

この授業は終了しました。

授業資料ナビゲータ(PathFinder)

教養コア:環境コア(環境・生活・科学)

2017年度 授業コード:G14E41101

建築と災害

火4 高橋 徹先生

キーワード: 災害 建築 工学 構造 生活

←実際に利用した資料にはチェックをしましょう。

★のついている図書は、授業開始から1年間本館N棟2階授業資料ナビコーナーに配架します。

図書 本には、テーマに関する内容がまとめられています。授業のテーマをつかむにはまずはここから始めましょう。

建築の構造 / 神田順担当編集委員 彰国社 2002 ヴィジュアル版建築入門:3
→ 建築の構造形式を初学者にもわかりやすく解説している。

★【本館L棟3階A 520.8/VIJ】

建築と工学 / 神田順担当編集委員 彰国社 2003 ヴィジュアル版建築入門:9
→ 建築を取り巻く諸工学と構造の関係をヴィジュアルに解説している。

★【本館L棟3階A 520.8/VIJ】

空間構造物語 : ストラクチャル・デザインのゆくえ / 斎藤公男著 彰国社 2003

★【本館L棟3階A 524/KUU】

Web 授業のテーマに関連したデータベースやサイトです。

防災白書 【 <http://www.bousai.go.jp/kaigirep/hakusho/> 】
→ 各年の主な災害と原因・対策などがまとめられている。
冊子は本館K棟2階参考 451.058/BOU に所蔵されている。

授業資料ナビゲータ(PathFinder)入口 (<https://alc.chiba-u.jp/pathfinder/>)
作成:千葉大学附属図書館