

(本郷) フードサイエンス棟

建物概要

建物用途：研究施設
構造：鉄骨鉄筋コンクリート造
階数：地上8階
建築面積：592.25m²
延床面積：3,576.72m²
軒の高さ：30.80m

コンセプト

●空間構成

計画・設計に当たっては、周辺環境との調和に配慮し、多様な教育研究活動に柔軟に対応できるようフレキシビリティを確保し、キャパシティを考慮した弾力的な空間構成としました。

●特徴

この2階には約120名収容の「中島董一郎記念ホール」や歴史展示を行う「董(とう)雄(ゆう)記念室」があり、講演会など研究者をはじめとする食の問題に関わる方々が集う場所となります。

本郷

