

構造工学委員会・教育小委員会「次世代教育小委員会」
委員の募集

土木学会構造工学委員会では、以下の教育小委員会に参加いただける方を公募します。
本小委員会の活動内容は以下のとおりです。

<委員会名称>

次世代教育小委員会

<委員構成>

委員長：松村政秀（熊本大学）、幹事長：坂井康伸（清水建設）、他委員

<活動内容>

本小委員会は、構造工学委員会に設置されている教育小委員会の1つであり、平成21年度より「委員会の活動成果を社会に還元するとともに、構造工学の素晴らしさ、魅力をアピールし、構造工学に対する理解と関心を促進する」ことを目的に、運営小委員会の中にワーキングを設置し、「中学生・高校生向け公開講座（出張講義）」、「体験型実験模型の貸し出し」を行って参りました。また、平成23年度から「次世代教育小委員会」として、次の世代を担う若者に橋をはじめとした土木構造物や構造工学に興味を持ってもらうことを目的に、下記に示す活動に取り組んでいます。

この度、小委員会の活動内容の見直しと拡充を含め、多様な視点から参画いただける方々を公募することといたしました。国や自治体の方、社内での教育や広報にご関係の方々をはじめ、次世代へ向けた教育・研究関連の活動やアウトリーチの活動に関心や興味をお持ちの方からの積極的な参加を歓迎いたします。なお、一部の出展や出前講義等を除き、交通費等の支給は原則ありません。

- ・オープンキャンパス土木学会への出展(7月)(土木学会土木広報センターからの依頼)
- ・出張授業、体験型実験模型の貸出し
- ・コンテンツ利用の依頼・広報活動
- ・年2、3回の小委員会の開催（主にオンライン）
- ・次世代への新たな教育方法
- ・その他

<応募の方法>

本小委員会に委員として参加を希望される方は、(1)氏名、(2)所属・役職、(3)連絡先を明記の上、(4)応募理由（簡単で結構です。運営の参考にするためお伺いします）を添えて、下記の申込み先までE-mailで応募して下さい。

<応募締切日>

2024年3月31日

<申込み・問合せ先>

〒860-8555 熊本市中央区黒髪 2-39-1 熊本大学工学部土木建築学科 松村政秀

TEL : 096-342-3546, E-mail : matsumura-m@kumamoto-u.ac.jp

以上