

次世代の会 第9回定例会のご案内

炭素材料学会では、炭素材料の次の世代を担う若手研究者・技術者の連携を深め、独自性の高い組織として関連分野の発展に貢献することを目的として、「次世代の会」を設置し若手の学会活動を支援しています。次世代の会の参加資格は、45歳以下の正会員・学生会員・賛助会員の方です(次世代の会への入会申込手続きは不要です)。次世代の会では、若手研究者・技術者の意見集約、情報共有・研究連携、学会へ各種提案、独自の行事の企画・運営と、多岐にわたる活動を推進しています。

例年、次世代の会では炭素材料学会年会に合わせて定例会を開催しており、今年は年会の開催初日にあたる12月7日の朝9時30分から第9回定例会を開催いたします。定例会では、本年の活動報告ならびに2023年の活動予定に関する説明および意見交換を行ったあと、学会内の若手研究者による依頼講演を実施いたします。次世代の会の有資格者でなくても第49回炭素材料学会年会に参加される方であればご出席可能(※1)としておりますので、奮ってのご参加をお待ちしております。

※1：例年は参加申し込み不要で実施しておりますが、参加人数により会場変更の可能性があるので、事前申し込みを必要とします。ご注意ください。

◆次世代の会 第9回定例会

日 時：2022年12月7日(水) 9:30-11:30

会 場：姫路市市民会館

参加資格：第49回炭素材料学会年会に参加される方

参加費：無料(ただし、事前申し込み制)(※2)

申し込み先：<https://forms.gle/smczbzGB2L68KPF67>

申し込み期限：2022年11月30日(水) 17:00

(お申し込みいただいた方には、前日までに資料・要旨のPDFファイルを配付いたします。)

(※2) 定例会への参加資格は、第49回炭素材料学会年会に参加されている方のみが付与されます。年会への参加費が未納の場合は、会期後あらためて参加費の納入を督促する場合がございますので、何卒ご了承ください。

【スケジュール】

9:30-9:55	次世代の会の活動に関する連絡および意見交換
10:00-10:40	加登 裕也 先生(産業技術総合研究所) ご講演(発表30分, 質疑応答10分) 題目：多孔質炭素材料のキャパシタへの応用
10:50-11:30	長谷川 丈二 先生(名古屋大学) ご講演(発表30分, 質疑応答10分) 題目：ゾルーゲル前駆体を用いた炭素モノリスの作製と細孔構造制御