

『JSCA構造デザイン発表会 2021in 沖縄』のご案内(再々募集)

主催：一般社団法人日本建築構造技術者協会
構造デザイン委員会

JSCAでは、「構造デザイン発表会」を年次企画として開催しております。本年11回目を迎える予定の発表会は新型コロナウイルス感染症蔓延により延期を余儀なくされましたが、開催日を変更し開催することになりました。以前参加申し込み頂いた方もお手数ですが、再度申込みをお願いいたします。

構造デザイン発表会では以下を目的として開催します。

- ① 構造設計者が日常の設計業務の中で行なっている様々な創意工夫を凝らした作品を発表し、討議し合うことにより、会員相互において切磋琢磨し構造設計技術の研鑽を図ること。
- ② 構造設計事例の発表によって、構造設計者の職能向上を図るとともに、若い世代の構造設計者に自らの成果発表の機会を提供し、構造設計の意義や楽しさを伝えること。

本発表会は、回を重ねる毎に全国規模の定例行事としての認知が高まったと強く感じられ、本年は中止した昨年応募分を含め、全国より過去最多の作品数について発表を予定しております。

発表会当日は、構造設計者のプレゼンテーションに続き、コメンテータを交えての質疑討論、会場からの質疑応答も活発に行なってもらい、作品概要書では表現しきれないお気に入りポイントや苦労話等も織り交ぜて楽しく発表していただきたいと思っております。ぜひ会場にてその盛り上がりを共有していただければ幸いです。

また、今回もJSCA賛助会員各社による技術展示コーナーを設置いたしました。各社から先端技術の商品紹介等がございますので、ご来場の皆様の積極的なご利用を期待しております。

なお、例年開催し皆様に好評いただいております意見交換会につきましては、皆様の交流の場として有効に活用いただいていたところですが、多人数での飲食を伴うことから感染対策を十分にとることができないため、本年は中止といたしました。予めご了承くださいませようお願いいたします。

記

1. 日 時： 2022年6月4日(土)：10:15～18:00(受付開始 9:15～)
2. 会 場： 沖縄コンベンションセンター
沖縄県宜野湾市真志喜4-3-1
会議棟A：A1, A2、会議棟B：B1～B7(受付は会議棟Aロビーに設置します)
3. 内 容： JSCA 構造デザイン発表会 2020 及び 2021 応募作品の発表
※ 当日の発表プログラムについては、5月中旬頃にJSCAウェブサイトに掲載する予定です。
(<http://www.jsca.or.jp/>)
4. 参加費： 会員(正・一般・名誉・学術) … 4,500円 / 学生会員…1,000円
非会員・賛助会員 … 6,000円 / 学生非会員…1,500円
※参加費には資料代を含みます。
※参加費は当日受付にてお支払いください。お釣りのないようお願いいたします。
※JSCA入会案内については、JSCAウェブサイトをご覧ください。
5. 申込方法： 別紙参加申込書に必要事項を記入のうえ、JSCA事務局にメール(jsca2021@jsca.or.jp)
又はFAX(03-3262-8486)にて、お申込みください。
開催一週間前を目途に参加票をお送りします。
6. 申込締切： 2022年5月20日(金)(JSCA事務局必着)

7. 定 員： 550 名程度

8. 構造士評価点：JSCA 建築構造士の方は、登録証を当日必ずご持参の上、受付にてご提示ください。

建築 CPD 情報提供制度対象講習会申請中

9. 発表会当日の注意事項：

- ① 発表者のプレゼンテーションの撮影、録画及び録音はご遠慮願います。
- ② 発表会の各会場には椅子の数による入場者の上限を設けます。立ち見を禁止させていただきますので、着席にて参加頂きますようお願いいたします。また、満席の場合は入場をお断りする可能性があります。
- ③ 会場に於いては新型コロナウイルス感染症対策を実施します。別紙「JSCA 構造デザイン発表会 2021in 沖縄 ご来場の皆様へ」に準拠頂きますようお願いいたします。
- ④ 会場付近にはコンビニや飲食店がありません。各自予め昼食の用意をお願いします。また、発生したごみは各自持ち帰りをお願いいたします。

10. 開催中止に係る注意事項

- ① 新型コロナウイルス感染症蔓延の状況や台風の接近等により、やむを得ず JSCA 構造デザイン発表会 2021in 沖縄を中止とさせていただく可能性があります。その場合、参加申込書記載の参加表送付先 E-mail に通知を予定しています。
- ② JSCA 構造デザイン発表会 2021in 沖縄を中止とした場合の旅費、宿泊料、他費用に係るキャンセル料は JSCA では負担できません。