て修業した2社に感謝を込め、それぞれの頭文字をとり、そして、アディさんと奥様のイニシャルでもあるそうです！素敵ですね！

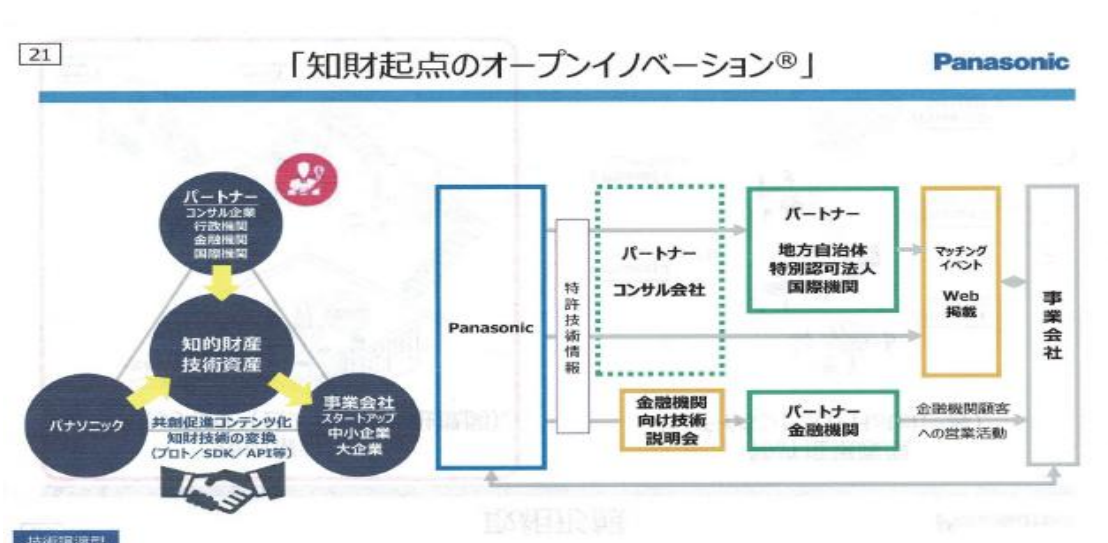
事業の核は、塩化ビニール(PVC)を中心とした加工技術。とりわけPVCによるダクトやボリュームダンパーが主力商品です。

従業員6名はすべてインドネシア人。

——『日本の「ものづくり」に、ずっとあこがれがあり、自分も携わりたい、その情熱には、国籍は関係ないという信念でやってきました。これまで、従業員が日本語を分からぬなど困難もありましたが、インドネシアの若者を助けたいと気持ちも強く、日本の「ものづくり」を学び、更に「経営」の事も学んで、他分野においても大きく成長してもらいたいと考えています』
とアディさん。

パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)様

パナソニックオペレーショナルエクセレンス(株)の関様と、当センター楠田ADよりパナソニックの「知財起点のオープンイノベーション®」について説明がありました。パナソニックが、知財を社外との共有化するため知財情報の検索が可能な「技術インデックス」を紹介、企業、金融機関、大学や自治体と連携し社会課題解決への貢献を目指した取り組みを進めたいとの説明がありました。



参加者 20名

A&M工房、牧野精工【2名】、栄光技研、イーエスエスジャパン、カタ技術、一瀬製作所
塩梅クリエイティブ、INPIT
門真市若者・女性の働き方改革推進アドバイザー
門真市産業振興課【5名】、企画課【2名】、門真市サポートセンター【3名】