

施設 の 概 要

○着 工	平成5年3月			
○完 成	平成7年2月			
○位 置	岡山市北区芳賀5301 「岡山リサーチパーク」内			
○敷地面積	54,855㎡			
○建物面積	20,264㎡			
内訳	工業技術センター	13,186㎡		
	テクノサポート岡山	7,078㎡		
本 館	鉄筋コンクリート造	4階建	13,523㎡	
実験棟1	鉄骨造	2階建	1,992㎡	
	※マイクロものづくりセンター含む			
実験棟2	鉄骨造	2階建	973㎡	
実験棟3	鉄筋コンクリート造	平 屋	447㎡	
交 流 棟	鉄筋コンクリート造	平 屋	1,500㎡	
研 修 棟	鉄筋コンクリート造	平 屋	1,190㎡	
別棟その他	鉄骨・鉄筋コンクリート造	平 屋	639㎡	

工業技術センターは、交流・研修施設を持つテクノサポート岡山と一体的に整備されています。

両施設は相互に連携し、地域における研究開発や技術の交流を支援します。

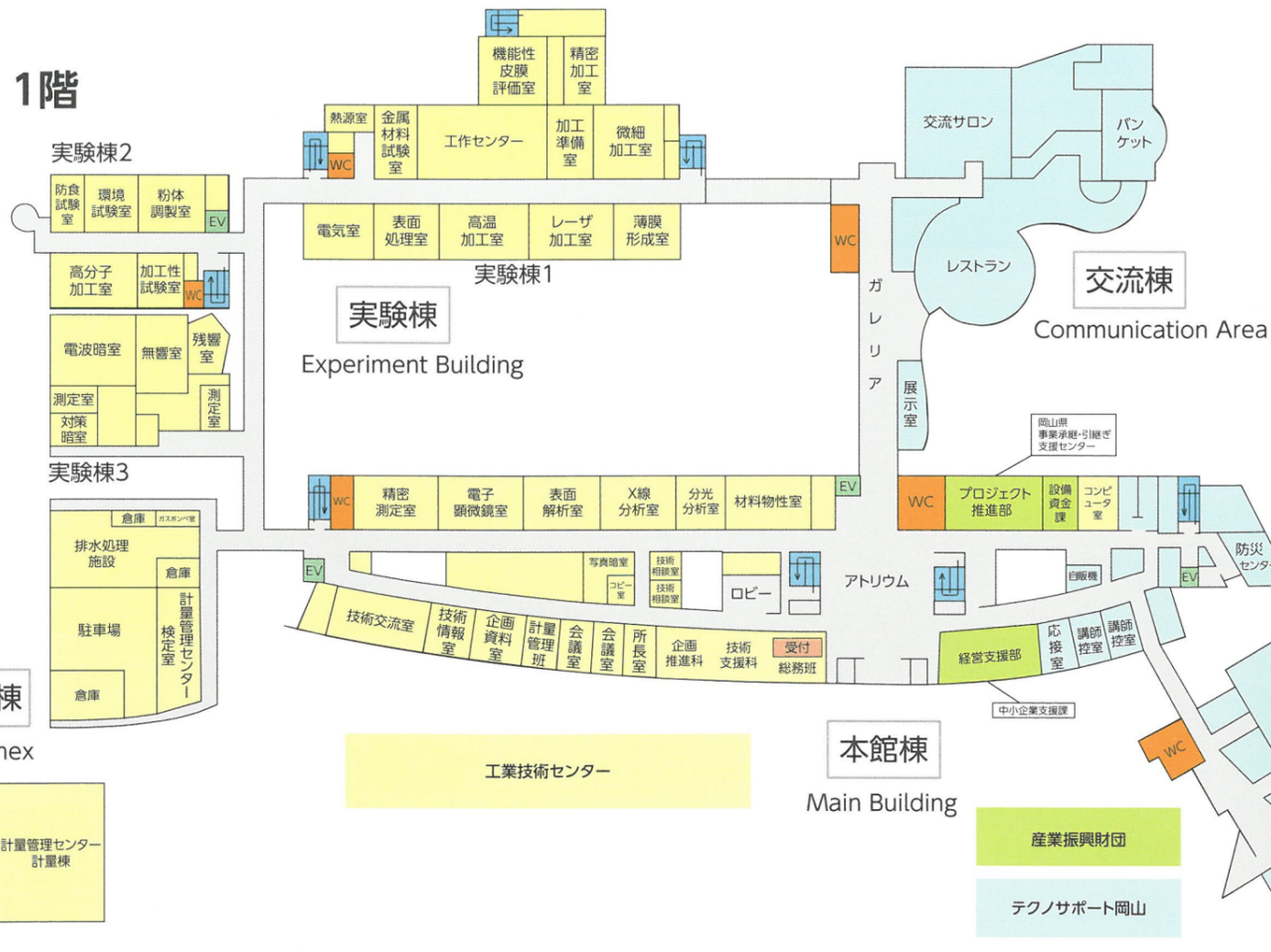
The Industrial Technology Center of Okayama Prefecture is incorporated into one building with Techno Support Okayama.

