

豊橋技術科学大学 ミニオープンキャンパス 2024

2025年3月15日(土) 入退場自由

スケジュール

11:00~	受付開始
11:30~12:50	学食体験・学生宿舎見学(希望者のみ)
13:00~13:20	大学概要説明 【高校生向け:A-114、高専生向け:A-101】
13:20~13:30	—休憩—
13:30~15:10	研究室見学(自由見学)
15:10~15:20	—休憩—
15:20~15:50	学生への質問タイム (現役生へ学生生活について質問できます) 【会場:A-101】
16:00~16:30	個別相談 (入試、学生生活、授業、学生宿舎のことなどを 個別に応じます) 【会場:A-101】



豊橋技術科学大学
公式マスコットキャラクター
ギカジカ



研究室公開

[時間] 13:30~15:10



機械工学	材料機能制御研究室	担当教員:戸高 義一	D3-104・D3-105
	知能材料ロボティクス研究室	担当教員:比留田 稔樹	D4-602
	省エネルギー工学研究室	担当教員:横山 博史	E1-101
	マイクロ・ナノ機械システム研究室	担当教員:岡本 俊哉	E1-102
	ハイスループットマイクロ・ナノ工学研究室	担当教員:永井 萌土	E1-102
	計測システム研究室	担当教員:秋月 拓磨	G2棟 インテリジェント グリーンハウス

