

文部科学省 企画展示 イベント

「石炭、石油、電池に続く第4世代ビークル：走行中給電成功の7秘訣」

日時：平成29年1月13日（金）13：30～14：30

場所：文部科学省 情報ひろばラウンジ（旧文部科学省庁舎1階）

本学は平成29年1月4日～2月22日の期間、文部科学省エントランスにおいて「石炭、石油、電池に続く第4世代ビークル」と題して、未来ビークルシティリサーチセンターの研究成果についてデモ等を通じてご紹介しています。この企画展示に関連して、大平 孝センター長が文部科学省 情報ひろば（旧文部科学省庁舎1F）において、講演会を実施しました。

この講演会で大平センター長は、まず初めに日本における石油需要、二酸化炭素排出量、日本の鉄道・自動車の歴史について触れ、第1世代を石炭、第2世代を石油、第3世代を電池、それに続く第4世代ビークルとして本学が提案する「電化道路電気自動車 EVER」についてご紹介しました。EVER 実現の鍵となる技術・仕組みについてわかりやすく説明すると共に、講演会終了後にはこの技術に関連するデモ展示を実施し、ご参加いただいた皆さんにこの技術について直接触れて頂きました。

この講演会には22名（学外16名、学内6名）が参加し、質疑応答においても活発な意見交換がなされ、講演会は盛況の内に終了しました。

