

	共同研究講座名	連携企業	設置期間	設置部局	研究題目
1	情報流通基盤システム共同研究講座	エヌ・ティ・ティコミュニケーションズ株式会社	2010.4.1 - 2022.3.31	科学技術創成研究院	情報流通基盤システムに関する研究
2	東芝スマート都市インフラシステム共同研究講座	株式会社東芝	2013.7.1 - 2020.6.30	科学技術創成研究院 (AES)	スマートな都市インフラを構築するための複合ソリューションの研究開発
3	帝国データバンク先端データ解析共同研究講座	株式会社帝国データバンク	2014.10.31 - 2021.3.31	科学技術創成研究院	ビッグデータを用いた日本の経済活動の数理的解析及びモデル構築に関する研究
4	Input Output 暗号通貨 共同研究講座	Input Output JP KK	2017.1.1 - 2020.12.31	情報理工学院	現代暗号通貨に関する研究
5	次世代セメント材料共同研究講座	太平洋セメント株式会社 デンカ株式会社	2017.4.1 - 2022.3.31	物質理工学院	低炭素・資源循環社会に貢献するセメント材料
6	移動通信ネットワーク共同研究講座	ソフトバンク株式会社	2017.4.1 - 2023.3.31	工学院	移動通信ネットワーク共同研究講座
7	実大加力実験工学共同研究講座	KYB株式会社 オイレス工業株式会社 昭和電線ケーブルシステム株式会社 株式会社ブリヂストン	2017.4.1 - 2021.3.31	科学技術創成研究院	大型3方向加力装置に関する研究
8	次世代AIロボティクス共同研究講座	株式会社ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン	2017.6.1 - 2021.3.31	工学院	次世代の人工知能、ロボティクス、および、これらの融合技術に関する研究
9	ニューフレアテクノロジー未来技術共同研究講座	株式会社ニューフレアテクノロジー	2018.4.1 - 2021.3.31	科学技術創成研究院	次世代先端半導体製造装置に関する研究
10	リバーフィールド次世代手術支援ロボットシステム共同研究講座	リバーフィールド株式会社	2018.12.1 - 2020.11.30	科学技術創成研究院	手術支援ロボットの超低侵襲化、自動化や診断と治療の融合に関する研究
11	LG×JXTGエネルギー スマートマテリアル&デバイス共同研究講座	LG Japan Lab株式会社 JXTGエネルギー株式会社	2019.4.1 - 2021.3.31	科学技術創成研究院	スマートマテリアル&デバイスに関する研究
12	リコー次世代デジタルプリンティング技術共同研究講座	株式会社リコー	2019.4.1 - 2022.3.31	工学院	次世代デジタルプリンティング技術の核となる要素技術研究を行い、当該技術の開発・設計指針を提示
13	次世代デバイス技術共同研究講座	ソニー株式会社	2019.6.1 - 2021.5.31	地球インクルーシブセンシング研究機構	安全安心で持続可能な社会に貢献する次世代デバイス・材料技術に関する研究
14	構造物次世代メンテナンス共同研究講座	東海旅客鉄道株式会社	2019.9.1 - 2022.8.31	環境・社会理工学院	土木構造物の新しい維持管理手法に関する研究
15	ジェイテクト 革新的基盤技術共同研究講座	株式会社ジェイテクト	2020.4.1 - 2023.3.31	工学院	機械要素と機構およびその力学・音響特性に関する研究
16	DENSO IT LAB 認識・学習アルゴリズム共同研究講座	株式会社デンソーアイティーラボラトリ	2020.4.1 - 2023.3.31	情報理工学院	産業応用のための機械学習アルゴリズムの研究
17	YASKAWA未来技術共同研究講座	株式会社安川電機	2020.4.1 - 2023.3.31	工学院	人協働ロボット用超軽量アクチュエータに関する研究
18	三菱電機パワーエレクトロニクス基盤技術 共同研究講座	三菱電機株式会社	2020.4.1 - 2022.3.31	工学院	パワーエレクトロニクスの基盤・要素技術に関する研究