

建築物の屋根ふき材及び小屋組の強風対策に関する研究 及び基準整備の動向について

主催：産業技術センター三河窯業試験場

近年の大規模台風による建築物の屋根被害が多数発生しています。これらの台風においても、業界団体が作成した「瓦屋根標準設計・施工ガイドライン」に基づく工法で施工された瓦屋根には被害が少なかったことから、このガイドラインの内容を義務化する形で改正された建築基準法の告示基準(昭和46年建設省告示第109号)が令和4年1月1日より施行され、強風対策が強化されています。

今後も大規模台風の発生は増加すると予想され、さらなる建築物への被害が懸念されています。そこで、建築物を守る主要な部分である屋根に焦点をあて、強風対策に関する研究や基準整備の動向に関する講演会を開催します。

皆様の業務の一助となれば幸いと存じますので、ご参加をお待ちしております。

【日 時】

2022年9月26日(月) 午後1時30分から午後3時30分まで

【開催方法】

「Cisco Webex Meetings」を使用したオンライン配信

(※申込者には別途参加方法をメールでお知らせします。)

【内 容】

「建築物の屋根ふき材及び小屋組の強風対策に関する研究及び基準整備の動向について」

講師：国土交通省国土技術政策総合研究所

建築研究部 構造基準研究室長 喜々津 仁密氏

【定 員】 30名(申込先着順)

【参加費】 無料(ただし、通信機器代・通信料は自己負担です。)

【申込方法】

裏面の参加申込書に御記入の上、FAXでお申し込みください。

メールでお申し込みの場合、

件名「総合技術支援セミナー9/26参加申込」とし、

企業名、所在地、所属、氏名、電話番号、メールアドレスをご記入の上、

mikawa-yougyou@aichi-inst.jp (@は半角にしてください。)

までお申し込みください。

【申込期限】

2022年9月20日(火)

※定員に達し次第締め切ります。御了承ください。

※定員超過により御参加いただけない場合は連絡させていただきます。

【申込先及び問合せ先】

三河窯業試験場 清水、竹内

電話：0566-41-0410 FAX：0566-43-2021

メール：mikawa-yougyou@aichi-inst.jp（@は半角にしてください。）

総合技術支援セミナー

「建築物の屋根ふき材及び小屋組の強風対策に関する研究及び基準整備の動向について」

参加申込書

2022年 月 日

三河窯業試験場 清水、竹内 宛

FAX:0566-43-2021

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
連絡先	TEL FAX メール
ふりがな	
所属・氏名	
ふりがな	
所属・氏名	

※ 御記入いただいた個人情報は、セミナー情報の提供等、当センターからの各種連絡以外には使用しません。

※ 「Cisco Webex Meetings」アプリをインストールしていないPCでも、招待メールのリンクをブラウザで開くことにより参加可能です。