

カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所

本施設は、学問分野・国籍を異にする世界のトップレベルの研究者が、従来の学問体系を超えた基礎科学の融合から生まれる技術的ブレークスルーを求め、研究活動に従事することを目的にしている施設である。実験室、研究室、会議・ホール機能など、必要とされる諸室をグルーピングし、それぞれの機能に応じた平面計画としている。

また、CO2削減に向けて環境配慮へのメッセージ性を有する外観デザインとしている。

敷地：福岡市西区大字元岡 744 番地

(伊都地区)

延べ床面積：5,645 m² (新築)

建築面積：1,376 m² (新築)

構造：鉄骨鉄筋コンクリート造
(一部 鉄筋コンクリート造 (ゴミ置場))

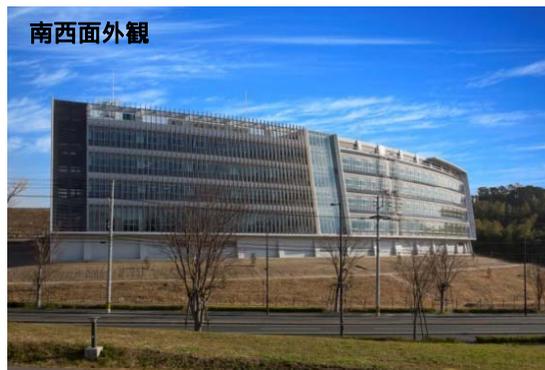
階数：地下1階・地上4階建(一部平屋(ゴミ置場))

設計：九州大学施設部 建築-(株)梓設計 九州支店
電気-(株)総合設備設計
設備-(株)総合設備設計

施工：建築-安藤建設(株) 九州支店
電気-(株)九電工 機械-ダイダ(株) 九州支店

工期：平成 23年 10月～平成 24年 11月

外観



南西面外観



北面外観

内観



コミュニティラウンジ (1F)



大ホール



研究室



実験室



ラウンジ (4F)



カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所

