以上が参加した。 ザー るロー さよりも交通量の伸 の職員など、 共事業・国民住宅省 などを紹介するセミ 再生工法で用いられ る同社工場で、 道路は痛みやすく びの方が早い。これ 道路が整備される速 技術士、藤田仁氏は 当した酒井重工業の インも含め100人 「インドネシアでは この日の講師を担 を実施した。 PM550] ドスタビライ オンラ 路盤 公 により インフ

環境に優

サカイ・インドネシア

などの利点を踏

道路をつくる。 まえ、 外に すい 乳剤を混ぜて新たに のエンジンなどは日 取材に「PM550 はじゃかるた新聞の 指していく。 向けて輸出拡大を目 でメンテナンスしや シンプルなデザイン 短縮が可能という。 でき、 ストを抑えることが た路面を再利用し いことから、 SIの馬場洋社長

も新興国などに

同社は国内以

品認定を目指す」と意気込 40%に近づけていく。 んだ。 ンドネシア製部品の割合を 酒井重工業が海外でPM 本製だが、 徐々にイ 国産

始を予定しており、 R5555F-3年初頭、 はEJIPの工場で202 はインドネシアのみ。 事業拡大していく。 路面掘削機「E -S」の生産開 国内で 同社

「PM550」

写真も)

じゃかるた新聞 2022/06/24

ジャカルタ工業団地

カイ・インドネシア

港区)

の現地法人サ

繋がる」と説明した。

PM550は砕

加。経済成長のマイナスにラ整備にかかる予算が増

SI

は22日、東

ワ州ブカシ県)

にあ

工事のコ

環境

施工速度が速

工期の

EJIP

西ジャ

う酒井重工業(本社・東

建設機械の製造販売を行



The Daily Jakarta Shimbun 2022.06.24 Environmentally friendly and shortened construction period SAKAI Indonesia introduced road stabilizer

Sakai Indonesia (SI), a overseas cooperation of Sakai Heavy Industries (headquarter in Minato-ku, Tokyo), which manufactures construction equipment, held a seminar at its factory in East Jakarta Industrial Park (EJIP, Bekasi, West Java) on April 22 to introduce its PM550-s road stabilizer used for In-place Cold Base-course Recycling (ICBR) and other products. More than 100 people, including online participants and officials from the Ministry of Public Works and National Housing, attended the seminar.

Hitoshi Fujita, General Manager of engineering sales division at Sakai Heavy Industries, was the lecturer for the seminar. He explained that, "In Indonesia, traffic Volume has been increasing more rapidly than the road extension. This increases the damage of the roads thereby also increasing the budget required for maintenance. Which in turns leads to a negative impact on economic growth."

PM550-s recycles the existing road surface and base course and mixes them with cement and emulsion to create a new road base course.

It is environmentally friendly, reduces the cost of construction, and the speed of construction allows for a shorter construction period.

Based on its simple design and easy maintenance, Sakai aims to expand its market beyond Japan into emerging countries and other new markets.

Hiroshi Baba, President of SI, told Jakarta Newspaper that, "The engine and other parts of the PM550-s are made in Japan, but we will gradually increase the ratio of Indonesian-made parts to close to 40% as we are aiming for certification as a domestic product."

Sakai Heavy Industries produces PM550-s only in Indonesia among the overseas factories.

The company also plans to begin production of the ER555F-s road milling machine at EJIP's plant in early 2023, expanding its business further into Indonesia.