

外装用木材の屋外暴露による目やせと割れに関する基礎的研究

………… 高橋 愛枝, 陣内 浩, 黒岩 秀介, 永井 香織, 松井 勇

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.161>

タイル直張り仕上げ外壁に対する透明樹脂系仕上塗材を用いた外壁複合改修工法の要求性能の検討

………… 下屋敷 朋千

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.170>

繰返し風荷重が作用する建物の外装材に関する疲労損傷評価 (その 1) :

鉛直フィンの風力と疲労損傷度の対応関係

………… 酒井 佑樹, 菊池 浩利, 野津 剛

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.180>

免震建物の擁壁衝突時における上部構造の損傷評価に関する研究

………… 犬伏 徹志, 堀籠 拓実, 宮本 裕司

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.190>

弾塑性多層建物に対する同調型慣性質量ダンパーの時間及び振動数領域における応答評価を組み合わせた二段階最適設計法

………… 中田 峻, 藤田 皓平, 竹脇 出

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.201>

鉛入り積層ゴムの熱・力学的連成挙動を考慮した免震建物の地震時応答評価に関する研究

………… 近藤 明洋, 菊地 優

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.211>

MC-K 型および M-CK 型 D.M.同調システムによる複合制振 (震) の応答性能に関する研究

………… 郭 鈞桓, 秦 一平, 栗林 愛季, 阿久戸 信宏, 宮島 洋平

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.223>

応答曲面を用いた鋼構造骨組の断面最適化

………… 武居 秀樹, 浜田 英明

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.235>

座標仮定有限要素技術の梁要素を用いた形状決定問題：Active bending が作用する梁・膜・ケーブル要素による複合張力構造

………… 横須賀 洋平, 鳥越 さくら, 本間 俊雄

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.247>

木造耐力壁構造の柱脚接合部の保証設計法に関する研究（その3）：
接合部設計応力算定法の妥当性の検証

………… 中 太郎, 小谷 竜城, 村上 雅英, 青木 謙治, 稲山 正弘

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

緊張 PC 鋼棒と鋼板を活用した既存 RC 柱への強度・靱性型耐震補強法のせん断耐力

………… 中田 幸造, 金田 一男, 黒木 正幸, 山川 哲雄, 永木 瞭, ジャバディ パシャ

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.266>

RC 造曲げ破壊型柱部材の主筋降伏までにおける詳細な変形機構

………… 浅井 竜也, 勅使川原 正臣, 諏訪田 晴彦

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

吹抜け層がある節点移動の無い骨組の中の長柱の座屈長さ係数について

………… 城戸 将江, 津田 恵吾

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

様々な断面形状のブレースにおける接合部耐力

………… 巽 信彦, 裴 舜, 黒澤 未来, 吉敷 祥一, 長谷川 隆

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

信頼性理論に基づく鋼構造耐火設計法の開発

………… 鏡 千紗都, 尾崎 文宣, 森 保宏

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.311>

※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。

無施錠を侵入手口とする住居侵入罪（刑法 130 条）の牽連犯に関する判例調査報告

…………… 相川 隆

<https://doi.org/10.3130/aija.88.381>

近代期における結核療養所の建築計画史に関する研究（その 1）：

時期別にみる設立主体と建築特性

…………… 亀屋 恵三子, 境野 健太郎

<https://doi.org/10.3130/aija.88.392>

子育て世代包括支援センターの整備実態と施設計画への要望

…………… 仲 綾子, 谷口 新, 小谷 博子, 光畑 由佳

<https://doi.org/10.3130/aija.88.404>

屋上庭園からの景観における空間構成と心理的評価との関係

