

# FITキャンパス ファシリティレポート



新棟(E棟)が完成しました。ここに、研究活動・学生サポート・FD(教授・教育方法開発)の機能を集約・高度化して、「全国トップクラスの教育拠点」を目指します。

## 1 新棟の外観と設計コンセプト

新棟は、学生・教職員が最も多く利用する建物であり、出入りのしやすさなど利便性を重視して、3階建の低層階(長さ:100m、面積7,500㎡)にしました。また、寛ぎ・コミュニケーションにも配慮し、ウッドデッキ&人工芝コートを併設しました。



開放性・透明性を向上させる「ガラス張り&アーチ形状」の外形



最新式環境配慮・省エネ型の空調システム(屋上)



キャンパスの各棟を眺望できるデッキ(スカイデッキ)



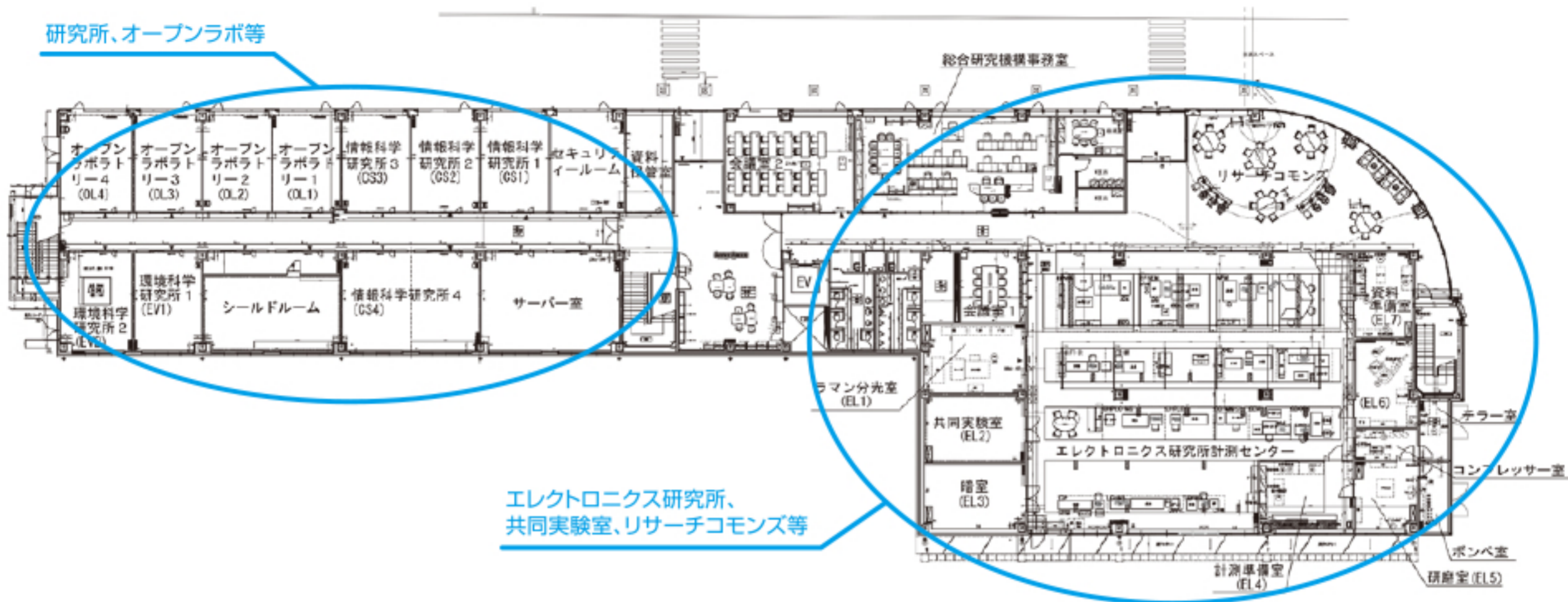
寛ぎ・コミュニケーションのためのデッキ(2F学生広場)



雨天時にトレーニングが可能な人工芝コート(1F学生広場)

## 2 総合研究機構(1F)

E棟1Fにはキャンパス全域の様々な研究機能を集約しました。研究活動の高度化・実用化に向けて、エレクトロニクス・情報科学・環境科学の3つの研究所、オープンラボ(外部連携研究等に利用)、産学連携推進室等を配置し、最新の研究機器(約50種)を備えました。



最新の研究機器を備えたエレクトロニクス研究所計測センター



特定用途実験室(シールドルーム、暗室、ラマン分光室等の7室を配置)



産業界等外部との連携・共同研究エリア(オープンラボラトリー)



