

## 《学科イベント》

【場所】	D2棟12講義室（ガイダンス&模擬講義）		
	D2棟11講義室（ポスター展示・学科相談会）		
【時間】	10:30-10:45	14:00-14:15	学科紹介
	10:45-11:00	14:15-14:30	学生による学科紹介（先進繊維コース）
	11:00-11:15	14:30-14:45	学生による学科紹介（感性工学コース）
	11:15-11:30	14:45-15:00	模擬講義
	11:30-12:30	15:00-16:00	ポスター展示、研究室公開、研究室体験
	12:30-13:30	16:00-17:00	学科相談会@11講義室

## 《模擬講義・ポスター展示・研究室公開・研究室体験》

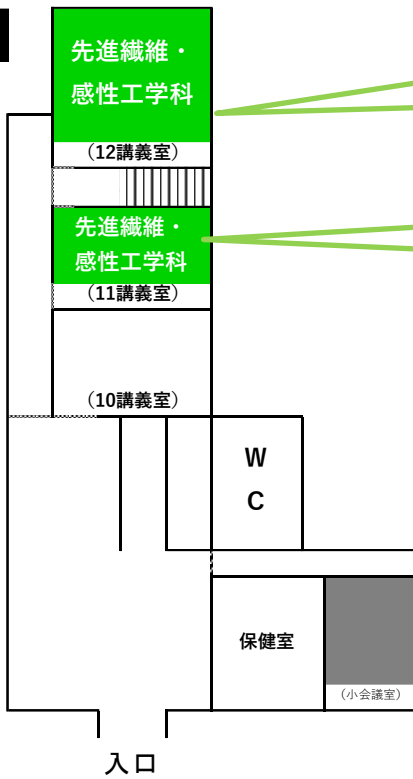
イベント名	場所	内容
模擬講義	D2棟 12講義室	題目：「繊維と衣服の快適性」 講師：丸弘樹 助教 時間：11:15～11:30、14:45～15:00
ポスター展示	D2棟 11講義室	先進繊維・感性工学科教員の研究内容を ポスター形式で紹介
研究室公開	場所	内容
児山 研究室	D3棟 3階 光計測 実験室	目に見えない赤外線素材を見分ける
丸 研究室	D3棟 3階 繊維製品快 適性評価室	衣服の快適性評価
研究室体験	場所	内容
上條 研究室	H棟 6階 604室	リラックス感が見える化しよう 11:30、11:50、12:10、人数制限なし 15:00、15:20、15:40、人数制限なし
吉田 研究室	H棟 6階 610室	※この研究室体験は事前申し込み制となります。 座り心地を評価してみよう 11:30、11:50、12:10、各回5名 15:00、15:20、15:40、各回5名



# 《会場案内》



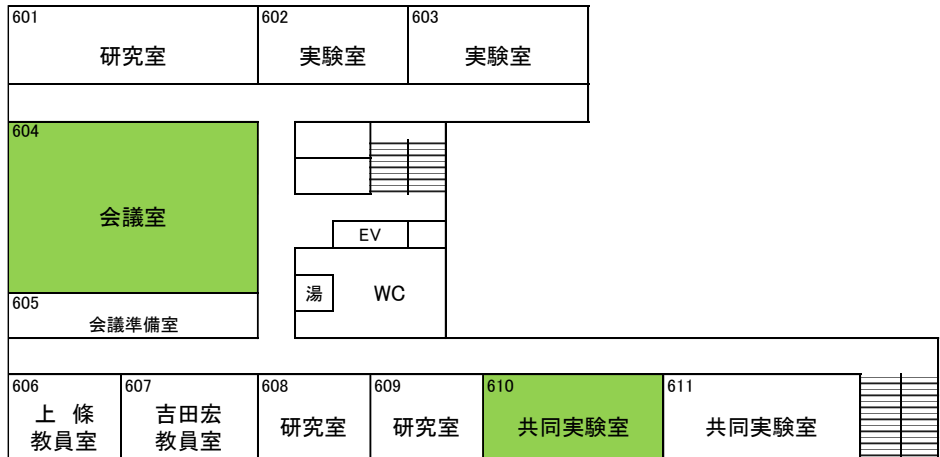
D2棟  
1F



ガイダンス・模擬講義

ポスター展示・学科相談会

H棟 (感性工学・バイオエンジニアリング棟)



感性工学・バイオエンジニアリング棟6階平面図

D3棟 (先進繊維工学棟)



先進繊維工学棟3階平面図