…………… 徐 華, 小林 美紀

<https://doi.org/10.3130/aija.88.416>

中国の都市住宅地における高齢者の共用空間利用に影響を与える要因：鄭州市の三つの居住区域で実施したアンケート結果に基づいて

…………… エン ロヨウ, 李 燕, 小松 尚

<https://doi.org/10.3130/aija.88.424>

商業施設出入口における利用客の消毒液使用に関する研究

…………… 亀谷 義浩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.436>

システムの逸脱に対応可能な建築生産モデルの構築に関する研究（その 1）：

設計変更プロセスへのユーザー参加における専門職能との協働の類型について

…………… 長谷川 敦大, 門脇 耕三

<https://doi.org/10.3130/aija.88.446>

島根県の畑集落における柿小屋の分布と建築構法の特性

………… 小林 久高, 井上 亮

<https://doi.org/10.3130/aija.88.457>

連結部一体型 3次元筒状剛体展開構造物の形態デザインとその有効性

………… 金 佳琪, 石松 慎太郎, 十亀 昭人

<https://doi.org/10.3130/aija.88.469>

中山間地域における地元住民と移住者の空間認知の差異

………… 杉浦 虎太郎, 佐倉 弘祐

<https://doi.org/10.3130/aija.88.475>

田園回帰現象における空き家の実態と移住者増加との関係

………… 安部 良, 谷 正和

<https://doi.org/10.3130/aija.88.484>

孤立・孤独予防に資する社会的選好と空間的選好の比較

………… 内平 隆之, 中嶋 一憲, 安枝 英俊

<https://doi.org/10.3130/aija.88.495>

近代鋳工業都市の形成過程と初期都市計画

………… 橋田 竜兵, 境井 美恵, 黒瀬 武史

<https://doi.org/10.3130/aija.88.505>

再開発等促進区の全国的な活用実態と都市機能更新のあり方に関する研究

………… 林 和輝, 豊川 斎赫

<https://doi.org/10.3130/aija.88.512>

最寄り品アクセス困難解決を支援する主体のなす相互関係に関する研究

………… 堀籠 悠河, 窪田 亜矢

<https://doi.org/10.3130/aija.88.524>

居住地変化から見た都市計画変更の検証と居住誘導の可能性

……… 西原 まり, 鈴木 達也, 饗庭 伸

<https://doi.org/10.3130/aija.88.536>

東京都の商業地域における中高層集合住宅集積地の形成状況

……… 中野 卓

<https://doi.org/10.3130/aija.88.548>

耐震指標に基づく発展途上国 RC 造建築の費用対効果の高い耐震補強戦略

……… 高橋 之, 真田 靖士, 尹 ロク現, 設樂 朋代

<https://doi.org/10.3130/aija.88.559>

道路占用許可関連制度の網羅的傾向と変遷からみた緩和規定の特徴及び課題

……… 泉山 壘威, 宇於崎 勝也

<https://doi.org/10.3130/aija.88.568>

瀬戸内海沿岸地域の「絵になる景観」の景観的特徴と景観づくり手法に関する研究

……… 張 藝川, 趙 世晨

<https://doi.org/10.3130/aija.88.580>

屋外広告物における屋外広告物行政と景観行政の実態と課題に関する研究

……… 沼田 麻美子, 白川 慧一, 佐々木 晶二, 土屋 泰樹, 伊藤 夏生

<https://doi.org/10.3130/aija.88.592>

まちづくり条例を活用した地域マネジメントの手法に関する研究

……… 浅川 遥友, 野澤 康

<https://doi.org/10.3130/aija.88.602>

沖縄本島における大規模ショッピングセンターの選択要因と E コマースの影響に関する研究

……… 安井 悠人, 小野 尋子

<https://doi.org/10.3130/aija.88.610>

名古屋都市圏のニュータウンにおけるアクティブ・トラベルの基礎的分析

………… ベルドン マーティン, 宮脇 勝, 山出 美弥

<https://doi.org/10.3130/aija.88.618>

奥能登の中谷家住宅主屋に見る平面の変容について

………… 村田 一也, 平山 育男

<https://doi.org/10.3130/aija.88.630>

大工棟梁・山田源市の事績とその建築的特徴

………… 大和 祐也, 土屋 和男

<https://doi.org/10.3130/aija.88.641>

明治 19 (1886) 年建築 和歌山県和歌山市旧中筋家住宅内蔵における和釘と洋釘併用の様相について

………… 平山 育男

<https://doi.org/10.3130/aija.88.651>

同潤会の分譲住宅事業に関する研究 (その 2) :

