

# バッテリーシステム開発部 & 電気駆動システム開発部



## 部門説明会 & 座談会

マツダのパワートレインは内燃機関のイメージが強いかもしれませんが、地域の特性/お客様の期待に応じた様々な電気駆動システムをすでに量産しています。

マツダらしい次世代HEVやBEVの各種ユニット実現に興味をお持ちの方は、気軽に御参加ください。電気電子、化学などに苦手意識があっても大丈夫です！！

1回目：6月8日 11:00～12:00

2回目：6月10日 15:00～16:00

※両日同じ内容です。

夏のインターンシップへの応募を考えている方は是非御参加ください！

5日間・対面コース：①駆動用バッテリーシステム開発、②DCDCコンバータ回路設計、③充電システム制御開発、④モータ/インバータの開発

半日・オンラインコース：電気駆動車を取り巻く環境と将来について

### ◆バッテリーシステム開発部/電気駆動システム開発部が担う領域

#### 電気駆動システム開発部

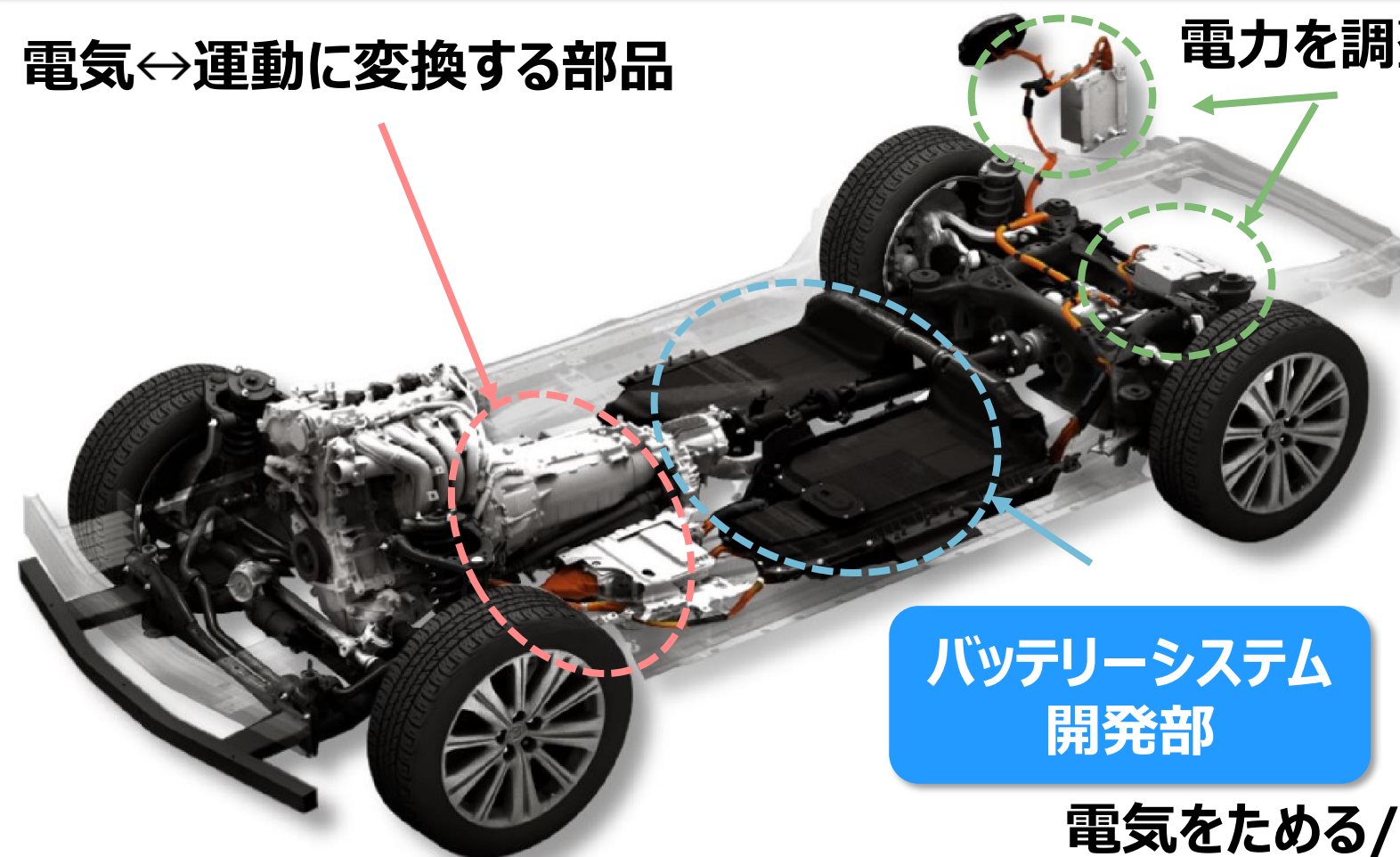
電気駆動開発Gr

電駆システム制御開発Gr

電力変換開発Gr

電気↔運動に変換する部品

電力を調整/変換する部品



バッテリーシステム  
開発部

電気をためる/供給する部品