

「平成29年度「知」の集積による産学連携推進事業のうち研究開発プラットフォーム運営等委託事業」の契約者一覧

| 研究開発プラットフォーム名 | 契約者 |
|--|--|
| 食品加工流通ビジネス研究開発プラットフォーム | 一般社団法人食感性コミュニケーションズ |
| 食品の革新的保存・流通技術研究開発プラットフォーム | 学校法人関西大学 |
| 農林水産物の輸出促進研究開発プラットフォーム@九州・沖縄 | 株式会社産学連携機構九州(※) |
| 次世代育種技術研究開発プラットフォーム | 公益財団法人農林水産・食品産業技術振興協会 |
| 日本産高級果実の超高品質世界展開技術開発プラットフォーム | 国立大学法人宇都宮大学(※) |
| 科学的根拠に基づく高付加価値日本食・食産業研究開発プラットフォーム | 国立大学法人東北大学未来科学技術共同研究センター |
| 特産農産物機能性活用研究開発プラットフォーム | 特定非営利活動法人ヘルスプロモーション研究センター |
| ICTでつなげる地域共生アグリ・バリュースペース研究開発プラットフォーム | 独立行政法人国立高等専門学校機構鶴岡高等専門学校 |
| Society5.0におけるファームコンプレックス研究開発プラットフォーム | 三菱ケミカル株式会社 |
| 腸内環境・腸内微生物叢を標的にした高機能農林水産物開発プラットフォーム | NKアグリ株式会社 |
| 農林水産・食品産業ファインバブル研究開発プラットフォーム | 一般社団法人ファインバブル産業会 |
| 食品加工から考える健康-副産物からのアプローチ-研究開発プラットフォーム | 株式会社バイオジェット |
| 中層・大規模木造建築推進のための研究開発プラットフォーム | 中層・大規模木造建築推進のための研究開発プラットフォーム運営管理共同事業体(代表者:公益財団法人日本住宅・木材技術センター) |
| 健康長寿社会の実現に向けたセルフ・フードプランニングプラットフォーム | 公益財団法人宮崎県産業振興機構 |
| 「ニーズ指向技術革新による高品質食資源の開発と世界に向けた産業創出」研究開発プラットフォーム | 公益財団法人未来工学研究所 |
| 水産増養殖産業イノベーション創出プラットフォーム | 国立研究開発法人水産研究・教育機構 |
| 農林水産業のためのナノテクノロジーを用いた新素材開発・新用途開発研究開発プラットフォーム | 国立大学法人信州大学 |
| ウェルビーイング産業研究開発プラットフォーム | 静岡県公立大学法人静岡県立大学 |
| データ収集/分析による農業生産の高度化研究開発プラットフォーム | よこはまティールオー株式会社 |
| リアルハプティクス応用農作業機器研究開発プラットフォーム | 合同会社エープラスエイ |
| 木質外被研究開発プラットフォーム | 有限会社和建築設計事務所 |
| アグロバリューチェーン研究開発プラットフォーム | プランツラボラトリー株式会社 |
| 健康長寿食品研究開発プラットフォーム | サラヤ株式会社 |
| 次世代陸上養殖システムによるフィッシュファクトリー創造プラットフォーム | 岩手大学三陸水産研究センター |
| 「健康増進に資する機能性成分豊富野菜」研究開発プラットフォーム | 一般社団法人フードビジネス推進機構 |
| 産業化志向の農業法人とテクノロジープラットフォーム | NKアグリ株式会社 |

※「次世代のプロデューサー人材の育成」を実施する者

(連合体事業)

| 研究開発プラットフォーム連合体の名称 | 契約者 | 構成する研究開発プラットフォーム |
|-------------------------------|---------------------------|--|
| 「輸出拡大に向けた市場開発」研究開発プラットフォーム連合体 | 農林水産・食品産業マイクロ・ナノバブル技術研究組合 | Society5.0におけるファームコンプレックス研究開発プラットフォーム |
| | | 「ニーズ指向技術革新による高品質食資源の開発と世界に向けた産業創出」研究開発プラットフォーム |
| | | 食品加工から考える健康-副産物からのアプローチ-研究開発プラットフォーム |
| | | 健康長寿社会の実現に向けたセルフ・フードプランニングプラットフォーム |