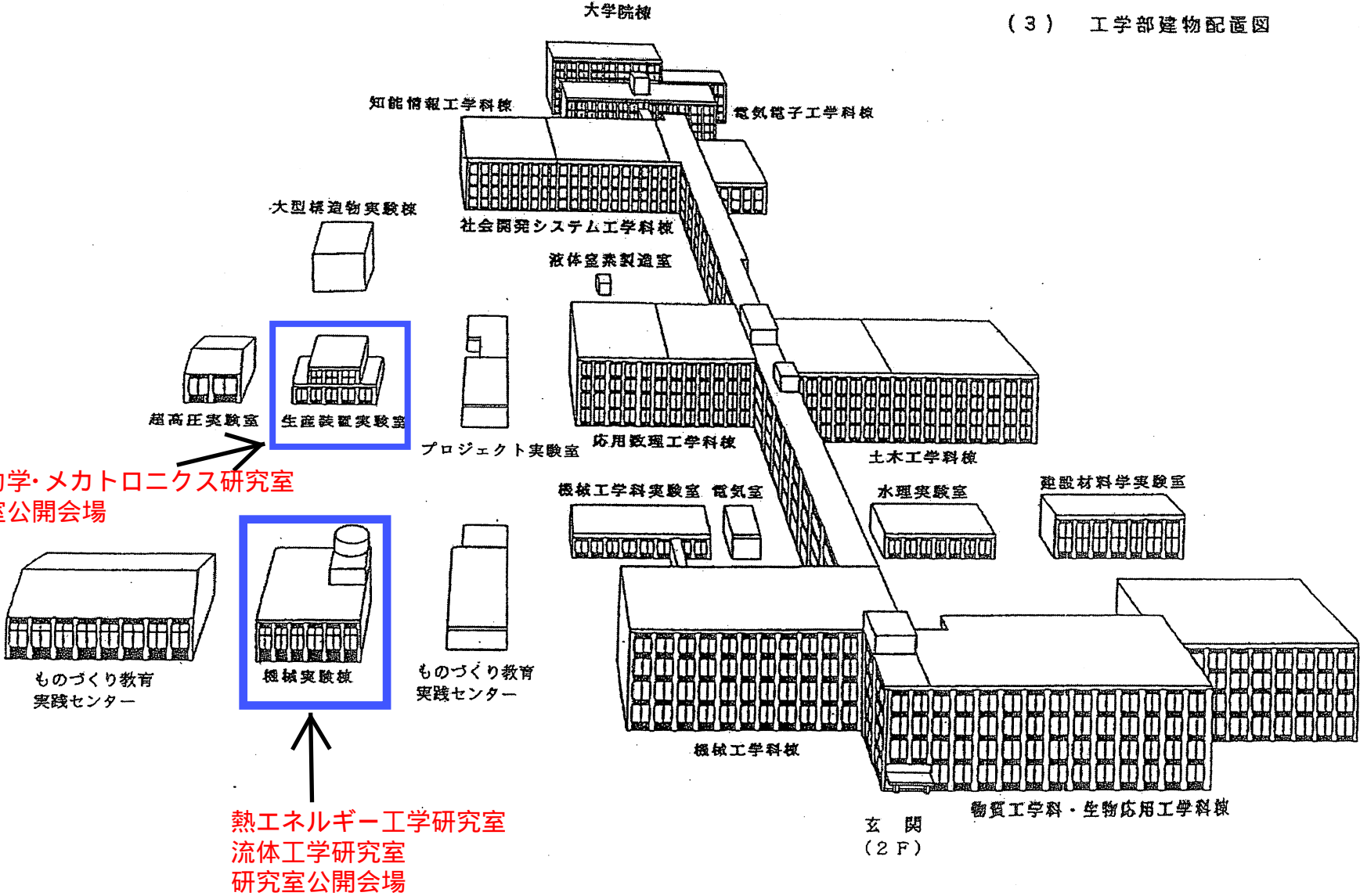
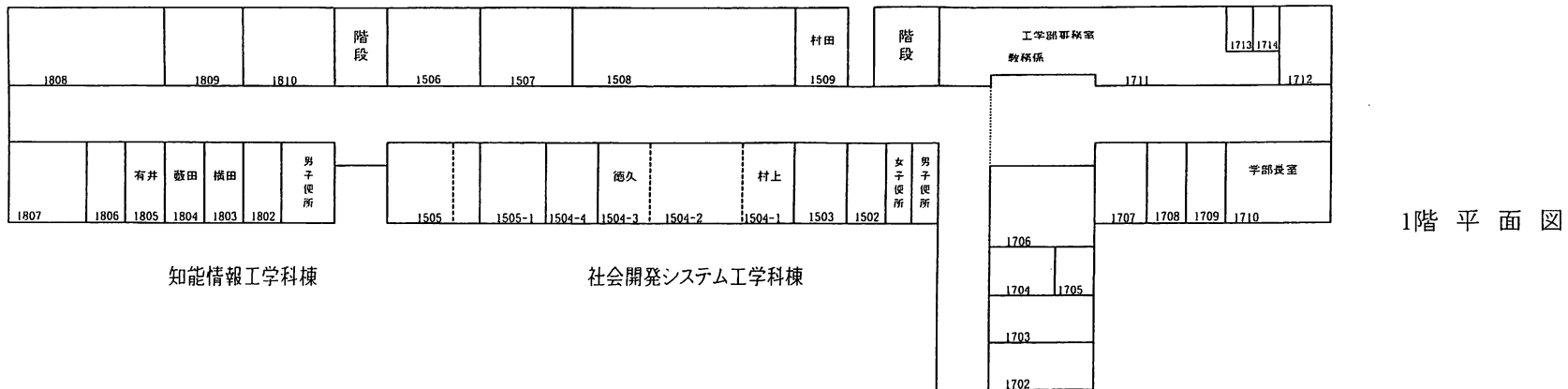


