

加速するEV化における日本企業の取組みのご紹介

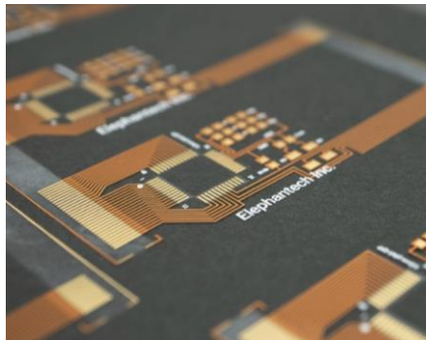
2023年3月10日（金） 11時00分～12時15分（インド時間） / 14時30分～15時45分（日本時間）

EV化に伴い増加する電子回路基板(PCB)を新しい製法で実現、EV三輪・充電インフラのインド国内への展開する日本企業をご紹介します。

登壇者とのビジネスマッチングをご希望の聴講者は、個別会議を設定いたします。

①エレファンテック

電子回路基板(PCB)の新しい製法（製造工程を大幅に短縮）により環境負荷低減、低価格を実現。インドでの販路先開拓を希望。



②テラモーターズ

インドでEV三輪を主に販売。更なるEV三輪の普及のため、充電インフラ整備に係るビジネスマッチングを希望。



③木村鋳造所

フルモールド鋳造法による鋳鉄部品製造を軸に、現在は軽量化アルミ部品製造に取り組む。インドではJICAとともに鋳造技術者育成事業を推進中。