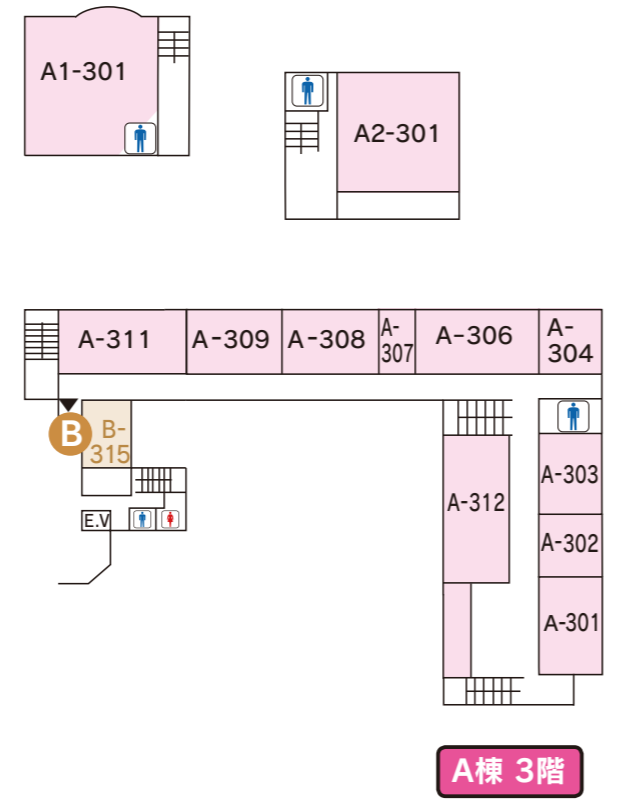
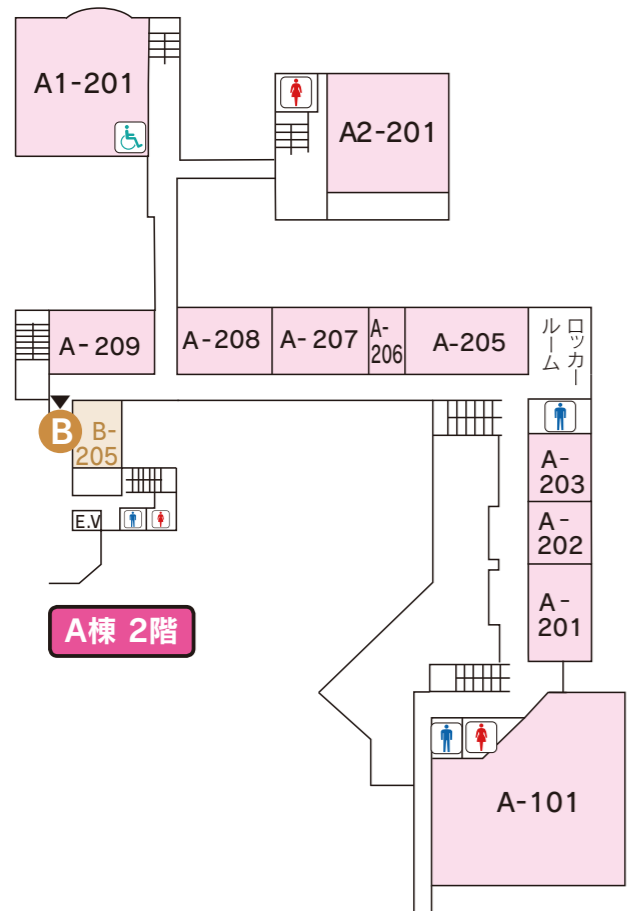
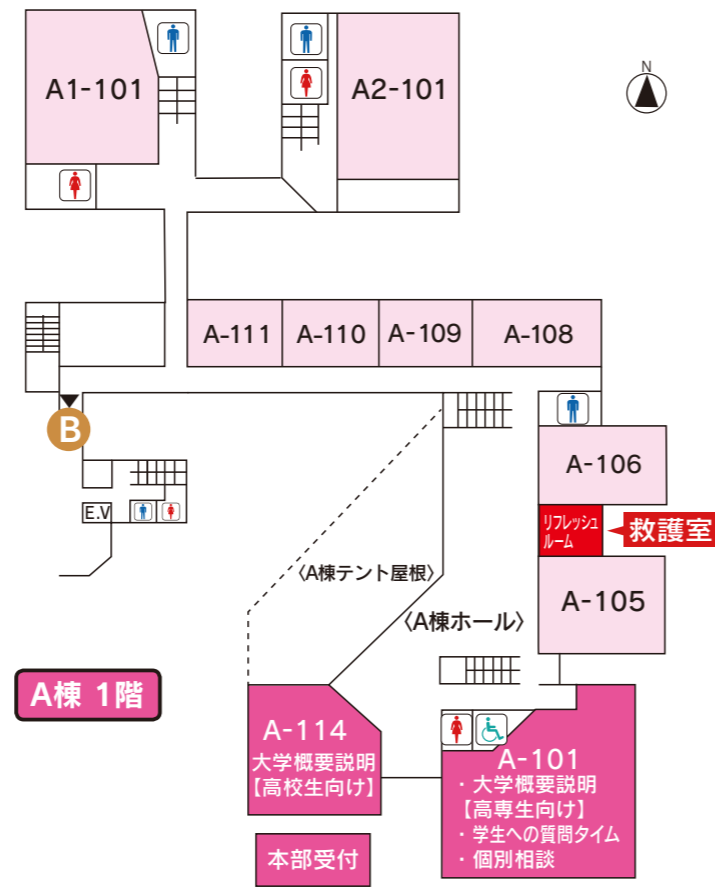
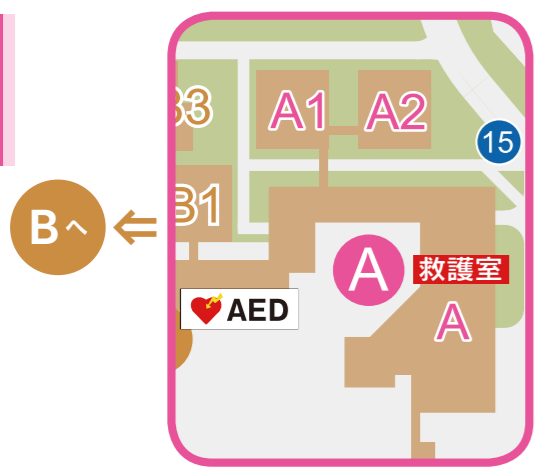
電気・電子情報工学	高電圧応用・計測研究室	担当教員:川島 朋裕	C1-102
	誘電・絶縁システム工学研究室	担当教員:村上 義信	C3-104
	クリーンエネルギーシステム研究室	担当教員:東城 友都	C3-201・ 総合研究実験棟202
	スマートシステム研究室	担当教員:Shao Xun	C3-302
	クリーンエネルギーデバイス研究室	担当教員:稲田 亮史	E4棟入口
	光計測化学研究室	担当教員:加藤 亮	教育研究基盤センター (南側玄関ロビーに集合 集合時間は13:40、 14:10、14:40の3回)
	集積電子システム分野	担当教員:高橋 一浩	VBL
	次世代半導体・センサ科学研究所	担当教員:河野 剛士	VBL

情報・知能工学	ユビキタスシステム研究室	担当教員:大村 廉	C2-408
	音声言語処理研究室	担当教員:北岡 教英	F-311
	コンピュータビジョン・画像処理研究室	担当教員:金澤 靖	F-409
	生体運動制御システム研究室	担当教員:福村 直博	F1-408
	情報ネットワーク研究室	担当教員:川端 明生	F-512
	量子情報研究室	担当教員: ダラルノ ミケレ (Dall' Arno Michele)	F1-503
	学習推論システム研究室	担当教員:渡辺 一帆	F1-510
視覚心理物理学研究室	担当教員:北崎 充晃	図書館メタバースVRラボ	