## 10月10日(土) 機械工学科研究室公開 場所・時間

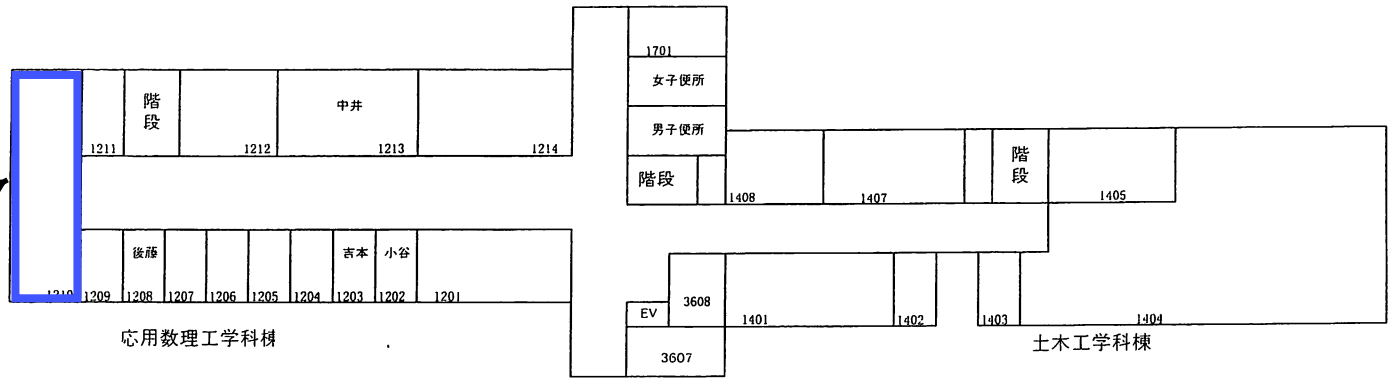
研究室名	公開(集合)場所	一般公開時間	3年生への集中説明時間
固体力学研究室	応力解析実験室 (機械棟1109室)	12:00～14:00	12:00～, 13:00～
材料工学研究室	材料創製実験室 (機械棟1階 1112室)	12:00～14:00	11:00～12:00, 14:00～16:00
信頼性・設計工学研究室	疲労試験室 (機械棟1階 1107室)	12:00～14:00	12:30～, 13:30～ (約20分/回)
精密生産工学研究室	精密生産工学実験室 (応数棟1階 1210室)	12:00～14:00	13:00～14:00
機械力学・メカトロニクス研究室	機械力学・メカトロニクス 第2実験室(実習工場前 別棟5120室)	12:00～14:00	10:00-12:30, 13:00-16: 30 (20分/回, 1時間毎)
制御・ロボティクス研究室	ロボティクス実験室 (機械棟1階 1105室)	12:00～14:00	13:30～, 14:30～
熱エネルギー工学研究室	熱エネルギー工学実験室(別棟 水理機械実験棟 5108室)	12:00～14:00	13:30～14:30
流体工学研究室	流体工学 第2実験室 (水理実験棟 5105室)	12:00～14:00	随時