入居者選定のプロセスと広報活動について

………… 野々村 明佳里, 内田 青蔵, 姜 明采

<https://doi.org/10.3130/aija.88.657>

内モンゴルの仏教寺院における大雄宝殿の平面構成に関する研究

………… エンケホルワ, 夏目 欣昇, 濱田 晋一, 麓 和善

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

ローマ劇場の客席平面の形成と変遷 (その 3) :

ティベリウス時代以降の東地中海と中・北部ヨーロッパ

………… 渡邊 道治

<https://doi.org/10.3130/aija.88.677>

パリ中央市場の設計にみられるモデルとしての建築的特徴

………… 國分 元太, 柿本 尚紀, 山名 善之

<https://doi.org/10.3130/aija.88.689>

ル・コルビュジエの「人間の家」の制作過程における架構と装飾 その2：

「装飾」としての「装備」の構想過程

…………… 千代 章一郎

<https://doi.org/10.3130/aija.88.697>

菊竹清訓の建築思想「メタボリズム」の端緒

…………… 斎藤 信吾, 古谷 誠章

<https://doi.org/10.3130/aija.88.707>

明治・大正期の浅草公園地仲店通りにおける掛店から煉瓦仲店への転換と店舗空間の変容過程に関する研究

…………… 増子 ひかる, 伊藤 裕久, 石樽 督和

<https://doi.org/10.3130/aija.88.716>

群馬県太田の新興工業都市計画による都市基盤整備

…………… 小山 雄資, 高橋 一貴, 角 哲, 中江 研, 中野 茂夫

<https://doi.org/10.3130/aija.88.728>

戦後京都の東九条における土地所有変遷と貸家建設からみた密集市街地形成

…………… 中村 景月, 田路 貴浩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.740>

スペイン植民地時代にフィリピン・セブ島南東部に建設されたベルメホの監視塔に関する研究

…………… ブラオング カルメン ベッチナ, J.R. ヒメネス ベルデホ

<https://doi.org/10.3130/aija.88.752>

戦前期京都の東九条地域における都市形成（その2）：

都市組織の形態分析からみる住工混在市街地の実態

…………… 中村 景月, 田路 貴浩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.759>

近現代建造物の文化財保存理念の展開に関する基礎的研究（その2）：

未指定の文化財の改修事例にみられる保存の認識と改変の論理

…………… 金井 健

<https://doi.org/10.3130/aija.88.770>

『都市公論』誌にみる欧米関連記事の構成比率と出典形態の変遷:

…………… 野村 正晴, 會田 涼子

<https://doi.org/10.3130/aija.88.782>

BIM を用いた応急仮設住宅の対話的配置支援システムへの遺伝的アルゴリズムの導入と自動化の促進

…………… 大西 康伸

<https://doi.org/10.3130/aija.88.791>

※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。

日本人・中国人被験者による実際の観光体験における着眼点と観光地に対する印象評価に及ぼすその影響

…………… 清谷 大雅, 石川 瑞穂, 西名 大作, 陸 偉, 金 華, 姜 叡, 金田一 清香

<https://doi.org/10.3130/aije.88.57>

避難所生活におけるマスク着用が生理・心理反応に及ぼす影響に関する研究

…………… 岡部 クミ, 鈴木 那実, 鍋島 佑基, 都築 和代, 木村 竜士

<https://doi.org/10.3130/aije.88.69>

音源の視覚情報が交通騒音の大きさ感とうるささ感の評価に及ぼす影響

…………… 坂本 慎一, 米村 美紀

<https://doi.org/10.3130/aije.88.78>

光の空間的分布の知覚に基づく居間照明の総合的な印象評価

…………… 三木 保弘, 小笠原 圭吾, 山口 秀樹, 吉澤 望

<https://doi.org/10.3130/aije.88.89>

高置水槽方式における残留塩素濃度減少の推定に関する基礎的研究

…………… 今井 正樹, 福井 啓太, 岡田 誠之, 窪田 啓一

<https://doi.org/10.3130/aije.88.101>

冬季停電時の在宅避難を考慮したゼロ・エネルギーハウスの設備運用に関する実証実験

…………… 金 ジョンミン, 稲葉 愛永, 秋元 瑞穂, 天田 侃汰, 柏原 誠一, 田辺 新一

<https://doi.org/10.3130/aije.88.110>

※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。