

Організаційний внесок

Організаційний внесок для учасників симпозиуму не передбачається.

Дедлайн

Представлення заявок та тез доповідей до 02.12.2024 р.

Адреса наукового комітету

НВ ТОВ "СКАД СОФТ", 03037, Київ, вул. Освіти 3а
тел. +38 044 249 71 93 +380 66 687 08 06
e-mail: <http://www.scadsoft.com> ktb@npp.nau.edu.ua

Партнерам і спонсорам

Науковий комітет Міжнародного науково-технічного симпозиуму «Актуальні проблеми розрахунків будівельних конструкцій» запрошує до співпраці проектні організації, конструкторські та технологічні бюро для обміну досвідом та колаборації.

Вимоги до оформлення тез доповідей

Текст доповіді повинен бути готовим для друку у форматі редактора Microsoft Word. Поля документа по 2 см, абзацний відступ 1 см, шрифт Times New Roman, кегль 11, міжрядковий інтервал одинарний, формули повинні бути підготовлені за допомогою редакторів MathType або Equation 3.0, ілюстрації гарної якості.

Рекомендована структура тез

Вступ – актуальність теми, формування проблеми, аналіз останніх досліджень і публікацій, у яких розпочато вирішення даної проблеми і на які спирається автор, виділення невирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячуються тези.

Мета роботи – постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями.

Виклад основного матеріалу дослідження – опис теорії, методів, моделей досліджень, з обґрунтуванням отриманих наукових результатів та їх обговорення.

Висновки результатів досліджень та їх подальші перспективи за вибраним напрямом.

Науково-виробниче ТОВ "СКАД СОФТ"

НДІ Будівельної механіки Київського національного університету будівництва та архітектури (КНУБА)

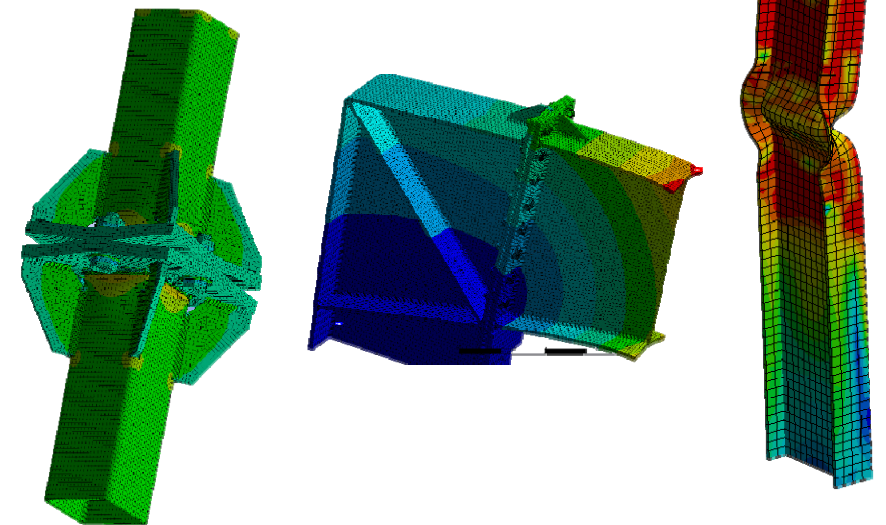
Кафедра комп'ютерних технологій будівництва Національного авіаційного університету (НАУ)



ЗАПРОШЕННЯ

на міжнародний науково-технічний симпозиум

«Актуальні проблеми розрахунків будівельних конструкцій»



Київ – грудень, 2024

Шановні колеги!

Повномасштабне вторгнення росії в Україну зменшило публічну частину наукової діяльності, завадило і ускладнило контакти між науковцями. Але наукова активність українських спеціалістів не зупинилась, дослідження продовжуються, як і робота по їх впровадженню. Ми вирішили, що настав час повернутися до доброї традиції, перерваної пандемією та війною, і запрошуємо Вас взяти участь в науково-технічному симпозиумі "Актуальні проблеми розрахунків будівельних конструкцій", який відбудеться в змішаному форматі на базі НВ ТОВ "СКАД СОФТ".

Науковий комітет

Голова:

Перельмутер А.В. – д-р техн. наук, НВ ТОВ "СКАД СОФТ";

Заступники голови:

Лізунов П.П. – д-р техн. наук, проф., Київський національний університет будівництва та архітектури;

Махінько А.В. – д-р техн. наук, проф., Національний авіаційний університет;

Члени наукового комітету:

Білик С.І. – д-р техн. наук, проф., Київський національний університет будівництва та архітектури;

Ватуля Г.Л. – д-р техн. наук, проф., Харківський національний університет міського господарства ім. О.М. Бекетова;

Гордєєв В.М. – д-р техн. наук, проф., ТОВ Український інститут сталевих конструкцій імені В.М. Шимановського;

Клименко Є.В. – д-р техн. наук, проф., Одеська державна академія будівництва та архітектури;

Кочкар'єв Д.В. – д-р техн. наук, проф., Національний університет водного господарства та природокористування;

Криксунов Е.З. – канд. техн. наук, НВ ТОВ "СКАД СОФТ";

Пічугін С.Ф. – д-р техн. наук, проф., Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»;

Семко В.О. – д-р техн. наук, проф., Politechnika Poznańska;

Фаренюк Г.Г. – д-р техн. наук, проф., ДП Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій.

Секретар наукового комітету:

Горб Олександр Григорович – канд. техн. наук, доц., кафедра комп'ютерних технологій будівництва (НАУ), тел. +380 66 687 08 06.

Програма симпозиуму

Пропонується розглянути ряд важливих питань, які пов'язані з формуванням, обґрунтуванням і програмною реалізацією розрахункових моделей несучих конструкцій з орієнтацією на наступну тематику:

- фізична, геометрична і конструктивна нелінійність;
- аналіз поведінки конструкцій при впливі ударних та вибухових навантажень;
- оцінка життєздатності і стійкості по відношенню до прогресуючого обвалення;
- ВІМ – технологія: очікування, досягнення і невирішені проблеми;
- нормування надійності і безпеки, ризик-аналіз;
- здобутки і розширення можливостей програмних комплексів щодо реалізації нових задач проектування;
- супутні проблеми будівельного проектування.

Робочі мови: українська, англійська.

Тези наукових доповідей учасників симпозиуму будуть розміщені на сайті СКАД СОФТ. Рекомендовані науковим комітетом дослідження, можуть бути опубліковані у збірнику наукових праць, що індексується в НМБД Scopus.

Умови участі

Для участі в міжнародному науково-технічному симпозиумі необхідно своєчасно направити в науковий комітет наступні матеріали:

- заявку на участь з вказівкою назви дослідження;
- авторську довідку з контактними даними;
- електронний варіант тез доповідей українською або англійською мовами, оформлених відповідно до вимог на адресу ktb@npp.nau.edu.ua ;

Публікація тез доповідей симпозиуму здійснюється виключно після рецензування наукових матеріалів та позитивного висновку наукового комітету.