

平成27年度(第8回) 近畿支部研究発表会「優秀発表賞」受賞者の発表

6月27日(土)・28日(日)に大阪工業技術専門学校で開催された、当支部研究発表会場での発表について以下の23の方が近畿支部役員会において優秀と認められ受賞されましたので発表いたします。

優秀発表賞について

- 1) 目的：学生の論文発表の意欲を高め、近畿支部研究発表会の活性化を図り、あわせて、プレゼンテーション能力の向上を図るため、優秀発表賞を選出し表彰する。
- 2) 対象：発表登録時に、修士または博士の学位を持たない学生もしくは研究生（発表登録時に博士後期課程に在籍する大学院生は応募対象者となりません）で、審査を希望した論文発表プレゼンテーション（態度・内容の理解・発表の工夫・質疑応答等）を対象とする。

(※論文内容が対象ではない)

受賞者

- 2003 すべり支承と変位制御機構を用いた戸建免震住宅の地震応答低減 ○深谷伸作（大阪大）
- 2036 E-ディフェンス超高層骨組崩壊実験における鋼梁の局所損傷推定 ○峰岸楓（京都大）
- 2046 凍結地盤における杭基礎建物の地震応答性状 ○伊藤聖人（大阪大）
- 2071 土壁仕様の違いが伝統木造軸組架構の構造特性に与える影響 ○大村早紀（京都大）
- 2094 Seismic rehabilitation of steel frames using minimal-disturbance arm damper ○佐藤美帆（京都大）
- 2107 柱の塑性変形能力に及ぼす溶接欠陥の影響 ○高倉正幸（神戸大）
- 2128 スリット加工と極低降伏点鋼を用いた高靱性耐震壁の開発 ○東郷拓真（京都大）
- 2156 片側袖壁付きRC柱の損傷制御に及ぼす壁筋の定着と構造スリットの影響 ○木原智美（大阪大）
-
- 4020 2回反射を考慮したV字形正反射採光ブラインドのスラット制御に関する研究 ○富永朗裕（神戸大）
- 4042 温度成層型蓄熱槽の鉛直流出入ディフューザーにおける空気混入状況の把握 ○多良俊宏（大阪大）
- 4064 ハギア・ソフィア大聖堂の壁画保存に関する研究 ○水谷悦子（京都大）
- 4069 模擬古墳から検討した埋蔵環境下における遺物保存に関する研究 ○安井洋之（京都大）
- 4091 室内の吸放湿性を考慮したルームエアコンの冷房・除湿による温湿度調整に関する研究 ○巽佑介（京都大）
-
- 5009 ブダペスト第7区における都市組織の再構成に関する研究 その4 ○平岡美由紀（大阪大）
- 5034 和歌山県広川町における南海トラフ地震へ事前対策に関する研究 その3 ○山下大樹（大阪大）
- 5043 社会的条件不利地域におけるパブリックスペースの多層的利用に関する研究 ○藤田悠樹（近畿大）
- 5045 公共建築の設計段階における住民参加の実態と可能性に関する研究 ○佐藤翔一（大阪大）
-
- 7005 地域と店の営みの相互性が生み出す地域性の持続に関する研究 ○門田知優里（大阪大）
- 7041 摂南大学における教職員対象の災害研修プログラムの開発と実施 ○福永博文（摂南大）
- 7044 京都市修徳学区における地域連携による空き家の悉皆調査 ○荒木友里（京都大）
- 7062 子どもを対象とした建築・まちづくりワークショップのプログラム設計に関する研究 ○波多野あゆみ（京都大）
-
- 9004 明治・大正期の田園都市思想の受容過程に関する研究 ○横川陽香（神戸大）
- 9028 格子の発展と地域特性について ○増家あゆみ（和歌山大）