



公益  
財団  
法人

# 九州先端科学技術研究所が入居する 福岡市産学連携交流センター(FiaS)

## 福岡市産学連携交流センター(FiaS)のロケーション

九州大学学術研究都市



九州先端科学技術研究所の位置する福岡市は、  
○グリーンアジア国際戦略総合特区(福岡県・北九州市・福岡市)  
○グローバル創業・雇用創出特区  
に指定されています。

シーサイドももち地区



## 福岡市産学連携交流センター(FiaS)の紹介

### 福岡市産学連携交流センターの概要

福岡市産学連携交流センターは九州大学伊都キャンパス直近に位置し、九州大学との産学連携のメリットを最大限に活用できる施設です。  
本センターは九州大学学術研究都市の先導的施設として、国内外の研究者、企業等の連携交流を促進することにより、新しい産業・事業の創出を推進します。



○基幹研究室、レンタルラボ・レンタルオフィス  
産学連携交流の推進に寄与する大学や研究機関等、また産学連携交流により研究開発を行う企業対象の貸室



○交流ホール  
スクール形式で約100名収容で利用可能



○交流スペース  
入居者等の交流の場として利用のほか、九州大学理系図書館分室を設置し、電子ジャーナル等の検索・閲覧可

- 主な入居者
- 九州大学化学系各研究室
  - (公財)九州先端科学技術研究所
  - 日産化学工業(株)
  - 住友理工(株)
  - 三菱ガス化学(株)
  - 田中貴金属工業(株)
  - 正晃(株)
  - 三菱化学(株)
  - (株)テクノブレイズ九州
  - (株)ナノメンブレン
  - 九州プロサーチ有限責任事業組合
  - (株)リコー

### 分析機器室のご紹介

分析機器室では、各種分析機器を設置し、分析に関する相談問い合わせ対応や、専門員による分析機器の取扱指導、分析機器に係る情報提供を行っています。  
入居者以外の方も利用・相談可能です。

#### ○分析機器室の主な分析機器



集束イオンビーム  
走査型電子顕微鏡  
(FIB-SEM)FEI社



走査型電子顕微鏡  
(SEM)  
FEI社



透過型電子顕微鏡  
(TEM)  
日本電子社



質量分析装置  
(MALDI-TOF-MASS)  
Bruker社



核磁気共鳴装置  
(NMR)  
日本電子社