

特定非営利活動法人遠隔地域集落の自立可能性に関する実験的研究推進機構
研究会報告

テーマ:「発展著しい電気自動車と周辺技術について」

日時:平成30年12月15日(土)16時から17時

場所:東京ファッションタウンビルクリニック

内容について、

①折り畳み電気自動車3例

②ワイヤレス給電交通システム研究報告例および実用化実験例
(東京大学の実験例など)

③各種メカニズムにより発電する道路
(太陽光、ピエゾ、ギヤ、etc)

④自ら発電する自動車
(熱が発生するところすべてに発電可能性あり!)

⑤自ら発電するタイヤ
(熱が発生するところすべてに発電可能性あり!)

⑥発電する橋梁

⑦発電する道路壁

⑧真空中を移動する自動車
など、特許文献も含めて世界各地で行なわれている実験について紹介がありました。

実用性は「？」のものも多数ありますが、夢はたくさんあるのかもしれない。
熱心なご討論ありがとうございます。

