

2025 年度事業報告

関西支部

(1)支部総会

第74期支部総会

2025年4月17日（ハイブリッド開催）

参加者151名

(2)常議員会あるいは幹事会

常議員会

5回開催

幹事会

5回開催

(3)支部の主催による講演会、講習会、シンポジウム、セミナー、見学会等

(1) 講習会「破壊力学の基礎と最新応用」

2025年5月20日, 21日（京都）

参加者数 34名

(2) シンポジウム「第20回若手シンポジウム」

2025年12月5日（京都）

発表 29 件、参加者数 43名

(3) 見学会

セキスイハイム近畿奈良工場

2026年3月27日（奈良）

参加者数 11名

(4)支部が共催あるいは協賛した事業

24件

(5)支部で賞を設けている場合の賞の名称および受賞課題、受賞者など

関西支部長賞（6名）

受賞者：和泉 遊以（滋賀県立大）、
岩永 幸満（島津製作所）
武市 知大（神鋼鋼線工業）
陳 友晴（京都大学）
中村 守正（同志社大学）
藤原 照幸（GRI 財団）

関西支部第 20 回若手シンポジウム優秀発表支部長賞（7 名）

「木材の膨潤・収縮メカニズム～溶媒置換処理に伴う膨潤履歴が木材の微細構造に及ぼす影響～」

受賞者：安本 琴音 氏（京都府立大学）

「バイオプラスチック生産に向けたセルロース熱分解糖化の分子レベルアプローチ」

受賞者：丸一 泰子 氏（京都大学）

「安息角計測による月模擬砂の Discrete Element Method パラメータ較正」

受賞者：梶原 健生 氏（同志社大学）

「薬剤応答評価のためのアルギン酸セルフアブリックを用いた 3D 軟骨モデルの開発」

受賞者：山本 規介 氏（同志社大学）

「形状記憶合金と純銅を用いた調和組織制御による放熱基板材料の開発」

受賞者：濱田 拓治 氏（立命館大学）

「銅めっきを施したリサイクル炭素繊維の電気伝導率評価」

受賞者：遠藤 稜介 氏（同志社大学）

「PLLA スキャフォールド改質のためのゼラチン被覆チタン酸バリウム粒子の開発」

受賞者：中川 脩 氏（同志社大学）

以上