Both facilities cooperate mutually, and support research and development, as well as technology exchange in the region.

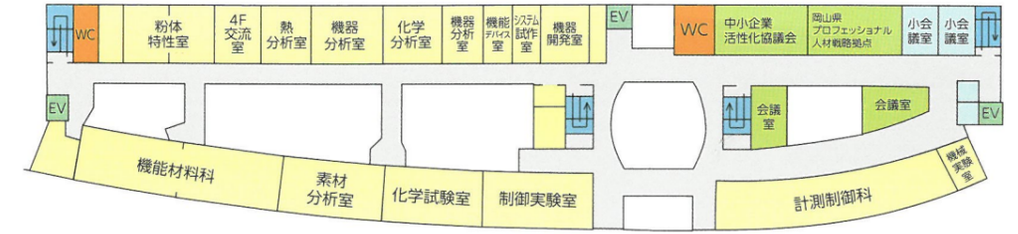
名称 : 岡山県工業技術センター・テクノサポート岡山
 所在地 : 岡山市北区芳賀 5301 番地 (岡山リサーチパーク内)
 敷地 : 面積 54,855 m²
 建物 : 構造 本館 : 鉄筋コンクリート造 地上4階地下1階
 その他 : 研修棟、交流棟、実験棟 (1 ~ 2階)
 : 面積 20,568 m² (工業技術センター部分 13,490m²)

棟		主な施設内容
工業技術センター	本館棟	1F 総務課、研究企画部、計量管理班、高度評価解析機器、技術相談室、技術交流室など 2F 繊維試験室、システム試験室、食品試験室、客員研究室など 3F 食品・繊維科、金属材料科、精密加工科、高分子材料科、基盤技術創成科 4F 機能材料科、計測制御科、実験室
	実験棟	(1) 機械・金属系実験室、繊維系実験室 (2) 化学系実験室、食品系実験室 (3) 電波暗室、無響室、残響室
	実験棟別棟	計量管理センター、排水処理、ポンペ庫、倉庫、車庫
テクノサポート岡山	本館棟	1F 講師控室 2F 情報ライブラリー 3F 知財総合支援窓口 4F 小会議室
	交流棟	交流サロン、レストラン、展示室
	研修棟	大会議室、中会議室、研修室、円卓会議室
(公財)岡山県産業振興財団	本館棟	1F 経営支援部、プロジェクト推進部、 2F 総務部、役員室 3F ものづくり支援部 4F 中小企業活性化協議会、岡山県プロフェッショナル人材戦略拠点
(一社)岡山県発明協会	本館棟	3F 事務所
(一社)システムエンジニアリング岡山(SEO)	本館棟	3F 事務所