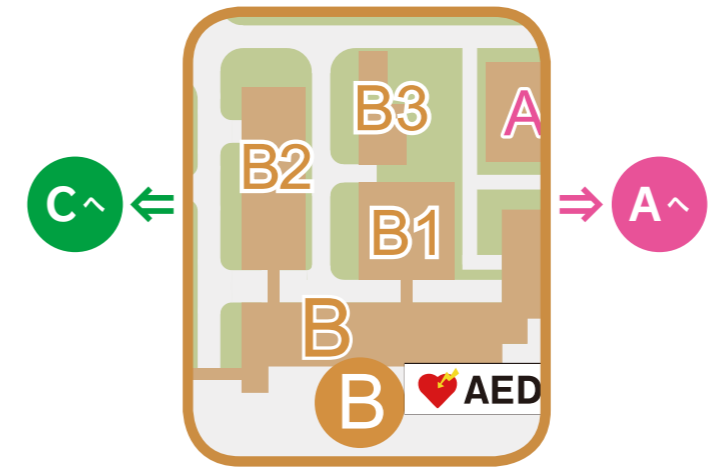
応用化学・生命工学	機能性高分子化学研究室	担当教員:原口 直樹	B-403
	反応性プラズマ科学研究室	担当教員:高島 和則	G-309
	高分子材料工学研究室	担当教員:荒川 優樹	G1-308
	資源循環工学研究室	担当教員:大門 裕之	G1-601

建築・都市システム学	建築環境デザイン研究室	担当教員:島崎 康弘 田島 昌樹	D2-605
	都市・交通システム研究室	担当教員:杉木 直 松尾 幸二郎	D4-705
	建築計画学研究室	担当教員:藤田 大輔 Park Minjeong	D2-807
	建築耐震工学研究室	担当教員:松井 智哉	低層実験棟E0
	海岸工学研究室	担当教員:加藤 茂 豊田 将也	環境防災実験棟

