

次号予告

〈巻頭言〉グレーボックスモデリングと化学工学 (東京農工大学) 山下善之
 〈特集〉ハイブリッドシミュレーション技術の動向
 物理モデルと機械学習：深層学習時代の展開 (東京大学) 武石直也
 第一原理計算を活用した分子触媒設計におけるデータ統合・利活用 (理化学研究所) 山口 滋
 第一原理計算と反応速度論による触媒パフォーマンスの理論的予測 (東京科学大学) 石川敦之
 汎用原子レベルシミュレータ：Matlantisが加速する次世代の材料開発 (ENEOSホールディングス) 橋本一彦
 燃料電池システムの多用途展開と先端研究の加速へ向けた統合システムシミュレーター「FC-DynaMo」の開発 (京都大学/トヨタ自動車) 長谷川茂樹
 プラントO&M分野におけるハイブリッドシミュレーション技術の現在地 (千代田化工建設) 松澤 樹
 AIで粉体の“混ざり具合”を高速シミュレーション 従来法の350倍の計算速度を実現！ (大阪公立大学) 仲村英也

新入会員(6月分)

維持会員 1社(1口)

マルホ(株)(1)(関西支部)

[事業内容] 医療用医薬品等の研究・開発・製造・販売・輸出入ならびにこれに付帯する業務

特別会員 1社(1口)

SCSK(株)(1)(関東支部)

[事業内容] コンサルティング, システム開発, ITインフラ構築など幅広いITサービスの提供

地区会員 2社(2口)

(株)DFC(1)(関西支部)

[事業内容] フロー合成装置の開発・販売

アステラス製薬(株)(1)(関東支部)

[事業内容] 医薬品の製造・販売および輸出入

7号訂正

地区会員

プロセスサポート(同)(1)(東海支部)

[事業内容] 情報通信・ソフトウェア・エンジニアリング

7号p.387「新入会員」の内容に誤りがございました。謹んで訂正いたします。

◇会員数(2025年6月末現在)

種別	概要	前月会員数	当月会員数
維持会員		75社(96口)	76社(97口)
特別会員		378社(380口)	381社(383口)
正会員		4,771	4,782
学生会員		901	1,093
教育会員		12	12
海外会員		174	181
名誉会員		113	112
個人会員計		5,971名	6,180名

次々号予告

化学工学年鑑2025

2025年7月20日 印刷 2025年8月5日 発行
 化学工学 第89巻 第8号(2025)
 定価 1,925円(税抜価格1,750円)
 発行人 東京都文京区小日向4-2-8 大樹生命文京小日向ビル4F
 公益社団法人 化学工学会 三谷 誠
 制作・印刷 東京都港区三田5-14-3
 昭和情報プロセス株式会社

発行所 [112-0006]東京都文京区小日向4-2-8 大樹生命文京小日向ビル4F

公益社団法人 化学工学会

©2025 The Society of Chemical Engineers, Japan
 電話 03(6801)5563(代) FAX 03(6801)5564
 振替口座 00170-0-131518番
 取引銀行 三菱UFJ銀行池袋支店 普通5902173

北海道支部 [060-8628] 札幌市北区北13条西8丁目, 北海道大学大学院工学研究院 電話(0143)46-5747 FAX(0143)46-5701
 東北支部 [980-8579] 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-07, 東北大学工学部 化学・バイオ工学科内 電話・FAX(022)712-0887
 関東支部 [112-0006] 東京都文京区小日向4-2-8 大樹生命文京小日向ビル4F 電話(03)6801-5563(代) FAX(03)6801-5564
 東海支部 [466-8555] 名古屋市昭和区御器所町 名古屋工業大学生命・応用化学科化学工学研究室内 電話(080)4525-3070 FAX(052)735-5255
 関西支部 [550-0004] 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター内 電話(06)6441-5531 FAX(06)6443-6685
 中国四国支部 [770-8506] 徳島県徳島市南常三島町2-1 徳島大学理工学部 理工学科応用化学システムコース内 電話(088)656-7429 FAX(088)656-7429
 九州支部 [819-0395] 福岡市西区元岡744 九州大学大学院工学研究院 化学工学部門 電話・FAX(092)802-0009