

北九州地域の大学等における研究開発を支援
旭興産グループ研究支援プログラム
令和7年度の採択テーマが決定

(公財)北九州産業学術推進機構(FAIS)は、旭興産株式会社グループの支援を得て、北九州地域から未来を創造するテクノロジーを生み出すため、北九州地域の大学等で行われる研究を支援しています。

この度、令和7年度に応募のあった申請案件について、厳正な審査を経て、次のとおり2件のテーマを採択しました。

1 採択件数と補助総額

区分		申請数	採択数	補助総額 (千円)
若手研究者ステップアップ支援	Aタイプ	11 件	2件	20,000
	Bタイプ	2件	0 件	-
合計		13 件	2件	20,000

2 採択テーマ一覧

区分	テーマ名	研究代表者
若手A	ニューロンとアストロサイトの相互作用を電氣的に解析可能な両面微小電極アレイデバイスの開発	九州工業大学 大学院生命体工学研究科 生体機能応用工学専攻 研究職員 吉田 悟志
若手A	革新的多孔質ナノ孔膜型反応器による高効率 CO ₂ 資源化プロセスの開発	北九州市立大学 国際環境工学部 環境化学工学科 講師 永井 杏奈