A群



●各研究棟は建物内で次のように通路が連結しています。



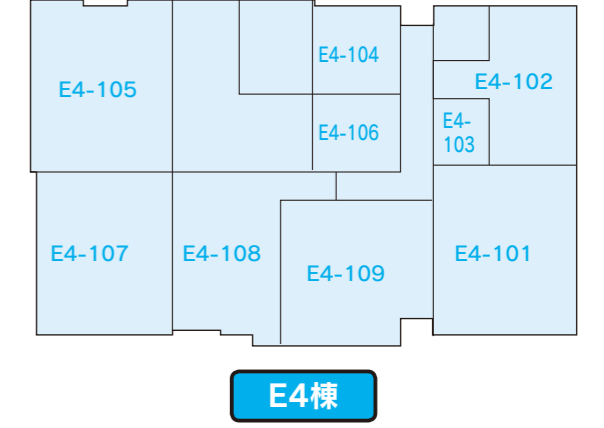
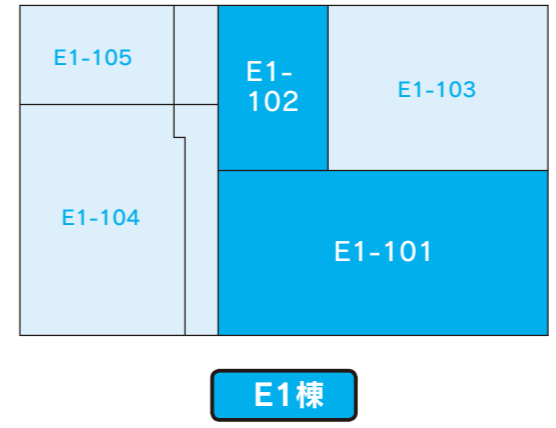
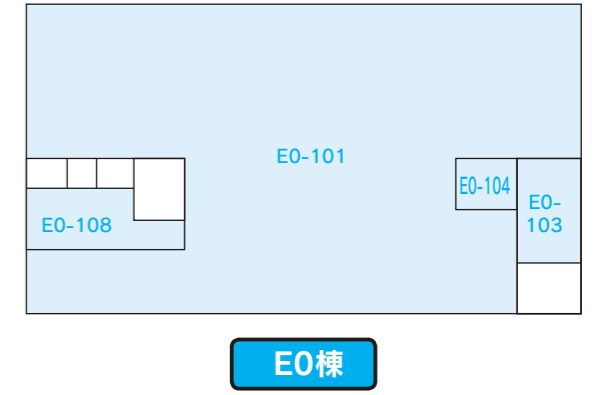
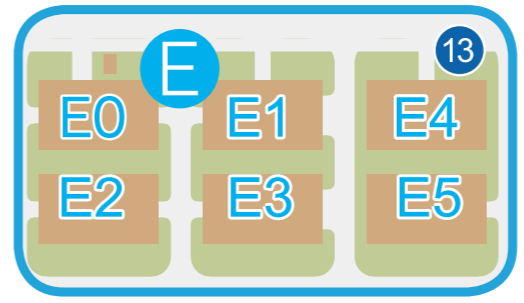