異分野の研究交流に向けたリサーチcommons

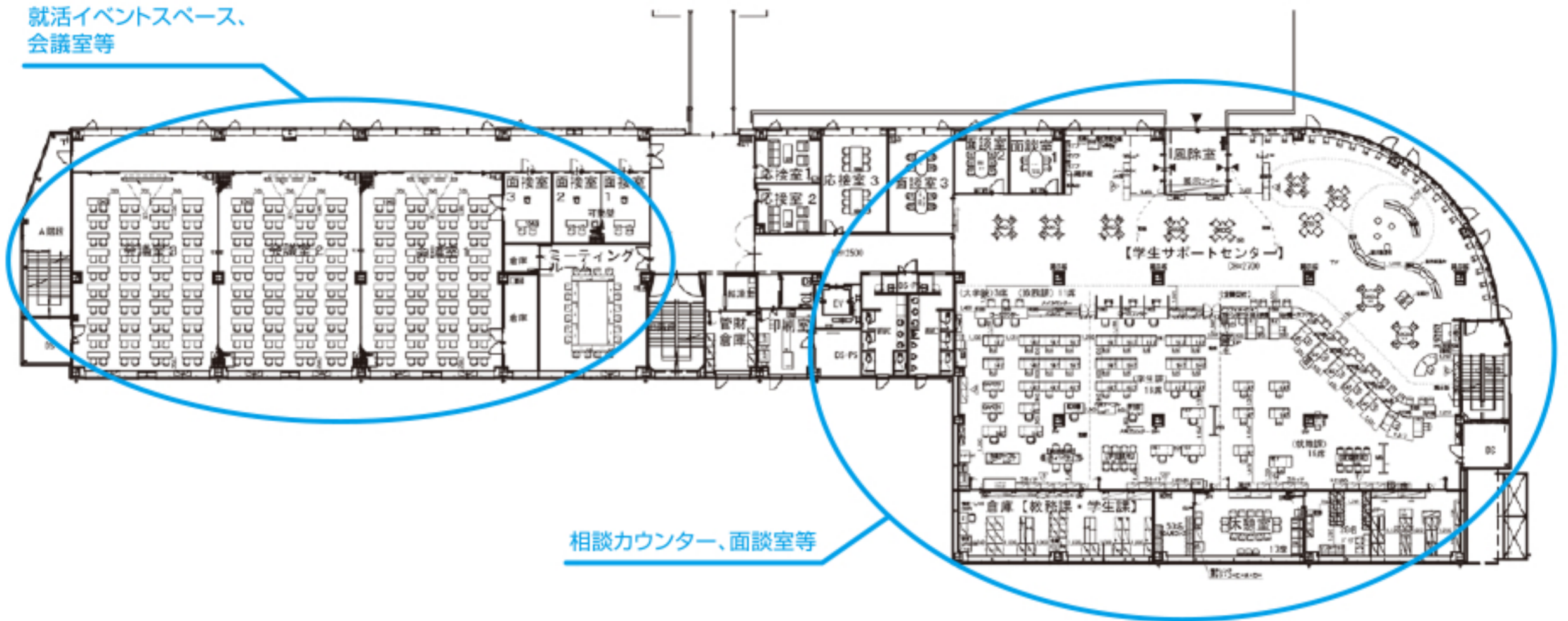


最新の研究機器(左から、電界放出形走査顕微鏡、レーザーラマン分光装置、原子間力顕微鏡)

### 3 学生サポートセンター(2F)

2Fは、**学生課、教務課、大学院事務室及び就職課**を一体的に配置しました。「学生サポートセンター」として、学生のキャンパスライフ・学業・大学院進学・就職まで、「進路の決定」に向けた総合的なサポートを行います。

就活イベントスペース、  
会議室等



相談カウンター、面談室等



約50人の学生課、教務課、大学院事務室及び就職課スタッフが対応するサポートデスク・カウンター&commons



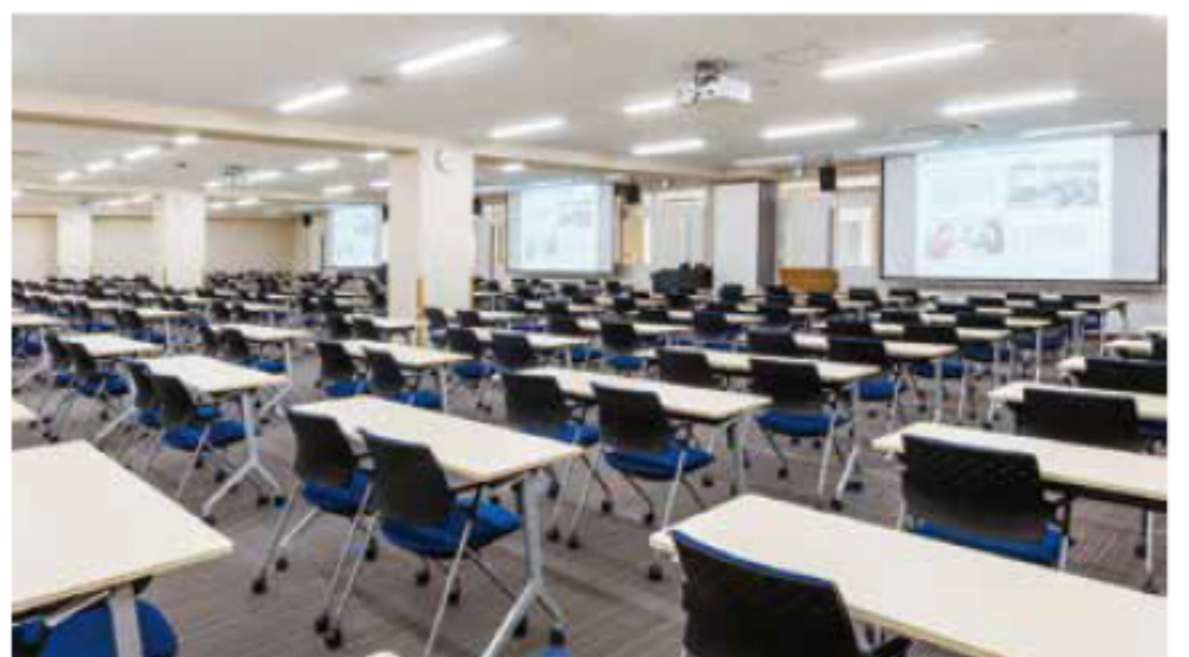
メインエントランス(2F)



