

ポリマーセメントペーストを用いたシート防水密着構法に関する研究（その1）：

ポリマーセメントペーストの調合が接着性および水密性に及ぼす影響

………… 名島 友基, 輿石 直幸

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.538>

4D-CAD を用いた解体負荷シミュレーション手法に関する基礎的研究その2：動的破砕挙動を再現した
解体負荷推定

………… 國枝 陽一郎

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.550>

ドリル削孔を用いた構造体コンクリートの吸水試験方法の提案

………… 野中 英, 湯浅 昇

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.558>

鋼構造骨組に組み込まれた履歴ダンパーの累積塑性変形倍率評価法

………… 宋 文娟, 古川 大志, 森 保宏, 姜 在道

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.567>

鉄骨造建物の地震時ひずみ応答実測による層せん断力および架構剛性の推定

………… 伊山 潤, 荒木 景太

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.577>

ブレースを有する中低層免震建物における免震支承の引抜き判定手法

………… 新井 雄大, 佐藤 大樹, シガイ ・アレックス, 戸張 涼太, 安永 隼平, 植木 卓也, 金城 陽介

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.586>

非線形粘弾性ダンパーを有する制振構造のエネルギーの予測と性能低下を考慮した最大変形の予測

………… 戸張 涼太, 佐藤 大樹

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.598>

大斗肘木・頭貫・三本の丸柱で構成された伝統的木造架構の復元力特性と各構造要素で評価されたモーメント抵抗性能に関する実験的研究

………… 小松 幸平, 北守 顕久, 中川 貴文, 中島 昌一, 五十田 博

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.609>

RC 連層耐震壁の短期許容せん断力の評価に用いる開口高さに関する耐力低減率の検証

………… 劉 虹, 真田 靖士, 市之瀬 敏勝

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.621>

CLT 壁を RC 架構に内蔵する合成耐震壁の静的繰返し載荷実験

………… 杉本 佳奈, 真田 靖士, 尹 ロク現, パラダン スージャン, ベラスケス メサ アレハンドロ,
村田 晃康, 五十田 博, 迫田 丈志, 太田 勤, 菊池 紀恵, 高畑 真二

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.633>

決定木とニューラルネットワークによる機械学習を用いたあと施工アンカーの包絡曲線の予測精度

………… 末長 大佑, 高瀬 裕也, 阿部 隆英, 折田 現太, 安藤 重裕

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.645>

厚肉溶接箱形断面部材を用いた異幅角形鋼管柱端接合部の面外曲げ剛性

………… 平澤 涼一郎, 中野 達也, 阿久津 英典, 宮川 和明

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.655>

繰返し載荷を受ける圧延溝形鋼を用いた組立梁の挙動

………… 張 子露, 金尾 伊織, 李 軍

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.666>

節点移動のない吹抜け長柱の実用座屈長さ係数評価法

………… 城戸 将江, 西村 拓真, 津田 恵吾

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.675>

端モーメントと等分布荷重が作用する H 形断面梁ウェブの弾性局部座屈耐力

………… 中野 友貴, 三井 和也, 五十嵐 規矩夫

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.687>

水平と鉛直の接合部を有する壁式プレキャスト鉄筋コンクリート構造耐力壁の数値解析モデル

………… 高木 次郎, 西田 周平, 佐野 功汰, 遠藤 俊貴, 平松 道明, 村上 輝樹

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.699>

コンクリートスラブが取付く実大部分鉄骨架構に層間変形とダンパー力を与えた実験研究

………… 松田 頼征, 笠井 和彦, 元結 正次郎, 小橋 知季, 松田 和浩

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.710>

※特殊文字が反映されていない場合がある旨、ご承知おきください。

東京都中心部における超高層住宅の立面計画の変容とその要因

………… 森本 修弥

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1183>

特別養護老人ホームにおける転倒・転落の季節毎の特徴と気象データとの関連

………… 奈良 玲伊, 長澤 夏子, 後藤 真由美

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1192>

高齢期の地域居住継続における生活支援ハウスの役割

………… 村田 順子, 田中 智子

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1204>

ネパール地震後の山岳部復興住宅における住環境の変遷と評価に関する研究

………… 小村井 貴世, 今井 弘, 中澤 博志, 鈴木 弘樹

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1214>

大学キャンパスのテラス席が街路に面する程度を表す指標の検討

………… 吉岡 聡司, 西丸 美愛子, 横田 隆司, 飯田 匡, 伊丹 絵美子, 青木 嵩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1226>

