

産学コーディネート依頼書

[FAX (092) 832-7158]

FAX 送信先：(公財) 福岡県産業・科学技術振興財団研究開発支援グループ

「研究シーズ」をお持ちの研究機関等所属の方はA、「ニーズ」をお持ちの企業等所属の方はBについて、以下に必要事項を記入し、上記まで送信して下さい。内容を検討の上、後日当方より連絡致します。
なお、依頼内容につきましては秘密保持を厳守致します。

Aシーズを保有

Bニーズを保有

↑いずれかにチェック

1. 課題名 (A B 共通)

2. Aシーズの内容 (研究背景、従来技術との違いなど) Bニーズの内容 (開発中の製品・技術の概要とその課題など)

3. A その研究シーズが活かせる製品・市場など B その製品・技術に必要な研究シーズなど

4. 該当する技術分野 (複数回答可)

- | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 材料工学 | <input type="checkbox"/> 有機化学 | <input type="checkbox"/> 無機化学 | <input type="checkbox"/> ナノテクノロジー | |
| <input type="checkbox"/> 電気工学 | <input type="checkbox"/> 情報通信技術 | <input type="checkbox"/> IoT 技術 | <input type="checkbox"/> AI 技術 | |
| <input type="checkbox"/> 機械工学 | <input type="checkbox"/> 制御技術 | <input type="checkbox"/> 計測技術 | <input type="checkbox"/> 加工技術 | <input type="checkbox"/> 光学技術 |
| <input type="checkbox"/> 医薬品 | <input type="checkbox"/> 診断薬 | <input type="checkbox"/> 先端医療 | <input type="checkbox"/> 機能性食品 | <input type="checkbox"/> バイオテクノロジー |
| <input type="checkbox"/> 省エネルギー | <input type="checkbox"/> 新エネルギー | | | |
| <input type="checkbox"/> 環境対策 | <input type="checkbox"/> 公害対策 | <input type="checkbox"/> 安全性評価 | | |
| <input type="checkbox"/> 研究戦略 | <input type="checkbox"/> 事業化戦略 | | | |
| <input type="checkbox"/> その他 (| | | |) |

依頼日： _____ 年 _____ 月 _____ 日

依頼者氏名： _____ (よみ： _____)

所属・役職： _____

TEL： _____ FAX： _____

E-mail： _____