

茨城大学 「研究拠点」認定（H29—R2 年度採択）

各拠点名をクリックすると拠点のホームページに移動します。

平成 29 年度（2017 年度）認定

- [高大連携による再生医療教育研究拠点](#)（令和 2 年度より再度認定）
- [幼小連携カリキュラム開発研究拠点](#)
- [環境と調和した物質変換と創成の化学研究拠点](#)
- [太陽大気環境変動観測研究拠点](#)
- [分野横断型環境観測解析研究拠点](#)
- [革新的新構造材料の展開研究拠点](#)
- [ライフサポート科学研究拠点](#)
- [防災セキュリティ技術創出の研究拠点](#)
- [次世代モビリティ基盤技術研究拠点](#)
- [深層学習による言語データ解析研究拠点](#)
- [動物園学研究拠点](#)（令和 2 年度より再度認定）
- [マメ類の機能性成分の探索と高度利用に関する研究拠点](#)

平成 30 年度（2018 年度）認定

- [革新的量子農業研究拠点](#)
- [構造物物性物理研究拠点](#)
- [複合機能有機デバイスの開発研究拠点](#)
- [福島原発由来放射性セシウム研究拠点](#)

令和元年年度（2019 年度）認定

- [教育における昔話の歴史的知性研究拠点](#)
- [小学校プログラミング教育に関する授業開発の研究拠点](#)
- [幼児の生活・教育支援プログラム開発研究拠点](#)
- [新しい持続性科学の形成を目指す研究拠点](#)

令和 2 年度（2020 年度）認定

- [歴史事象の多角的理解にむけた教科横断科目研究拠点](#)
- [学習困難のある子どもの支援に関する研究拠点](#)
- [教科・分野横断的教育実践に関する研究拠点](#)
- [太陽及び宇宙プラズマと高層大気環観測のための研究拠点](#)