

WEB開催 年12回開催

対象者：神奈川県内中堅・中小サプライヤーの方等

自動車部品サプライヤー向け 専門技術講座【第3回目】

無料

第二章 機能別講座 2-1 軽量化技術



2024年7月31日（水）13:30～15:00

講師：日産自動車株式会社
パワートレイン・EVコンポーネント生産技術開発本部
エキスパートリーダー 塩飽 紀之 氏
講師：日産自動車株式会社 車両生産技術開発本部
エキスパートリーダー 樽井 大志 氏

講義の目的と概要

電動化シフトによりクルマの軽量化ニーズは益々高まっています。本講座はパワートレインと車両の軽量化について日産自動車(株)のエキスパートリーダー（専門技術領域部長）のお二人にご登壇いただき、材料、工法、開発の観点で最新の具体的事例をまじえ解説いただきます。自動車の軽量化動向を知りたい方々、自社の製品や技術をクルマの軽量化を強みとして拡販したい方々に聞いていただきたい講座です。

内容

自動車に係る軽量化全般の知識を得たいと考えている方々向けの講座で、職種・年齢を問いません。

講師のお二人は、学会などの外部講演会などでもご活躍されている方です。

- 1) パワートレインの軽量化技術 <講師：塩飽紀之 氏>
エンジン、モーター、減速機、鋳・鍛造、Additive Manufacturing、ギガキャストなど
- 2) 車両（ボディ）の軽量化技術 <講師：樽井大志 氏>
スチール（ハイテン材）、アルミ、樹脂、ホワイトボディ、異種材接合、生産設備、EuroCarBody 技術

申込み・詳細

<https://www.kipc.or.jp/topics/seminar-event/special-tech-courses03/>

【お問合せ】 公益財団法人神奈川産業振興センター
かながわ自動車部品サプライヤー支援センター
TEL：045-633-5062 / mail：carsup@kipc.or.jp