入学・進級・就活時の全局面談に向けた面談・カウンセリングルーム(9室)



キャリアサポートカウンター(3学部9学科に10名の専属スタッフを配置)



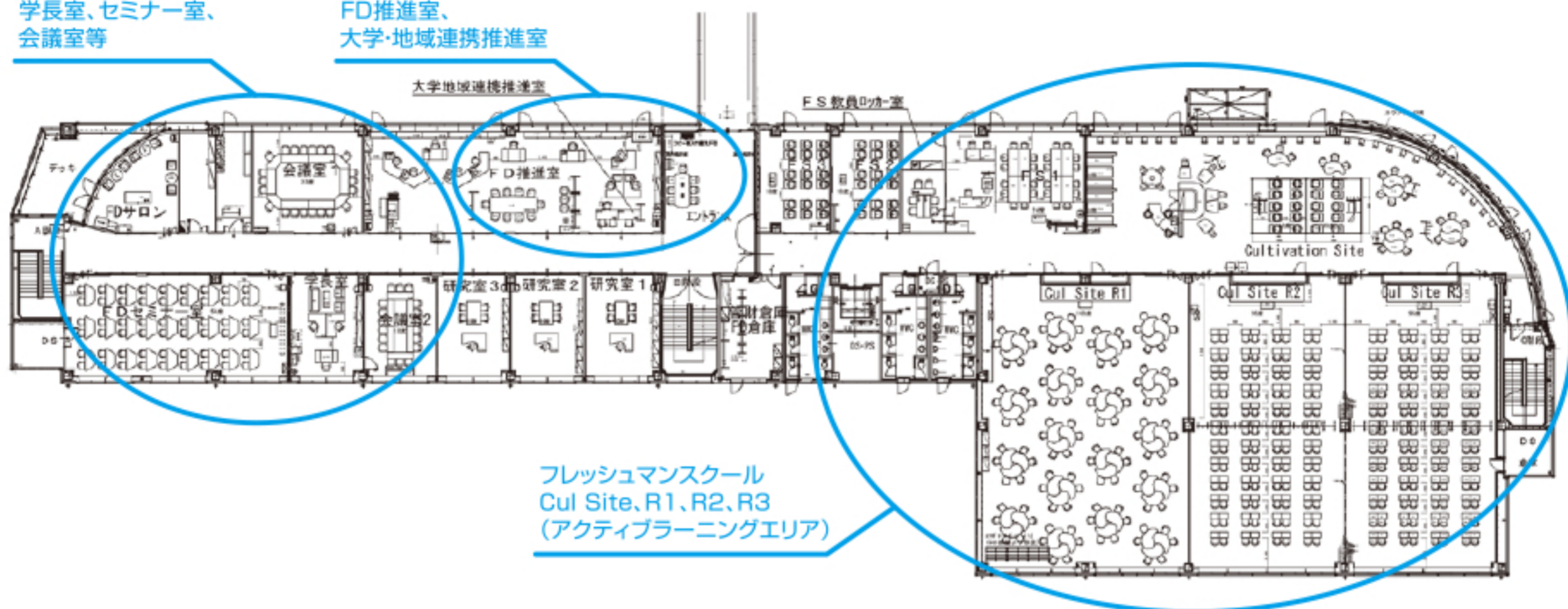
企業面談会、採用試験等の就職イベントスペース

## 4 FD推進機構、大学・地域連携推進室(3F)

3Fは、入学時学力の補完教育のためにフレッシュマンスクールを設置。新たな教育方法を研究・開発・試行するために、また、外部との連携によるそれぞれの発展に向けて、FD推進機構、大学・地域連携推進室、並びにそれらのトライアルスペースを配置しました。

学長室、セミナー室、  
会議室等

FD推進室、  
大学・地域連携推進室



フレッシュマンスクール  
Cul Site, R1, R2, R3  
(アクティブラーニングエリア)



フレッシュマンスクール(学習サポートデスク)



フレッシュマンスクール(グループ学習スタイル)



アクティブラーニング教室(グループ学習スタイル)



アクティブラーニング教室(双方向授業スタイル)



プレゼンテーションコート



個人・グループ学習双方に対応するラーニングcommons