キーワード1 キーワード2 キーワード3 キーワード4 キーワード5 キーワード6

研究発表梗概原稿募集

正会員 〇建築 太郎* 建築 花子** 同

上マージン25mm

応募規定

- 1. 研究内容 建築に関する学術・技術・芸術の最近の 研究成果、または統計的資料、調査報告等で未発表 のもの。ただし、「論文集」および本会「支部研究 発表会」で発表したもの、ならびに他学会論文集等 に発表したもので、特に建築に関連の深いものはこ の限りでない。
- 2. 応募・発表資格 研究発表者 (講演発表者および共 同発表者) の資格は次による。
 - 2.1 講演発表者(○印)は次のいずれかの条件を備 えた者とする。
 - a. 論文予約会員となっている正会員(個人)・準
 - b. 論文予約会員以外の正会員(個人)・準会員で あって、発表登録費を期限までに納入した者。
 - c. XXXX年度会費未納者、XXXX年度以降の大会発表 登録費未納者、XXXX年度論文予約購読費未納者 は応募できない。
 - 2.2 共同発表者(連名者)は次のいずれかの条件を 備えた者とする。
 - a. 論文予約会員となっている正会員(個人)・準
 - b. 論文予約会員以外の正会員(個人)・準会員で あって、発表登録費を期限までに納入した者。
 - c. XXXX年度会費未納者、XXXX年度以降の大会発表 登録費未納者、XXXX年度論文予約購読費未納者 は応募できない。
 - d. 会員外であって、発表登録費を期限までに納入
- 3. 研究発表者の権利・義務は次のとおりとする。
 - a. 講演発表者 (○印) は、大会学術講演会に出席 し、1名1題に限り講演発表を行うことができる。
 - b. 講演発表者は必ず大会に参加し講演発表をしなけ ればならない。共同発表者の代理講演は認めない。
 - c. 共同発表者 (連名者) は、名を連ねる梗概の題数に 制限はないが、講演発表を行うことはできない。
 - d. 講演発表者の出席・欠席は学術推進委員会に報告 され、記録として保存される。また、欠席の講演 番号は本会ホームページにて公表される。

欧文表題

講演会の講演発表者になることはできない。

- 4. 応募方法 本会所定の研究発表申込書・研究発表梗 概原稿の本会学術推進委員会への提出をもって申込 みとする。
 - なお、締切後の原稿の訂正は一切認めない。
- 5. 発表部門 発表部門は下記の12部門のいずれかと し、研究発表申込書の所定欄に発表希望部門・細分 類・細々分類を明記する。
 - 1. 材料施工、2. 構造、3. 防火、4. 環境工学、5. 建 築計画、6. 農村計画、7. 都市計画、8. 建築社会シス テム、9. 建築歴史・意匠 (建築論を含む)、10. 海洋建 築、11. 情報システム技術、13. 教育
 - a. 発表部門:研究発表申込書の所定欄に発表希望部 門・細分類および細々分類を明示する。ただし、プ ログラム編成に際し、学術推進委員会において発表 部門・細分類・細々分類を変更する場合がある。
 - b. ポスター発表の決定は学術推進委員会プログラム 編成会議が行う。発表方法等の詳細については、 各発表部門を担当する調査研究専門委員会から連 絡する。なお、ポスター発表は希望者以外にも依 頼する場合がある。
- 6. 発表方法 発表の方法は口頭発表(オーガナイズド セッションを含む)とポスター発表(ポスターセッ ション) の二種類とする。発表方法等の詳細につい ては、各発表部門を担当する調査研究専門委員会か ら連絡する。口頭発表に際しては会場に備え付けら れた機器 (PC用プロジェクター) 以外の使用はでき ない。
- 7. 研究発表梗概の採否 研究発表梗概の採否は、学術 推進委員会が決定する。下記条項等に照らし大会学 術講演会発表梗概として不適当と認められるものは 採択しない。不採択となった場合はX月X日までに本 人に通知する。なお、提出された原稿は一切返却し ない
 - a. 梗概に記した説明が著しく不十分なもの。
 - b. 同一または類似の研究発表がすでに行われている もの。ただし、既発表の研究内容を前進させたも のはこの限りでない。
 - c. 内容が商業宣伝に偏したもの(商品名の使用には

姓・名の順に記入する)

e. 同年度の建築デザイン発表会の講演発表者は学術 注意すること) Instruction for Summaries of Technical Papers of Annual Meeting KENCHIKU Taro, KENCHIKU Hanako 下マージン22mm カラム幅87mm 講演発表者名(ローマ字で、 罫線を入れる