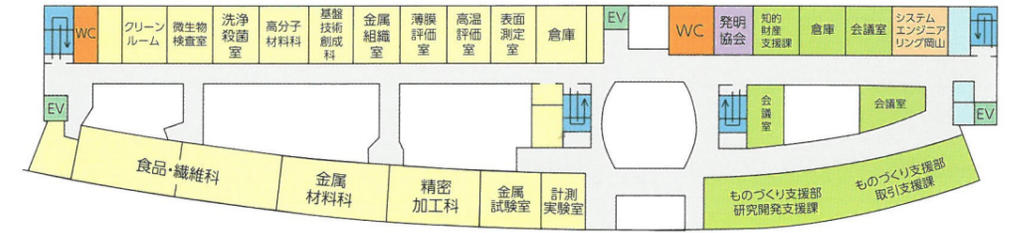
1階



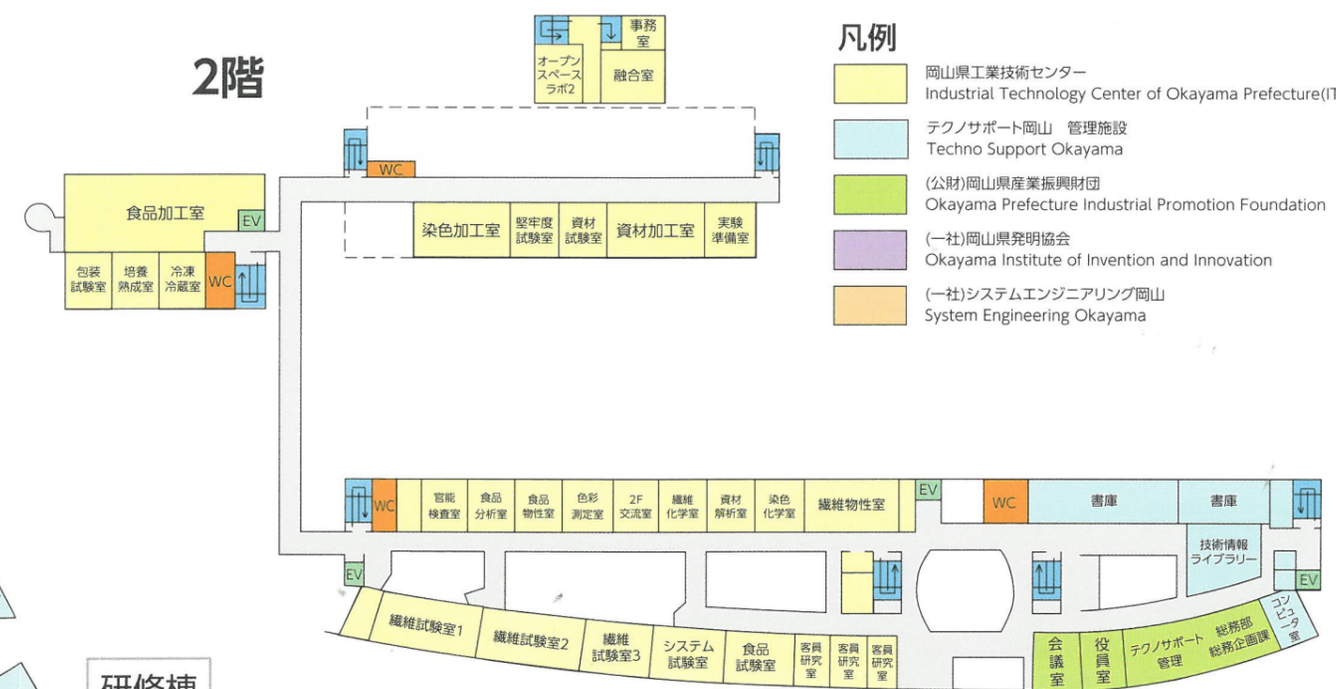
4階



3階



2階



- 凡例
- 岡山県工業技術センター Industrial Technology Center of Okayama Prefecture (ITCO)
 - テクノサポート岡山 管理施設 Techno Support Okayama
 - (公財)岡山県産業振興財団 Okayama Prefecture Industrial Promotion Foundation
 - (一社)岡山県発明協会 Okayama Institute of Invention and Innovation
 - (一社)システムエンジニアリング岡山 System Engineering Okayama

別棟

