## **X**Mg·Soleil Project

## 持続可能な開発目標(SDGs)との関係

## 〇マグネシウム循環社会協議会の「サイエンスパーク構想」の実現と一致。

http://www.jp.undp.org/content/tokyo/ja/home/sdg/post-2015-developmentagenda.html

21世紀に地球が直面する最も大きな課題は、持続可能な方法でエネルギーを 生産し、消費しなければならない。 その方法には、エネルギーキャリアとして注 目されるマグネシウムであり、その製錬(製錬)、合金、構造材及び建材から電池 への展開、自然エネルギーや余剰時のエネルギーを使ってリサイクルができれ ば更に有効活用ができるようになります。

我々協議会は、マグネシウムに限らず、 今後、エネルギーキャリアとなるものを循環 システムとして位置付け、国内のみならず、 世界中のどこでも公平なテーマとして扱いが できるように、啓蒙活動を推進、構築、実現 することで、地球環境の維持保全に貢献して



13 気候変動に 具体的な対策を

























