

(津島) 総合研究棟 (異分野基礎科学研究所) 新営



OKAYAMA UNIV.

当施設は岡山大学の強みである物理学から基礎生命科学分野を中心に、世界の卓越した研究機関との密接な連携を強力に推進して、世界トップレベルの研究拠点を形成するため、既存施設の有効利用やリノベーションによるスペースの確保が困難である「大型実験機器導入」のための実験室、「高品質タンパク質結晶の生成」、「より高性能な新超伝導材料・機能性材料創成」等を目的とした大規模スペース、「日常的に研究者が交流し議論を行う」ことのできる交流スペース等の整備を行った。

工事場所：岡山市北区津島中三丁目

延面積：4,906㎡

建築面積：1,000㎡

構造・階数：鉄筋コンクリート造 地上5階建

設計：岡山大学施設企画部

(建築) (株)教育施設研究所

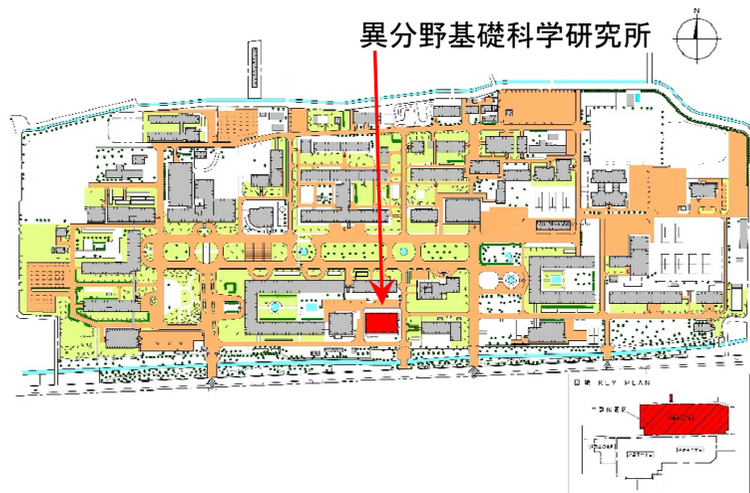
(設備) (株)総合設備コンサルタント

施工：(建築) 蜂谷工業(株)

(電気) JFEプラントエンジニア(株)

(機械) 朝日管工(株)

工期：令和2年2月～令和3年3月



津島団地配置図 (津島中三丁目)



外観 (南面)



外観 (北面)



内観 (1F大型レーザー実験室)



内観 (2F機能解析生物実験室)



内観 (3F軽元素超伝導
化学実験室(1))



内観 (3F異分野交流セミナー室)