



THE大学インパクトランキング2020指標

Table with 3 columns: 目標 (Goal), 指標 (Indicator), 項目例 (Example Item). Rows include categories like 貧困, 飢餓, 保健, 教育, ジェンダー, 水・衛生, エネルギー, 成長・雇用, イノベーション, 不平等, 都市, 生産・消費, 気候変動, 海洋資源, 陸上資源, 平和, 実施手段.

総合ランキングTOP10

Table with 5 columns: 2020順位, 2019順位, 教育機関, 国/地域, スコア. Lists top 10 universities globally.

日本の総合ランキング

Table with 4 columns: 2020順位, 2019順位, 教育機関, スコア. Lists top 10 universities in Japan.

\*データ提供：Times Higher Education (THE)
\*★は2020年版で新規追加された目標
\*同順位の場合は、原則として英文表記の大学名のアルファベット順に掲載しています

SDG1 貧困★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG1.

SDG2 飢餓★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG2.

SDG3 保健

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG3.

SDG4 教育

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG4.

SDG5 ジェンダー

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG5.

SDG6 水・衛生★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG6.

SDG7 エネルギー★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG7.

SDG8 成長・雇用

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG8.

SDG9 イノベーション

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG9.

SDG10 不平等

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG10.

SDG11 都市

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG11.

SDG12 生産・消費

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG12.

SDG13 気候変動

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG13.

SDG14 海洋資源★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG14.

SDG15 陸上資源★

Table with 2 columns: 順位, 教育機関. Lists universities for SDG15.

国立大学 公立大学 私立大学

THE 大学インパクトランキング 2020速報



Table with 4 columns: SDG, 目標, 説明, 関係するSDG. Lists 17 Sustainable Development Goals and their descriptions.

対象が全17目標に拡大
世界からの関心高まる
「THE大学インパクトランキング」は、国連の「持続可能な開発目標（SDGs）」の枠組みに沿って、大学の社会貢献度を可視化したランキングだ。初公開の昨年度は11目標だったが、今回は全17目標を指標としている。参加大学数は前回の倍近い857大学。日本からは72大学で、世界最多だった。なお、世界版とは全く異なる指標のため（P.11）、多様な大学が上位にランキングしているのも特徴的である。トップ10には北海道大学、東京大学、東北大学が入っている。THEのダンカン氏は、日本が好成績を挙げたSDG9には、日本の大学の産業界との強い関係性、技術革新への貢献が、SDG2には持続可能な農業活動への支援が反映されているとした。一方で向うの余地がある分野として、SDG4、SDG5を挙げた。それぞれ生涯学習の提供、学内の女性の地位向上などが改善につながるといふ。またSDG17では、豊かな国の大学が貧しい国の大学と専門知識・技術を共有することを重視することから、日本への期待が大きいと述べた。