



European
Commission

建物と改修

欧州グリーンディール

2019年12月
#EUGreenDeal

「改修の波」を起こそう

建物の建設、使用および改修には、大量のエネルギーおよび砂や砂利、セメントなどの資源が必要です。

➤ 建物は、消費エネルギーの
40% を占めています。



✓ 公共・民間の建物の改修率を、少なくとも現在の2倍に高める必要があります。

出典：ユーロスタット（EU統計局）エネルギー
バランス2019年版 2017年最終エネルギー消費量

建物のエネルギー性能を向上させよう

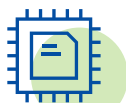
➤ エネルギー源ごとの価格差により、エネルギー効率の高い建物を奨励



➤ 循環 経済に適した建物の設計



➤ デジタル化の推進



➤ 建物の気候耐性の向上



➤ 建物のエネルギー性能に関する規制の厳格な実施



2020年の新しい改修イニシアチブ

欧州委員会は、建物・建築部門、建築家、技術者、地方自治体の関係者が一堂に会するオープンプラットフォームを立ち上げ、次のことに取り組みます。

- 革新的な資金調達の手法の開発
- 建物のエネルギー効率化への投資の促進
- スケールメリットを生かした改修工事の大区画化

誰一人取り残さない



5,000万人の消費者の
住宅を暖かく保つ支援策

公営住宅、学校、
病院の改修



公営住宅の改修については、光熱費の支払いに窮している世帯を支援するため、特別に配慮します。

