

浮遊選鉱法によるフライアッシュ中の未燃炭素を除去する改質条件と混和材としての特性に関する研究

…… 山崎 勇輔,高巢 幸二,陶山 裕樹,原田 耕司,小山田 英弘

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.669>

地震動と木造建物の方向性を考慮に入れた被害関数の提案

…… 中澤 駿佑,境 有紀

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.680>

2次元S波速度構造推定における地震波干渉法の常時微動記録への適用性

…… 高橋 広人,平井 敬,護 雅史

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.690>

BMD制振架構におけるモデル予測制御に基づくAMD制御手法の提案と振動台実験による検証

…… 吉田 直人,小槻 祥江,森川 和彦,神原 浩,福喜多 輝,高橋 正樹

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.701>

大重量の動吸振器を有する制震架構の地震入力に対する応答評価法

…… 矢口 友貴,栗野 治彦

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.713>

目視点検が困難な吊り配管等を対象とした画像モニタリングシステム

…… 榊原 由理江,河又 洋介,藤田 皓平,倉田 真宏

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.725>

鋼管杭におけるコンクリート充填部の終局曲げ耐力と変形性能の評価

…… 廣瀬 智治,柳 悦孝,市川 和臣,高野 公寿,木村 祥裕

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.737>

既存場所打ち杭調査に基づく設計用の杭体コンクリートの物性評価に関する研究

…… 勝二 理智

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.749>

柱-水平材接合部の引張性能が土塗垂壁を有する木造軸組架構の耐震性能に及ぼす影響

………… 佐藤 宙,宮本 慎宏

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.759>

最強リンクモデルに基づく繊維方向圧縮下の木材の剛性評価

………… 戸塚 真里奈,早川 潤,青木 謙治,稲山 正弘

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.770>

面材張り大壁の受け材・間柱と柱の仕口のせん断検定法に関する研究

………… 村上 雅英,灰原 和人

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.780>

共振曲線に基づく高減衰木質構造物の振動特性評価

………… 宮津 裕次

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.789>

フライアッシュをベースとしたジオポリマーコンクリート梁の曲げ終局耐力と復元力特性

………… 柴山 淳,西山 峰広

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.799>

極低強度コンクリートの既存建物から切り出した RC 梁の構造性能とエポキシ樹脂注入による補修効果

………… 貞末 和史,坂本 英輔,荒木 秀夫

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.811>

水平 45 度載荷を受けるノンダイアフラム円形鋼管柱 - H 形梁接合部の仕口曲げ耐力の評価

………… 佐藤 恵治

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.822>

円形 CFT 断面の累加強度と終局強度の比較

………… 薄 拓己,城戸 將江

<https://doi.org/10.3130/aijs.87.833>

※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。

英国での第一次世界大戦前後の住環境改善の取り組み

……… 大坪 明

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1419>

地方都市における小学校区単位の学童保育施設の整備過程と施設水準

……… 細田 智久,中園 真人,三島 幸子

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1428>

奄美大島におけるヒキムン構法民家の地域性とその要因

……… 青柳 由佳

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1440>

MR を用いた体験を通じた設計情報の提示がもたらす段階的な認知の誘導

……… 石田 康平,野城 智也

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1452>

東日本大震災後に発生した地域外通い漁業の実態に関する研究

……… 渡部 更夢,荒木 笙子,福田 昌代,秋田 典子

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1463>

利根川流域における水塚を利用した避難体制に関する研究

……… 加藤 雅大,有賀 隆,益子 智之

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1475>

コロナ禍における居場所の利用行動と主観的健康感の変化

……… 柳川 映子,加登 遼,松下 大輔

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1485>

東日本大震災からの復興による土地利用変化とその背景に関する研究(その2): 漁村部における復興土地  
地区画整事業前後の土地利用変化とその背景

……… 山下 千尋,姥浦 道生,甘粕 裕明

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1493>

2018年西日本豪雨における高齢者施設の搬送避難に関する判断要因と課題

………… 廖 解放,北後 明彦,大津 暢人,大西 一嘉,大村 太秀

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1503>

カメラによって選手・競技会場・都市景観を映し出す五輪景観の計画・実現の経緯

………… 山寄 一也,岡村 祐

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1515>

広域都市計画区域を構成する中核市における居住誘導施策に関する研究

………… 曾我 龍宇一,松村 葵,秋田 典子

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1527>

戸建て住宅の維持管理における居住者が持つ課題に関する研究

………… 浅見 美穂

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1539>

近代における釘の国内生産量と消費量について

………… 平山 育男

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1549>

P.V.アウレーリ「ある絶対建築」概念についての一考察

………… 片桐 悠自

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1555>

谷口吉郎の記述における「模倣」について

………… 富久 亜以,河内 浩志,秦 明日香,上野 友輝

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1567>

カプセル建築の変化に関する意図とリノベーションの実態

………… ヴォロディーミル デレズニチェンコ,杉崎 広空,塩崎 太伸

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1576>

篠原一男の住宅作品のスケッチにみる強調された図形の形状と性格

………… 藤本 章子,奥山 信一

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1584>

安政年代駒込富士神社周辺之図及び図説にみる植木屋農地

………… 渡邊 美樹

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1593>

マルチモーダル深層学習を用いた街並み画像に対する人間の振る舞い予測

………… 大野 耕太郎,山田 悟史,宗本 晋作

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1602>

津波避難訓練の観察による車いすへの支援行動発生状況の分析

………… 劉 永恩, 大津 暢人, 北後 明彦, 廖 解放

<https://doi.org/10.3130/aija.87.1612>

※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。

住宅断熱性能の違いが生理学的反応及び在宅作業成績に及ぼす影響に関する被験者実験

………… 河本 紗弥,伊香賀 俊治,満倉 靖恵,吉田 吏志,池田 知之

<https://doi.org/10.3130/aije.87.492>

アモーダル補完を利用したブラインドのある窓の明快さ評価手法

………… 志田 輝,堀 慶朗,松永 薫樹,吉澤 望

<https://doi.org/10.3130/aije.87.503>

乾式二重床に畳付収納家具を設置したときの重量床衝撃音対策に関する検討

………… 富田 隆太,岡庭 拓也,阿部 今日子

<https://doi.org/10.3130/aije.87.515>

昼光変動緩和のための人工照明調節方式に関する検討（その2）：単調な照度変化における室の印象評価

………… 池上 陽子,井上 容子

<https://doi.org/10.3130/aije.87.522>

スーパーマーケットのエネルギー消費に関する研究（その3）：冷蔵と空調負荷の顕熱潜熱バランスを考慮した消費電力計算手法の提案

………… 藤田 美和子,鳴海 大典

<https://doi.org/10.3130/aije.87.530>

室内におい香り環境評価のための数理モデル開発研究：数値気道モデルを用いた気相アセトン呼吸時における前鼻腔・後鼻腔性経路の輸送動態解析

………… 星山 紗来,久我 一喜,吉田 伸治,伊藤 一秀

<https://doi.org/10.3130/aije.87.541>

※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。