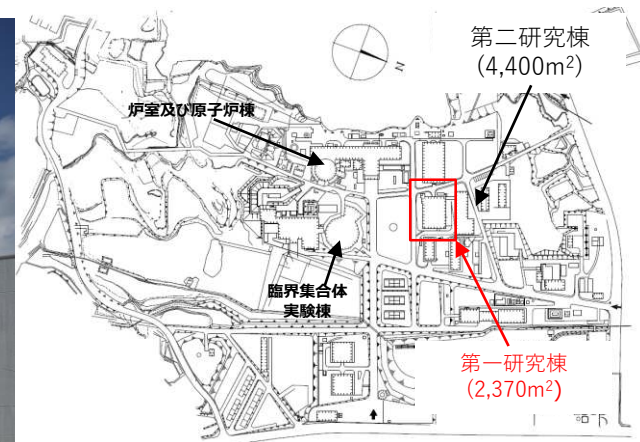


第一研究棟リノベーション 事業概要



目的

最先端な複合原子力科学研究分野の推進と教育研究環境の充実

共同利用・共同研究拠点の機能強化

原子炉・放射線施設等の安全管理機能強化、ライフラインの更新による事故の未然防止、安心安全な施設設備整備・長寿命化

第二研究棟・新営

3F	教員室・研究室
2F	教員室・研究室
1F	安全管理部門 緊急時対応拠点
B1F	実験室・設備室

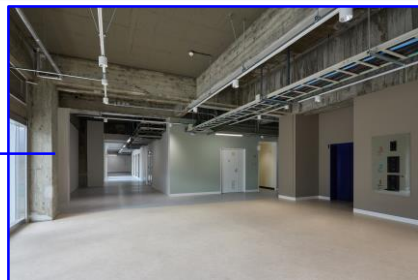
第一研究棟・全面改修

3F	会議室・ アクティヴ・ラウンジスペース
2F	教員室・研究室 ・実験室
1F	実験室 ・共同利用者控室

渡り廊下

総合研究棟の概要

	第二研究棟 (新営)	第一研究棟 (全面改修)
建築年	2023年竣工	1964年竣工
面積	4,400㎡	2,370㎡
高さ	18.5m (地下階含む)	12.95m
階数	地上3階 地下1階	地上3階
構造	鉄筋コンクリート造	鉄筋コンクリート造
全工事期間：令和4年1月11日～令和6年3月29日		





スライディングウォール収納時



スライディングウォール展開時