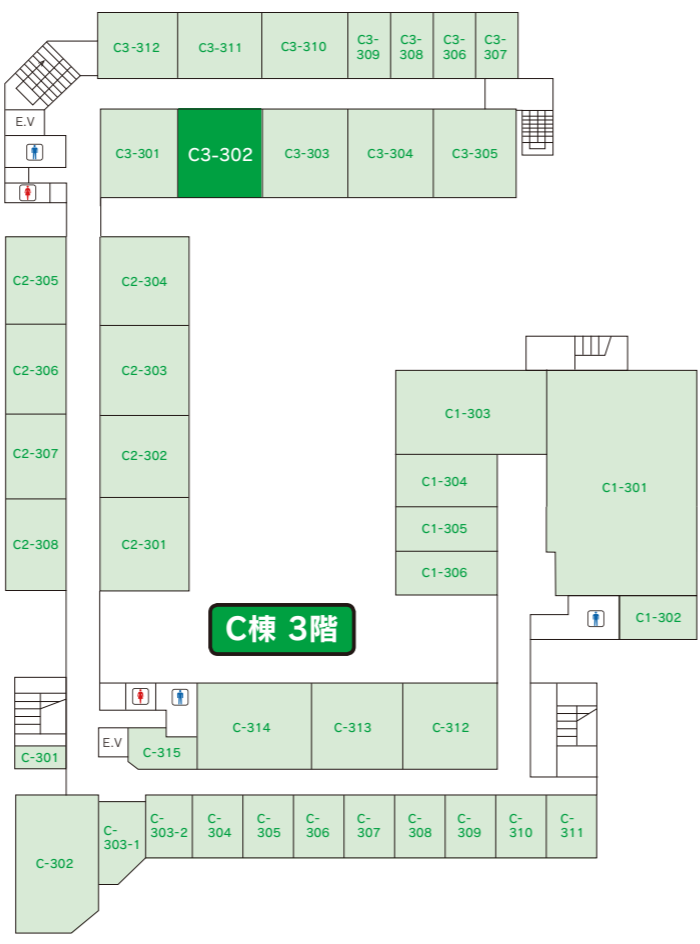
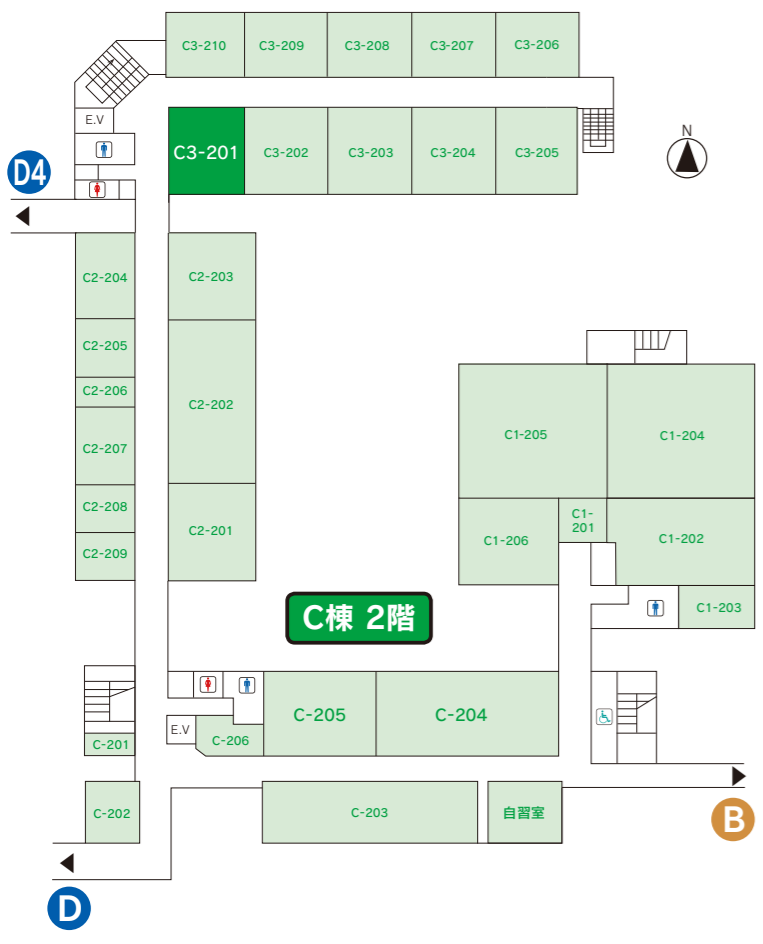
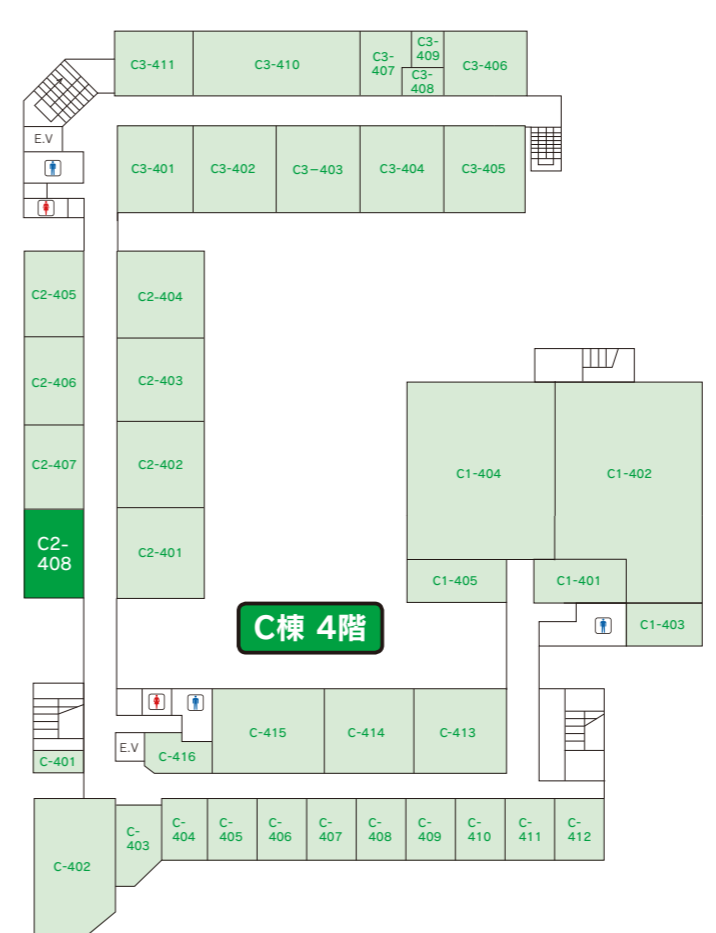
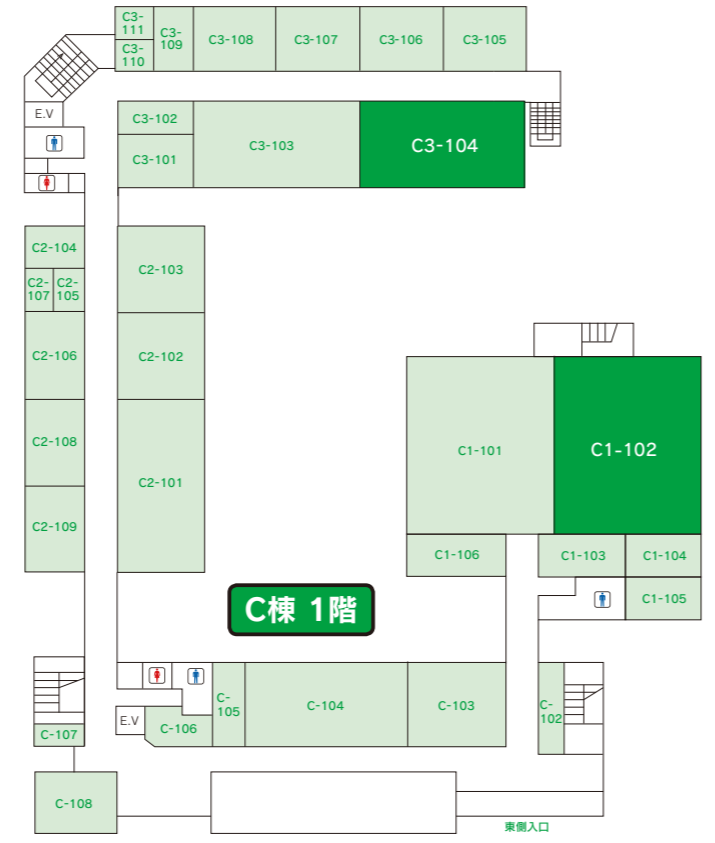
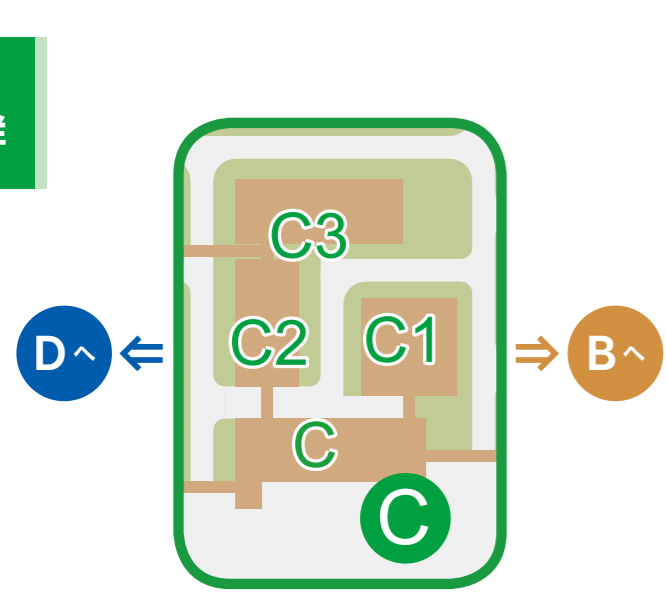
(A棟2階⇄B棟2階⇄C棟2階⇄D棟2階⇄F棟2階⇄G棟3階)

