

8 国際活動 – 主な部局間協定

先端研の概要

材料

環境・エネルギー

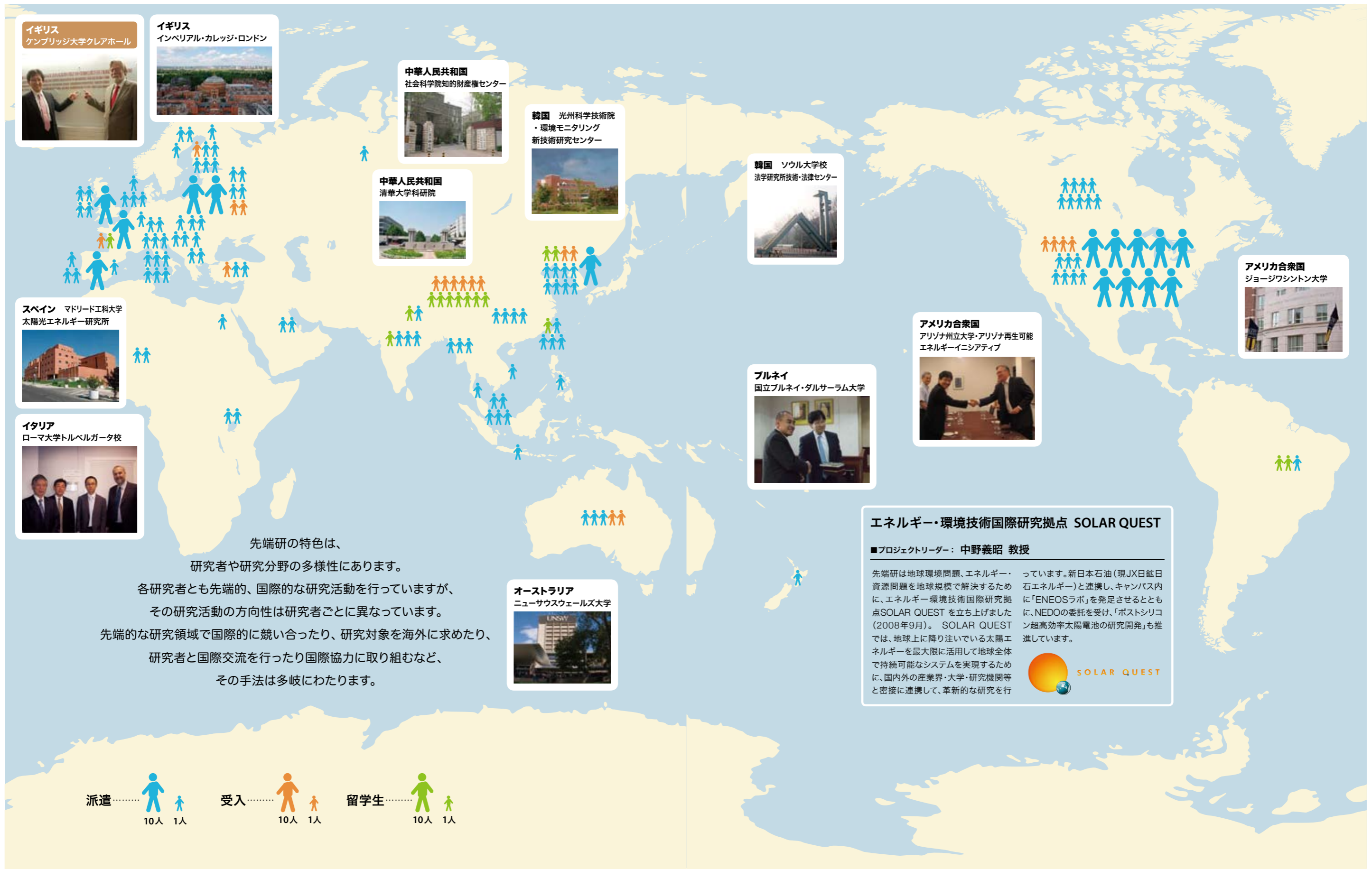
情報

バイオ

バリアフリー

社会

在籍者リスト



先端研の概要

材料

環境・エネルギー

情報

バイオ

バリアフリー

社会

在籍者リスト

先端研の特色は、研究者や研究分野の多様性にあります。各研究者とも先端的、国際的な研究活動を行っていますが、その研究活動の方向性は研究者ごとに異なっています。先端的な研究領域で国際的に競い合ったり、研究対象を海外に求めたり、研究者と国際交流を行ったり国際協力に取り組むなど、その手法は多岐にわたります。

エネルギー・環境技術国際研究拠点 SOLAR QUEST

■プロジェクトリーダー：中野義昭 教授

先端研は地球環境問題、エネルギー・資源問題を地球規模で解決するために、「ENEOSラボ」を発足させるとともに、NEDOの委託を受け、「ポストシリコン超高効率太陽電池の研究開発」も推進しています。

新日本石油（現JX日鉱日石エネルギー）と連携し、キャンパス内に「ENEOSラボ」を発足させるとともに、NEDOの委託を受け、「ポストシリコン超高効率太陽電池の研究開発」も推進しています。

太陽エネルギーを最大限に活用して地球全体で持続可能なシステムを実現するために、国内外の産業界・大学・研究機関等と密接に連携して、革新的な研究を行

