

第17回講演会「アルミ車両 技術と情報」開催報告

アルミニウム車両委員会では、2019年8月2日（金）「きゅりあん」（品川区立総合区民会館）にて、第17回講演会「アルミ車両 技術と情報」を開催し、150名（鉄道事業者43名、車両メーカー13名、車両部品関係31名、アルミ関係40名 商社・団体・研究他23名）の方にご参加頂き、アルミ車両関連の貴重な技術情報について意見交換を行いました。本年は、東日本旅客鉄道（株）浅野浩二様による「次世代新幹線の実現に向けて ～これまでの研究開発と新幹線高速試験電車「ALFA-X」～」と題した特別講演も行われました。

<講演会次第>

主催：（一社）日本アルミニウム協会・アルミニウム車両委員会

日時：2019年8月2日（金） 13:30～16:45

場所：「きゅりあん」（品川区立総合区民会館）7階イベントホール

講演内容

<敬称略>

- | | |
|--|------------------------|
| ① 委員長挨拶 | 石塚 弘道（アルミニウム車両委員会・委員長） |
| ② 次世代新幹線の実現に向けて～これまでの研究開発と新幹線高速試験電車「ALFA-X」～ | 浅野 浩二（東日本旅客鉄道） |
| ③ 西武鉄道新型特急車両 Laview | 鳥居 武徳（西武鉄道） |
| ④ LIBS ソーティングによるアルミ車両の水平リサイクル（NEDO 事業報告） | 張田 真（ハリタ金属） |
| ⑤ 山陽電鉄3000系廃アルミ車両経年調査 | 石塚 弘道（アルミニウム車両委員会・委員長） |



東日本旅客鉄道（株）浅野浩二様ご講演



会場風景

詳細は協会ホームページ「鉄道車両の部屋」に掲載予定です。

本件に関するお問い合わせは、事務局・中野までご連絡下さい。（TEL 03-3538-0221）