B群



C群

C群



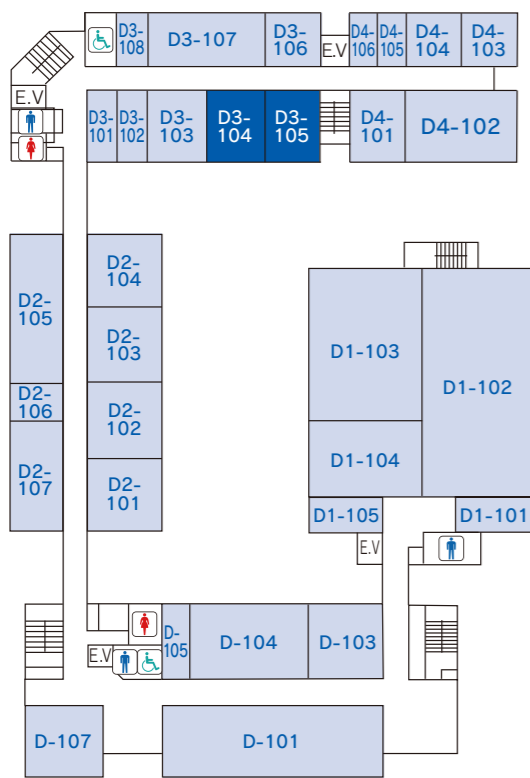
E群

●各研究棟は建物内で次のように通路が連結しています。

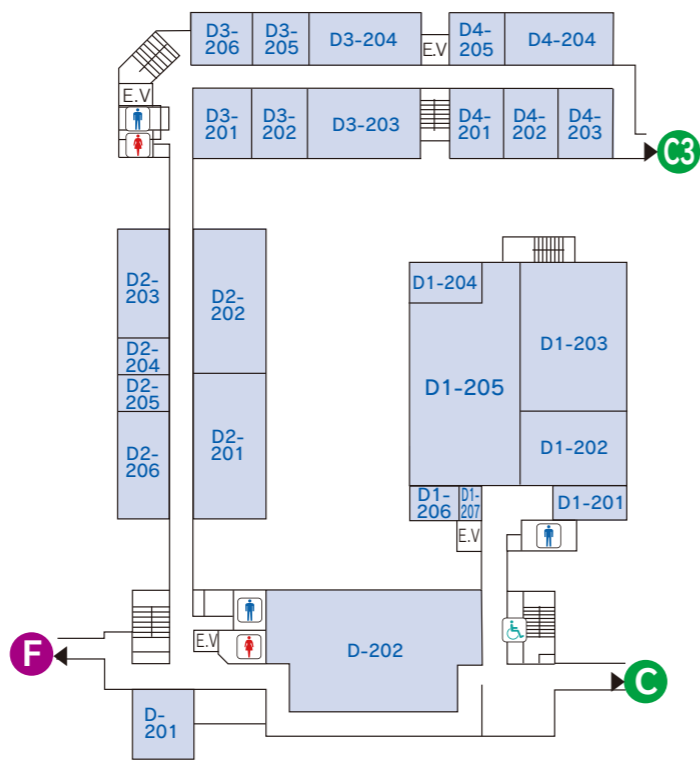
(A棟2階⇄B棟2階⇄C棟2階⇄D棟2階⇄F棟2階⇄G棟3階)