行動観察調査に関する基礎的考察

………… 田中 康裕

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1237>

ベトナム・ホーチミンの現代のチューブハウスにおける空間の開放性と風環境からみたパッシブデザイン

………… グェン トラン イェン カン, 上山 瑞穂, 村田 涼

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1249>

人新世の鉱山跡地における放擲された空間の存在意義

………… 富樫 遼太, 後藤 春彦, 森田 椋也, 山崎 義人

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1259>

中山間地域における近代以降の製材工場の立地動態に関する研究

…………… 北原 麻理奈, 児玉 千絵, 羽藤 英二

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1271>

プロセスと空間からみたエリア一体型リノベーションまちづくりに関する研究愛知県岡崎市籠田公園周辺地区を対象として

…………… 松浦 健治郎, 福谷 慈乃

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1283>

帰還困難区域における特定復興再生拠点区域の選定の実態に関する研究

…………… 福田 昌代, 秋田 典子

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1290>

熊本地震後の住宅再建プロセスにおける再建費用と再建期間の実態と課題

…………… 古賀 元也, 森下 功啓, 大庭 知子, 辛島 一樹

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1302>

避難者の多様な情報取得と行動特性を考慮した地震火災時避難行動シミュレーションモデルの構築と避難方策に関する考察

…………… 大佛 俊泰, 岸本 まき

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1313>

建物と敷地の形態による市街地再開発事業の分類とその特性調査

…………… 教誓 勉, 田中 貴宏

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1323>

多様な避難行動を想定した大地震時の緊急避難通路の設定手法に関する研究

…………… 楊 葉霊, 郷田 桃代

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1334>

子どもの絵地図の制作過程からみる地域との文脈形成に関する研究

…………… 江端 木環, 下田 元毅, 小島 見和, 松原 茂樹, 木多 道宏

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1346>

戸建住宅の侵入窃盗被害に関する研究（その1）：

侵入開口部と道路との位置関係における地域性の事例検討

…………… 松本 吉彦, 柏木 雄介

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1358>

防犯性の高い低層賃貸集合住宅に対する居住者意識

…………… 樋野 公宏, 雨宮 護, 田中 賢

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1366>

旅行費用法に基づく既存公共施設の費用便益分析手法の提案

…………… 堤 洋樹, 内田 瑞生, 山本 大, 高口 洋人

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1371>

畿内中世神社本殿の内法長押に関する意匠と技法

…………… 是澤 紀子

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1378>

小田原城天守の建地割図にみる制作目的と構造技法について

…………… 宮本 啓, 高橋 政則, 後藤 治

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1388>

近世の白山三禅定道における室の変遷と形式

…………… 奥矢 恵

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1395>

肥後石工, 岩永三五郎の眼鏡橋に関する架橋技術の研究（その1）：

肥後石工, 岩永三五郎の肥後における眼鏡橋の架橋技術の発展について

…………… 稲用 光治, 尾道 建二

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1404>

「鉄筋コンクリートと新様式」についての東京帝国大学卒業論文における鉄筋コンクリートに関する観念

…………… 舒 健碩, 田路 貴浩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1410>

電通大阪支社とコクヨ東京支社の設計プロセスに関する研究

…… 豊川 斎赫

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1422>

建築家・渡辺栄治の経歴と建築作品について

…… 茶谷 亜矢, 内田 青蔵, 姜 明采

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1432>

帝都の武徳殿構想と日本武道館コンペに関する研究

…… 豊川 斎赫

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1438>

開国直後、何故我が国に Wire nail ではなく Nail-rod がもたらされたのか

…… 平山 育男

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1449>

カプ＝マルタンに構想されたル・コルビュジエの架構と装飾 その1:「蜂窩」の誕生とそのプロトタイプ