15mm

- d. 他者を誹謗中傷する内容を含むもの。
- e. 応募規程、執筆要領に反するもの。
- 8. 発表登録費 発表登録費は表一1による。ただし、 留学生で会員の発表登録費は応募申込み時に申請があれ ば減額する。
- a. 論文予約会員は発表登録費を免除する。
- b. 数題にわたって応募する場合も発表登録費は1題分 とする
- c. 講演発表者 (○印) は発表者を代表して共同発表者の納入の義務を果たすものとし、全員の発表登録費の納入のない場合は、当該研究の講演発表ができない。
- d. 発表登録費未納者は、XXXX年度以降の学術講演会および建築デザイン発表会に応募できない。

表—1	発表登録費
12-1	

種別	発表登録費	講演発表	共同発表
論文予約会員	免除	可	可
正会員・準会員	X,XXX円	可	可
留学生の会員	X,XXX円	可	可
会員外	X,XXX円	不可	可

- 9. 大会参加費 大会に参加する者は前記9の発表登録費 とは別に大会参加費を納入するものとする。
- 10. 梗概集 採択された研究発表梗概はDVD版大会梗概 集(学術講演梗概と建築デザイン発表梗概を収録) お よび冊子版梗概集に収録し、「大会学術講演梗概集」 として頒布する。なお、発表登録費納入者にはDVD 版梗概集および当該発表梗概が掲載されている冊子版 梗概集1冊を無償で送付する。

11. 著作権

- (1) 著者は、掲載された研究発表梗概の著作権の 使用を本会に委託する。ただし、本会は、第三 者から文献等の複製・引用・転載に関する許諾 の要請がある場合は、原著者に連絡し許諾の確 認を行う。
- (2) 著者が、自分の梗概を自らの用途のために使用することについての制限はない。なお、掲載された梗概をそのまま他の著作物に転載する場合は、出版権に関わるので本会に申し出る。
- (3) 編集出版権は、本会に帰属する。

応募上の注意

1. 会員番号・大会用会員外登録番号の取得

XXXX年度大会で研究発表するために新たに入会される方は、応募時までに必ず入会手続きを済ませてください。電子投稿・紙面投稿にかかわらず、応募するためには研究発表者(会員外も含む)全員の会員番号または大会用会員外登録番号が必要です。

- * 建築大学工学部 教授·工博
- ** 株式会社建築学会研究所 工修

応募時に会員番号または大会用会員外登録番号(会員外の共同発表者)が入手できていない方は、次の方法により取得してください。

会員番号の取得:本会ホームページ

(http://www.aij.or.jp/jpn/nyukai/)で入会手続きを行ってください。①オンラインの入会手続きを行うと、会員番号を即時に取得することができます。②オンラインの入会手続きを行わない方は、入会申込書をダウンロードして記入後送付してください。会員番号を取得できるまで時間がかかりますので、できるだけオンラインの入会手続きをご利用ください。

入会予定者は入会金・会費を入金いただかないと入 会手続きが完了しません。

大会用会員外登録番号の取得:本会ホームページ (http://www.aij.or.jp/jpn/taikaiXXX/) で取得してください。

2. 発表登録費

- a. 論文予約会員以外の研究発表者 (講演発表者ならびに共同発表者) は、発表登録費を納入しなければなりません。
- b. 発表登録費は採択決定後、論文予約会員以外の方 に請求書を送付しますので、請求書に記載の期限 までに納入してください。応募の際に小切手・為 替等は一切同封しないでください。
- c. 留学生の会員は、研究発表申込書の所定欄に会員 番号とともに「留学生」と明記してください。

3. 電子投稿

- a. 電子投稿による研究発表梗概原稿はAdobe Acrobat XX以降(または同等品)を用いて変換したPDFファイルのみとします。Adobe Acrobatをお持ちでない方はあらたに購入していただく必要があります。PDFファイル読みとり専用のAdobe ReaderではPDFファイルに変換することはできません。なお、原稿作成に使用するワードプロセッサー等のアプリケーション、OSは問いません。
- b. 原稿の提出はインターネット経由に限ります。フロッピーディスク等の郵送、持参は受け付けません。
- c. 原稿のPDFファイルの大きさはXXMB以下としますが、できるかぎりXXMB以下となるようにご協力をお願いします。XXMBを超えるファイルはサーバーが受け付けません。なお圧縮ツールは使用しないでください。
- d. 本文の文字は黒色としますが、図・表・写真等については色の制限はありません。ただし、冊子版 梗概集は、提出されたPDFファイルをモノクロプリンターでプリントしたものを版下にして印刷します。

Prof., Faculty of Eng., Architectural Engineering Univ., Dr. Eng. Architectural Technology, Inc., M. Eng.

下マージン22mm

カラム幅87mm

英文所属