(3) 工学部建物配面図





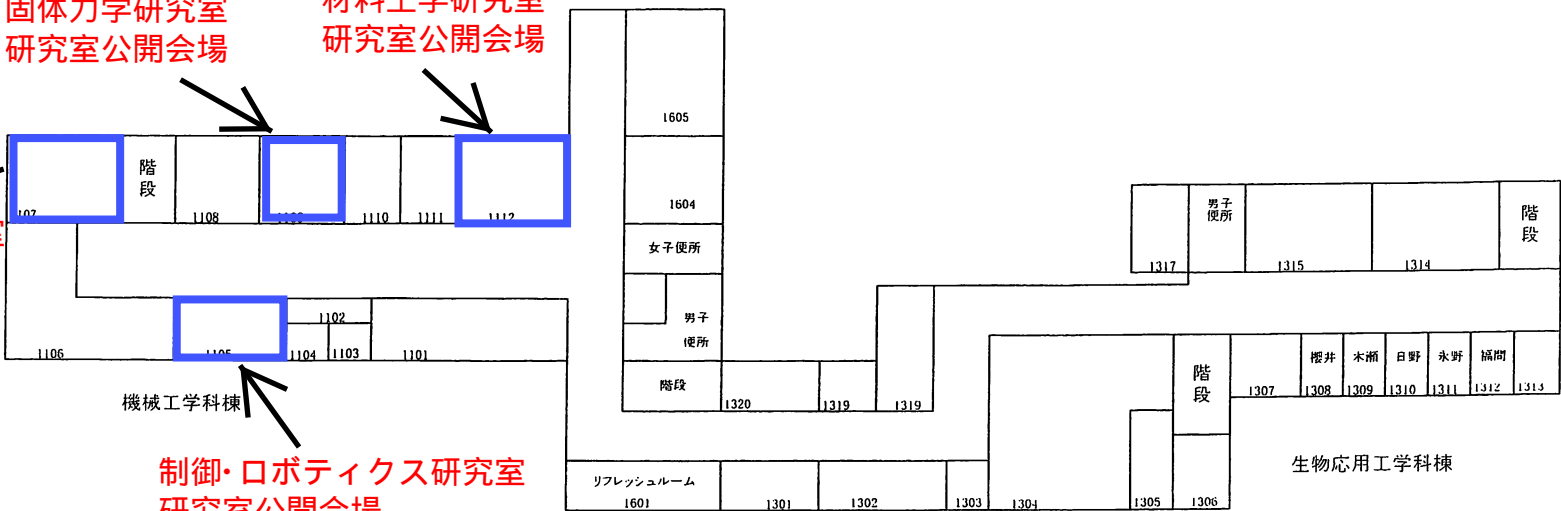
精密生産工学研究室  
研究室公開会場



固体力学研究室  
研究室公開会場

材料工学研究室  
研究室公開会場

信頼性設計工学研究室  
研究室公開会場



制御・ロボティクス研究室  
研究室公開会場