

次 号 内 容 予 告

〈巻頭言〉カーボンニュートラルで化学工学が変わる，化学工学がカーボンニュートラルに挑む
(東京大学)辻 佳子

〈特集〉カーボンニュートラルに関する自治体の取り組み
カーボンニュートラル実現に向けて～地域が果たす役割と政策動向 (エネルギー総合工学研究所)森山 亮
佐賀市がおこなう資源循環の取り組みについて～「ゼロカーボンシティさがし」の推進にむけて～
(佐賀市)川原田格

カーボンニュートラルに向けた岩手県八幡平市の取り組み (八幡平市)中軽米広和
そうま IHI グリーンエネルギーセンター：CO₂ フリーの循環型地域社会創り
(IHI)平田哲也・中島精一・高橋寛郎・高井紀浩

再開発地区で実現する脱炭素コンパクトシティモデル みなとアクルス
～地域課題の解決と低炭素なまちから脱炭素のまちへ～ (東邦ガス)高畠和也・石橋奈保子
「やまなし水素・燃料電池バレー」の実現を目指して
(山梨県)内藤和大・坂本正樹・(山梨大学)稲垣有弥・飯山明裕

広島県におけるカーボンリサイクル事業創出に向けた研究開発 (広島大学)市川貴之
『e-methane』を中心とした横浜市との地域連携に関する取り組み (東京ガス)常木達也

次々号内容予告

特集：拡がるクロマトグラフィーの世界
抗体のアフィニティクロマトグラフィーと技術進展
イオン液体カラムを用いるクロマトグラフィー
吸着剤を用いたガスクロマトグラフィーによる無機ガス分析
有機修飾無機ナノ粒子の分離に向けたクロマトグラフィー
ガスクロマトグラフィーの最新技術と分析トレンド
液体クロマトグラフィーとキラル分離技術の進展・アキラル分離への
高分子セレクターの応用
超臨界流体クロマトグラフィーの世界
連続クロマトグラフィーの進歩と今後の展望

◇会員数(2023年8月末現在)

種別	前月会員数	当月会員数
維持会員	77社(98口)	77社(98口)
特別会員	366社(368口)	372社(374口)
正会員	4,744	4,753
学生会員	1,364	1,379
教育会員	9	9
海外会員	151	151
名誉会員	117	116
個人会員計	6,385名	6,408名

2023年9月20日 印刷 2023年10月5日 発行
化学工学 第87巻 第10号(2023)
定価 1,925円(税抜価格1,750円)
発行人 東京都文京区小日向4-6-19 (共立会館内)
公益社団法人 化学工学会 三谷 誠
制作・印刷 東京都豊島区東池袋4-41-24
日本印刷株式会社

発行所 [112-0006]東京都文京区小日向4-6-19 (共立会館内)

公益社団法人 化学工学会

©2023 The Society of Chemical Engineers, Japan

電話 03 (3943) 3527 FAX 03 (3943) 3530

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4-6-19(共立会館内)
電話(03)3943-3527 FAX(03)3943-3530

東海支部 [466-8555] 名古屋市昭和区御器所 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