の生成

…… 千代 章一郎

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1455>

ル・コルビュジエの書籍制作における編集者ジャン・プティとの共同制作

…… 池田 理哲, 古谷 誠章, 白石 哲雄, 藤井 由理

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1465>

ラファエル・ソリアノの住宅建築作品における外部空間の構成の類型とその移行

…… 増岡 亮, 末包 伸吾

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1473>

中国現代高層商品住宅団地における「門の領域」の空間配置と構成閉鎖型住宅団地の境界に関する研究

…… 李 厚君, 槻橋 修, 李 路陽

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1482>

近代における吉祥寺のミチの形成過程に関する考察

………… 山崎 美樹, 伊藤 裕久

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1493>

第二次世界大戦後の京都市における商業集団の形成とその立地に関する研究

………… 和田 露, 大田 省一, 中川 理

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1505>

製糖業からみた明治期台湾における地域の開発主体の変容

………… 辻原 万規彦, 今村 仁美

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1517>

アフガニスタン・ファラ州・ラフタン集落の伝統住宅に関する研究

………… カレキヤー エザトウラ, 安藤 徹哉

<https://doi.org/10.3130/aija.88.1529>

※特殊文字が反映されていない場合がある旨、ご承知おきください。

西条酒蔵地区における街路景観の修景整備に対する地域住民による評価に属性や考え方が及ぼす影響
………… 山下 蓮, 汪 星伊, 西名 大作, 姜 叡, 金田一 清香, 水田 丞

<https://doi.org/10.3130/aije.88.224>

学校環境と学習意欲の関係性に関する研究(その1) 教室内やオープンスペース、校内の生活空間の環境
評価と学習意欲の因果関係に関する検討

………… 田村 太一, 林立也, 阿部 千聖

<https://doi.org/10.3130/aije.88.233>

側方あるいは上下方向から到来する初期反射音による上下及び水平方向への音像の拡がり

………… 高田 有紀, 大谷 真

<https://doi.org/10.3130/aije.88.243>

オフィス建築の窓の眺望性に関する各種規格のレビュー

………… 古賀 靖子, 小島 義包, 大木 知佳子, 河野 暁子

<https://doi.org/10.3130/aije.88.255>

放射パネル冷房と窓開け換気との併用を実践している住宅の実測調査

………… 内田 妙子, 深田 悠平, 高橋 達

<https://doi.org/10.3130/aije.88.265>

風速4条件下における人体部位別着衣熱抵抗・蒸発熱抵抗の測定

………… 依田 柁, 野元 彬久, 久山 遼, 小川 裕太郎, 秋元 瑞穂, 藤井 香菜子, 田辺 新一,
山本 佳嗣, 水谷 国男

<https://doi.org/10.3130/aije.88.276>

中間季の換気行為に着目した都市部の保育施設における換気に関する研究

………… 種市 慎也, 田中 稲子, 宮島 光希, 松橋 圭子

<https://doi.org/10.3130/aije.88.288>

接待を伴う飲食店における室内環境と感染症対策(その1):

建築設備の概要及びコロナ禍における換気運用と感染状況

………… 金 勲, 阪東 美智子, 小林 健一, 下ノ菌 慧, 鍵 直樹, 柳 宇, 菊田 弘輝, 林 基哉

<https://doi.org/10.3130/aije.88.300>

高濃度短期暴露リスク評価のための非定常室内濃度分布予測手法の開発（第2報）：屋内での液体化学物質漏洩を想定した経気道暴露濃度予測

………… 住吉 栄作, 原嶋 寛, 伊藤 一秀

<https://doi.org/10.3130/aije.88.307>

室内空間中における人体表面への浮遊粒子状物質の沈着挙動

………… 近藤 恒佑, 鍵 直樹, 並木 則和, 海塩 渉

<https://doi.org/10.3130/aije.88.316>

空調方式が住宅居住者の健康症状・生活の質に及ぼす影響に関する調査研究

………… 梅本 大輔, 関谷 佳子, 中川 浩, 上林 清香, 伊香賀 俊治

<https://doi.org/10.3130/aije.88.325>

高層棟の大学施設におけるエレベーターの交通量実態調査に基づく交通計算の妥当性の検討

………… 飯泉 元気, 小峯 裕己

<https://doi.org/10.3130/aije.88.334>

データ駆動型の建物群管理におけるエネルギー消費特性の特徴量化（その1）：

機械学習による多段分析法の提案と大学キャンパスへの適用

………… 橘 航輝, 田中 英紀

<https://doi.org/10.3130/aije.88.344>

東京都内の機械換気設備を有する小学校普通教室における新型コロナウイルス感染症対策としての環境調節が換気量および温熱環境へ及ぼした影響

………… 合原 妙美, 岩下 剛, 田辺 新一

<https://doi.org/10.3130/aije.88.352>

家庭における室内外環境及びエネルギーの見える化システムに関する研究（その1）：

システムの長期利用による利用状況及び利用者評価の分析

………… 堀田 智樹, 中島 裕輔

<https://doi.org/10.3130/aije.88.364>

※特殊文字が反映されていない場合がある旨、ご承知おきください。