

300N/mm<sup>2</sup> 級超高強度グラウトの高温加温養生時の強度発現性に関する研究

………… 本間 大輔, 小島 正朗, 西脇 智哉, 三橋 博三

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1230>

鉄骨置屋根体育館の各種諸元が RC 片持架構の構面外応答制御と評価法の適用性に与える影響

………… 寺澤 友貴, 市橋 啓太, 竹内 徹

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1240>

アラミド繊維シートを用いた接合部補強法の伝統構法を含む既存木造住宅への展開

………… 多幾山 法子, 扇野 智弘, 陳 昕岩

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1250>

既存木造躯体への根継ぎが力学特性と固有振動数に与える影響

………… 多幾山 法子, 戸川 楓子, 千野 詠子

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1262>

既存鉄筋コンクリート造建物の耐震補強に用いるリング機構式摩擦ダンパーに関する研究

………… 上田 英明, 北嶋 圭二, 中西 三和, 安達 洋

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1273>

逐次近似多目的最適化を用いた弾塑性多層構造物の履歴・粘性ダンパー配置

………… 藤井 英二, 飯野 夏輝

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1284>

床スラブの火災時メンブレン作用 (その3) :

デッキ合成スラブと無耐火被覆鋼梁による床システムの載荷加熱実験の数値解析

………… 真野 英士, 平島 岳夫, 木村 慧

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1294>

構造用集成材フレームの耐火性能に関する実験的研究 (その2) :

ドリフトピン接合部を有するスギ梁の火災時曲げ耐力およびたわみ挙動

………… 菊地 毅之, 四元 順也, 河原林 風太, 中山 征人, 戸塚 真里奈, 平島 岳夫

<https://doi.org/10.3130/aijs.88.1306>

※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。

同潤会木造普通住宅事業の型計画による住宅設計（その1）：

住宅型式とその供給実態について

………… 伊達 一穂, 大月 敏雄, 志岐 祐一, 堀内 啓佑

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2241>

外国人の持つ日本の居住空間の図式に関する研究（その1）：

東京に在住する外国人の日本の居住空間の認識

………… 川野 江里子, 那須 聖

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2250>

小学校の既存教室に導入したグループ用家具と授業展開に関する研究

………… 古谷 博子, 鈴木 賢一

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2261>

特別養護老人ホームの施設形態の違いが新型コロナウイルス陽性者の発生状況と陽性者判明後の対応に及ぼす影響

………… 鈴木 健二

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2271>

他者との見合いを考慮した小休憩時の滞留位置・視線方向選択モデル

………… 山田 将太郎, 本間 健太郎

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2283>

開口部の重層性に基づく住空間の視覚的広がりモデル化と評価

………… 堀内 那央, 岩田 伸一郎

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2293>

日本の賃貸集合住宅における中国人就業者の居住実態および住まいに対する評価特性に関する研究

………… 張 正然, 阪田 弘一

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2302>

織物産業の特性が鋸屋根工場の建築的特徴に与えた影響

…………… 原田 祥吾, 佐藤 布武

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2312>

全世代の孤立・孤独予防に資する社会的接触傾向と空間利用傾向

…………… 内平 隆之, 中嶋 一憲

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2324>

パブリックスペースにおける滞留者を疎外する Defensive Architecture の不認知化の実態と要因

…………… 大和 英理加, 後藤 春彦, 吉江 俊, 林 書嫻

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2336>

ワットパクナム日本別院の形成とそのタイ系居住者との関わり

…………… 佐藤 百香, 阿部 拓也, 山田 協太

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2348>

戦後奈良市における都市保全計画の推移について

…………… 森 風香, 中野 茂夫

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2360>

公務員が報酬を得て行う地域貢献の支援制度とその課題

…………… 内平 隆之, 藤田 房幹, 中嶋 一憲, 中野 周平

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2372>

英国の公共工事の設計施工一括方式における施工者の早期参入の多様性に関する考察

…………… 南雲 要輔

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2380>

1930年竣工の大連連鎖商店に関する研究

…………… 項 一朗, 西澤 泰彦

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2392>

シャルル=エドゥアール・ジャンヌレの「都市の構築」における都市形態論（その3）：

広場のパルティ

………… 早川 小百合, 田路 貴浩

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2404>

HISTORICAL TRANSFORMATIONS OF THE “ECOUMÈNE” & “ERÈME” BINOME IN THE CENTRAL AREA OF KAWACHI REGION IN OSAKA

………… Eric LEFEBVRE, Yutaka MATSUMOTO, Takahiro TAJI

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2414>

上海住宅地計画の変遷からみた地域性の特質

………… 邵 帥, 高村 雅彦

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2426>

清代福州における住宅の三類型

………… 陳 穎, 藤川 昌樹

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2436>

近代日本築港におけるコンクリート防水堤の工法と材料供給

………… 陳 雲蓮

<https://doi.org/10.3130/aija.88.2444>

※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。

住宅開口部に関する視聴覚要因を考慮したプライバシー評価

………… 朝倉 巧, 大江 由起, 吉澤 望

<https://doi.org/10.3130/aije.88.628>

建材の分光反射指向特性の簡易推定法

………… 矢部 周子, 原田 和典, 原 直也

<https://doi.org/10.3130/aije.88.640>

RC 造共同住宅の床面にシート状潜熱蓄熱材を組み込んだ温水式床暖房のニューラルネットワークによる予測制御に関する研究

………… 高根 裕貴, 高村 秀紀

<https://doi.org/10.3130/aije.88.649>

異形断熱材の熱抵抗推定値の算定方法とその適用

………… 長澤 康弘, 西川 奈央, 近藤 靖史

<https://doi.org/10.3130/aije.88.658>

冷房設定温度が寒冷地・温暖地の吸放湿材貼付効果に及ぼす影響に関する解析的検討

………… 廣岡 志穂, 岸本 嘉彦

<https://doi.org/10.3130/aije.88.670>

住宅用電化厨房を対象とした排気捕集率に関する研究（その1）：

水の沸騰時を考慮した数値流体モデルによるレンジフードの直接捕集率の検討

………… 王 函, 赤林 伸一, 有波 裕貴

<https://doi.org/10.3130/aije.88.682>

IoT 連携 CFD による室内空調システムの構築検討：室内空調時の非定常 CFD 解析における Momentum 法の適用

………… 河野 良坪, 井森 亮太, 桃瀬 一成, 中川 純, 桃井 良尚

<https://doi.org/10.3130/aije.88.691>

※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。