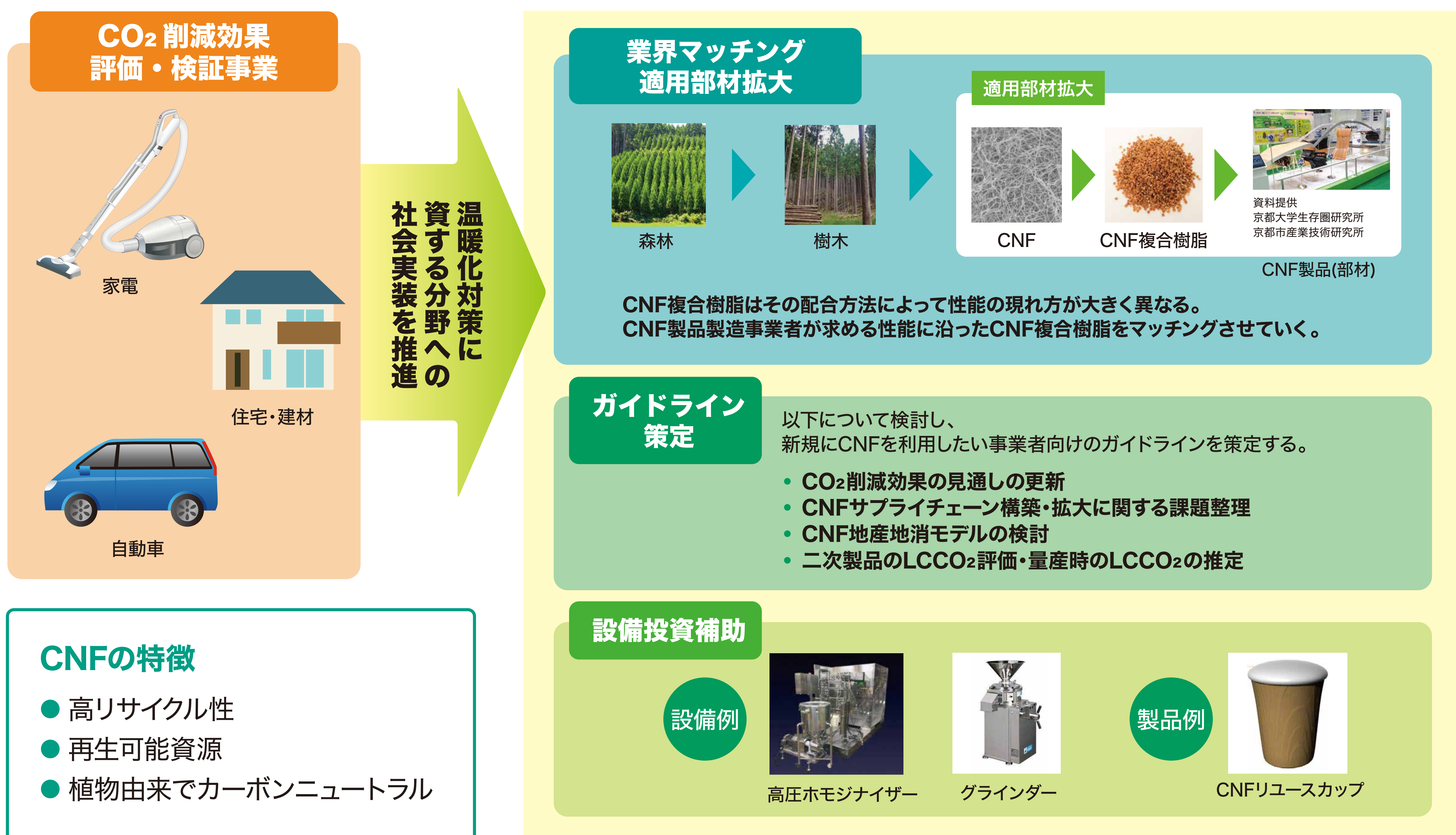


環境省のCNFに関する取り組み



2019年度までの委託事業にて、CNFを活用した自動車・家電・住宅/建材のCO₂削減効果、リサイクル技術の評価・検証を行いました。

特に自動車分野では、各サプライチェーンがCNF複合化した樹脂材料で各種部品を試作し、自動車を製造。2019年度までの評価・検証事業を踏まえ、2020年度は適用部材拡大とガイドライン策定事業および商用生産設備への補助事業を通じ、さらなる社会実装を推進します。



環境省 ナノセルロースマッチング(NCM)事業

京都大学、京都市産業技術研究所、サステナブル経営推進機構の3社の共同により、CNFの普及拡大を支援するための各種取り組みを行っています。

情報交換会の実施

事業者ニーズごとの
課題解決支援

サンプル提供

有識者等からの
情報収集

ライフサイクル
CO₂ 評価

各種イベント情報を随時更新しています。

終了済みのセミナーにつきましては、順次、講演動画・資料を NCM 特設サイトにて公開してまいります。

環境省ナノセルロースマッチング
Webサイトはこちら

NCM特設

検索