D群

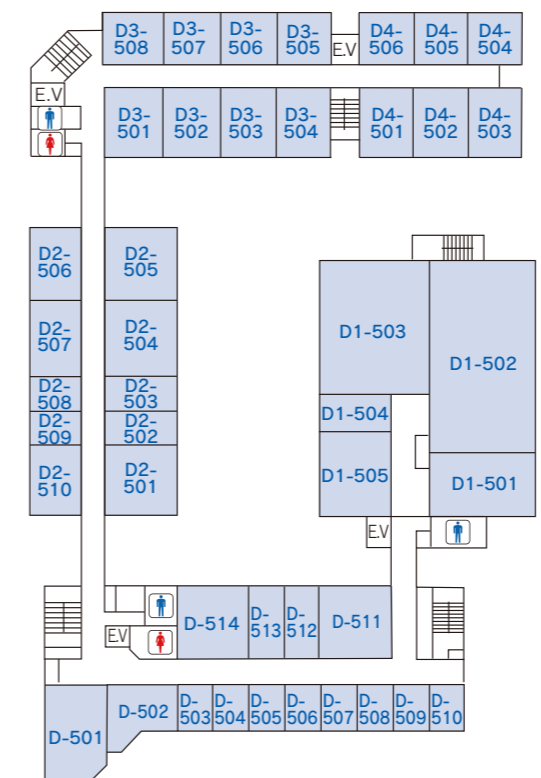
D群



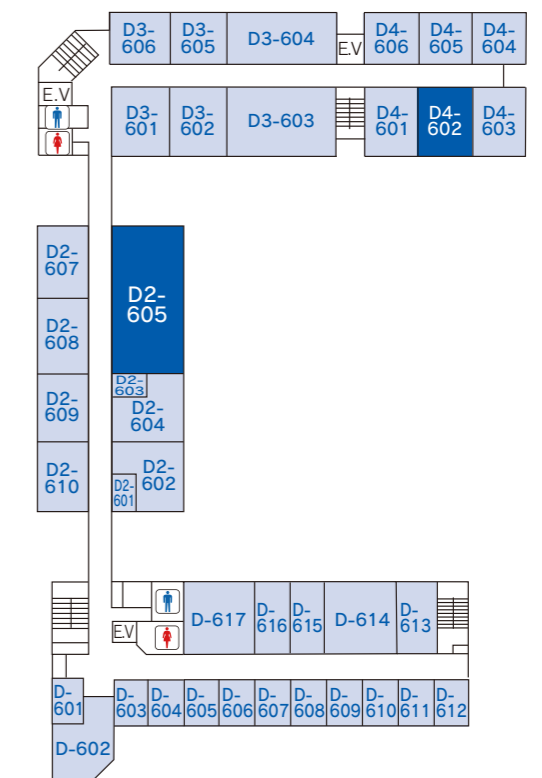
D棟 1階



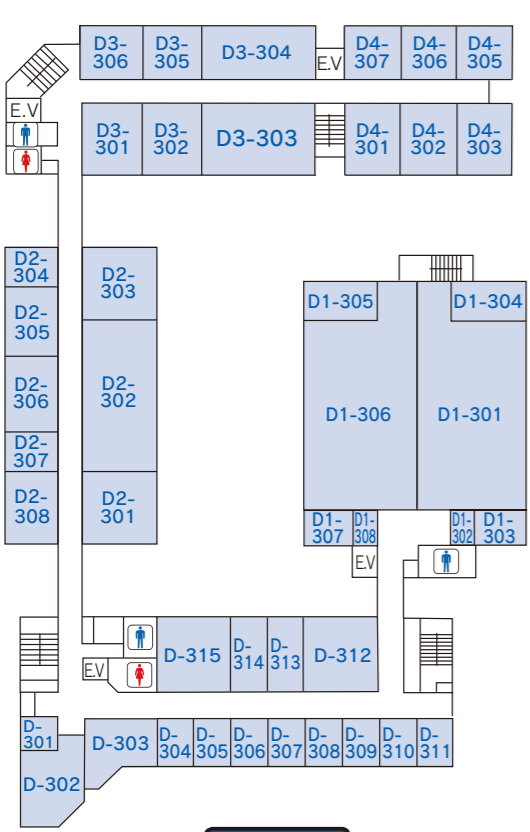
D棟 2階



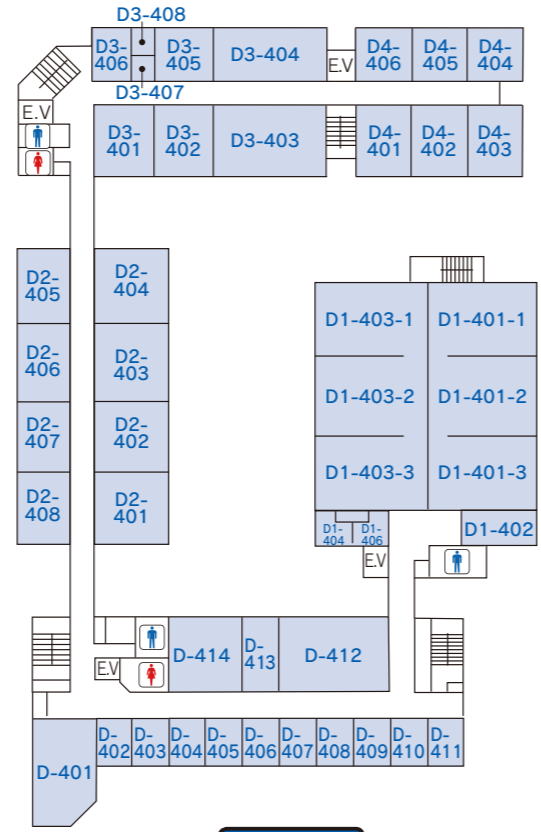
D棟 5階



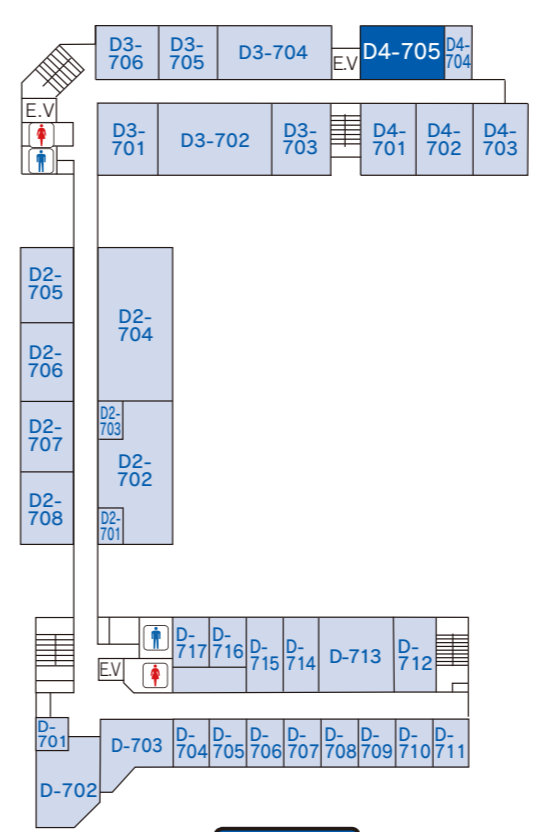
D棟 6階



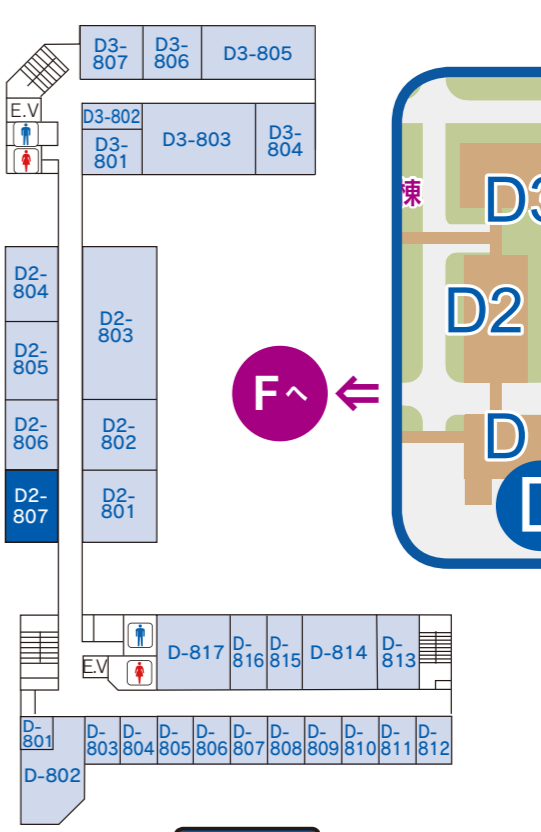
D棟 3階



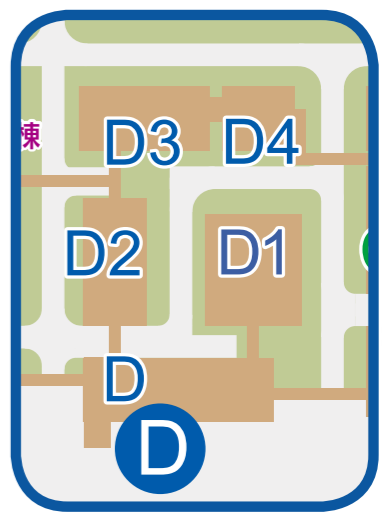
