



***JSR Bioscience and informatics
R&D Center
(JSR BiRD)のご紹介***

JSR 材料開発の歴史



市場要求に対し、「化学 plus X」で、「高度なSolution」を提供し、事業拡大を進めてきた。



変革



デジタルソリューション・ライフサイエンスを中核に持続的な成長を遂げ、
2007年度の過去最高益を更新する



JSR Bioscience and informatics R&D Center



JSR Bioscience and informatics R&D Center (JSR BiRD)

2021年7月21日開所



基礎研究

JKiC

獲得資産

LBP
Candidate

Anaerobic
Culture

Genomics

Transcripto-
mics

Metabolo-
mics

Gnotebiote

事業化研究

JSR BiRD

ライフサイエンス研究の深掘と社会実装

細菌叢を核としたライフサイエンス研究

インフォマティクス

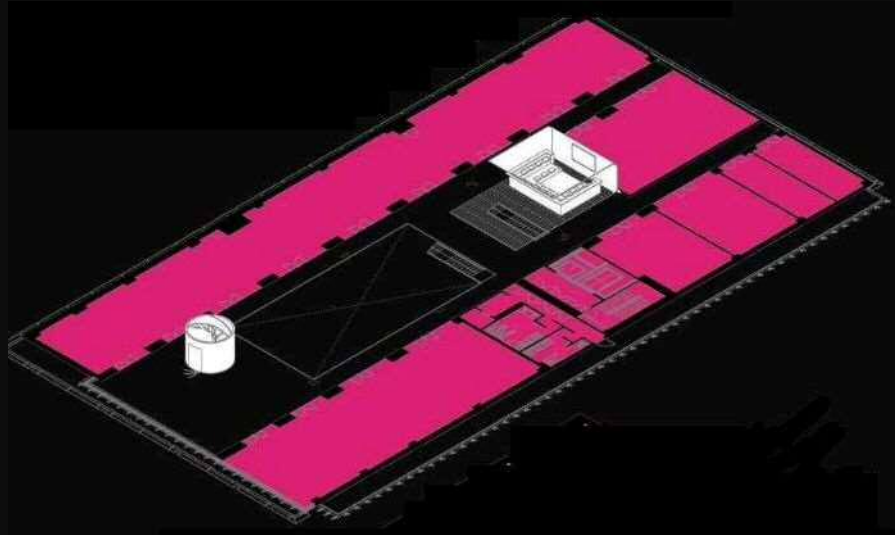
最先端のシミュレーション・深層学習による製品開発力強化

オープンイノベーション

アカデミアやスタートアップとの共同研究

Open Innovation

スタートアップが実際に
入居可能なエリアを設置



実験設備・オフィスを開放し
技術の相互補完と強化を行う



JSR Bioscience and informatics R&D Center

神奈川県川崎市殿町キングスカイフロントにJSRの基幹研究所として建設
ライフサイエンスとインフォマティクスによる新規事業創出のための研究拠点

略称 JSR BiRD

建築概要

- 規模：鉄骨造 一部鉄筋コンクリート造 地上4階、地下1階
- 延床面積：6,423.0㎡ ●建築面積：1,824.6㎡ ●建物高さ：21.5m
- 収容可能人数：約200人





Thank you.

JSR