



シニア ケミカル エンジニアズ・ネットワーク

# SCE・Net

SCE・Netの活動理念は社会貢献と自己発現です。  
シニアケミカルエンジニアの経験と知恵で  
社会に貢献します。



公益社団法人 化学工学会 産学官連携センター SCE・Net

## あなたもSCE・Netに参加しませんか？

シニアエンジニアの方、化学工学会会員の方、  
技術・経験・能力・体力を生かしたい方  
SCE・Net(シニアケミカルエンジニアズ・ネットワーク)に参加しませんか!!



### ● 楽しく、相互研鑽し、交流する

#### 研究会グループ

**安全研究会**  
現場で役立つ安全技術、安全管理の体系化、有用な情報の収集・整理、経験豊富なメンバーによる検討、などの取組を外部に発信し、化学産業の安全向上に資する活動を行います。

**エネルギー研究会**  
各メンバーが興味あるエネルギー問題を深堀し、省エネルギー、再生可能エネルギーや地球温暖化問題を中心に魅力ある取組をしていきます。

**神奈川研究会**  
知能研究会として、エネルギー・環境、資源など横断的テーマについて、多面的に考え(×)調べ(S)討論して得られた知見を外部発信しています。

**環境研究会**  
環境研究会：長々に身近な、企業や社会、そしてグローバルは環境問題の解決に貢献する研究会を目指しています。  
中国の環境技術の現状についての論文を検討し「中国環境科学技術情報サービス」として引き続き発行します。新しい環境問題への対応として、企業と社会の環境保全・改善活動を行います。

**金属材料研究会**  
金属材料の腐食、防食技術等に関する情報交換を目的に研究会を創設しています。またプラント材料に関する失敗事例(損傷事例)を体系的に収集しており、「プラント損傷事例集」(CD-ROM)として、出版しています。

**福島問題研究会**  
福島第一原発の廃炉進捗や環境汚染にかかわる諸問題に対する意見・提言等の情報発信を目的として、化学工学会や関係機関と連携しながら、現場調査、関係者との意見交換、公開資料の読解等の活動中です。

#### 教育グループ

**公開講座**  
社会人向け公開講座を「知の市場」と共創の形で毎年開催し、化学素材、原子力などの分野で講座を開催しています。

**化学工学会入門講座**  
初心技術者向けに重要章節と共通しており、化学工学の基礎的な考え方や計算力を身につけていただくのが目的です。

**エンジニアリングカフェ**  
現役学生との交流を目的に、シニアの体験を通じて、化学工学をどのような仕事に活かしてきたかを伝えていきます。

#### 外部発信・交流グループ

**化学工学会産学官連携センター**  
化学工学会の年会やインゲム等のマッチングフォーラム参加を通じて化学工学会の活動に参画し、SCE・Netの活動を発信しています。

**技術懇談会**  
外部講師と会員講師による懇談会を開き、情報交換・研鑽を行っています。技術会報から文化・経済・国際まで多岐のテーマで、会員、化学工学会関係者、外部参加者との現地交流の場として役立っています。

**SCE・Netの窓**  
研究発表やエッセイ・オピニオン等会員の活動や自由な意見を月に定期的に掲載し、外部への発信・相互交流の役割を担っています。

公益社団法人 化学工学会 産学官連携センター SCE・Net

SCE・Net URL : <http://www.sce-net.jp> E-mail : [scenet@sce-net.jp](mailto:scenet@sce-net.jp)

化学工学会 URL : <http://www.scej.org>

〒112-0006 東京都文京区小日向4-6-19 (共立会館) TEL:03-3943-3527 FAX:03-3943-3530