D棟 4階



D棟 7階



D棟 8階



●各研究棟は建物内で次のように通路が連結しています。

(A棟2階⇄B棟2階⇄C棟2階⇄D棟2階⇄F棟2階⇄G棟3階)

F 群

G 群

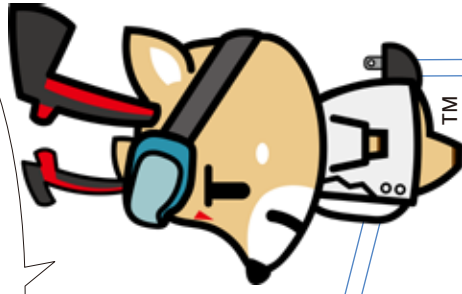


●各研究棟は建物内で次のように通路が連結しています。

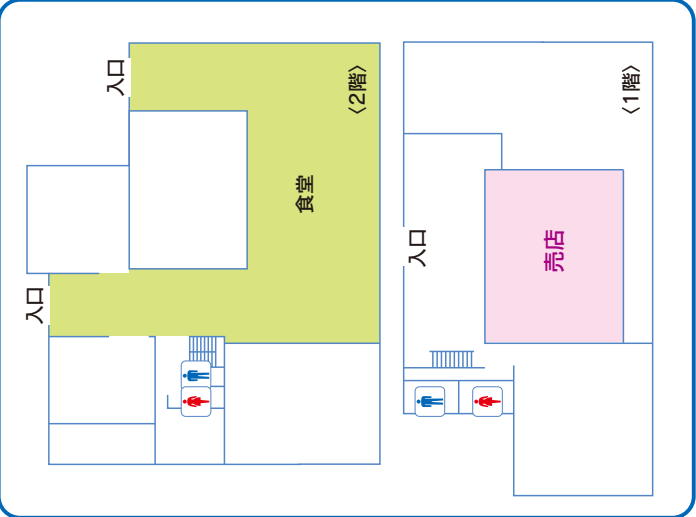
(A棟2階⇄B棟2階⇄C棟2階⇄D棟2階⇄F棟2階⇄G棟3階)



★大学内には危険な箇所があるよ。
 無断で公開されていない施設に入ったり、
 機械類に触らないでね。



福利施設のご案内



リフレッシュルーム

自動販売機

災害時避難場所

