

(社)化学工学会SCE・Net年表

作成 溝口忠一

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
1999年		
平成11年		
7月16日	第1回SCE (シニア化学工学技術者) の会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色和明 ((株)工業調査会) 岩村孝雄 (東レ(株)) ,篠原孝順 (テックス&サービス) ,中島幹 (綜研化学(株)) ,松村眞 (環境企画) ,命尾利晃 (徳寿工作所(株)) ,齋藤浩 (綜研化学(株)) 中島から,化学工学会員企業退職者による中堅企業 (法人会員) の問題解決にあたる会設立構想が提案され,出席者が準備委員となって設立作業を進めることになる。	1/1：ユーロ通貨発行 3/3：日銀ゼロ金利政策実施 4/11：石原慎太郎,東京都知事に当選 7/23：全日空ハイジャック事件
8月19日	第2回SCEの会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,命尾	
8月25日	化学工学会開発型中堅企業連携部会幹事会で中島氏からSCEの会構想を報告。	
10月15日	第3回SCEの会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,命尾	9/30：東海村JCO臨界事故
11月1日	SCE会活動の可能性を知るために綜研化学(株)狭山工場見学会 参加者：岩村,齋藤,篠原,中島,松村,命尾	
11月25日	第4回SCEの会準備会 場所：化学工学会会議室 出席者 準備委員：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,松村 アドバイザー：足名,奥出 推薦専門委員：池田,坂下,堀中,溝口	
12月10日	第5回SCEの会準備会 出席者：一色,岩村,齋藤,中島,松村 会の仮称を「化学工学会SCEネットワーク」とする。	
2000年		
平成12年		
1月17日	第6回SCE・Netワークの会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,松村	
1月28日	化学工学会事務局側と打合せ 出席者：升谷,山口,中島,齋藤	
2月14日	第7回SCE・Netワークの会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,松村,命尾	
3月14日	第8回SCE・Netワークの会準備会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,命尾	
4月19日	SCE・Netワーク (シニアケミカルエンジニアズ・ネットワーク) 委員会設立第1回総会 場 所：化学工学会会議室 出席者：45名 司会岩村孝雄 1, 産業部門委員長挨拶 谷山 巖 2, SCE・Netワーク委員長 (代表幹事) 挨拶 中島 幹 3, 幹事紹介 岩村孝雄 3, 業務内容説明 (会則等) 齋藤 浩 4, Netシステム説明 篠原孝順 5, 懇親会	4/5：小淵内閣から森内閣へ
4月27日	平成12年度第1回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,宮木	
5月11日	平成12年度第2回SCE・Net幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,宮木,山口,横井 NEDO事前評価業務の受託など	
5月26日	平成12年度第3回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,中島,宮木,山口,横井	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
6月	NEDO産業技術実用化開発費助成事業の事前評価業務の受託	
6月1日	化学工学会事務局打合せ 出席者：升谷,山口,中島,矢野	
6月16日	平成12年度第4回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,篠原,堀中,松村,宮木,命尾,横井	
7月	SCE・Netホームページ運用開始	
7月16日	平成12年度第5回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,松村,命尾	7/8：三宅島雄山噴火 7/19：新紙幣2000円札発行 7/25：コンコルド墜落事故
8月30日	平成12年度第6回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,松村,宮木	
9月19日	平成12年度第7回SCE・Net幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,松村,命尾	9/24：シドニーオリンピックで高橋尚子マラソン優勝
10月3日	平成12年度第8回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,横井	
11月14日	平成12年度第9回SCE・Net幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：篠原,齋藤,中島,横井	
11月14日	環境グループ発足 第1回グループ会議 場所：綜研化学(株)本社	
11月16日	第35回モノマー第1保安研究会（四日市） 中島幹講演「シニアエンジニアの技術力をネットで活用」	
12月19日	場 所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,横	
2001年		
平成13年		
2月15日	平成12年度第11回SCE・Net幹事会 場所：研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,堀中,宮木,命尾	1/20：ジョージ・W・ブッシュ アメリカ大統領に就任
3月16日	平成12年度第12回SCE・Net幹事会 本社 場 所：一色,岩村,篠原,齋藤,中島,松村,宮木,横井	2/9：宇和島水産高練習船が米原子力潜水艦とハワイ沖で衝突
3月21日	第2回SCE・Net総会 場所：化学工学会会議室 出席者：37名 1, 平成12年度活動報告 齋藤 2, 会計監査報告 堀中 3, 平成13年度活動計画 齋藤 5, 懇親会	
4月26日	平成13年度第1回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,齋藤,岩村,坂下,篠原,中島,堀中,松村,命尾,横井	4/26：第1次小泉内閣発足
6月7日	平成13年度第2回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：岩村,齋藤,坂下,篠原,中島,堀中,松村,命尾	
6月28日	安全グループ発足 坂下幹事担当 第1回開催 場所：化学工学会会議室	
7月11日	平成13年度第3回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：一色,岩村,齋藤,坂下,篠原,中島,松村,溝口,横井	
8月14日	SCE・Net活動について意見交換会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：岩村,齋藤,中島,篠原,松村	
9月8日	平成13年度第4回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：石川,一色,岩村,齋藤,坂下,篠原,田中(光),中島,日置,堀中,吉田	9/11：アメリカ同時多発テロ事件
9月21日	東レ(株)本社でホームページナビシステムの改善打合せ	
10月3日	平成13年度第5回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：石川,岩村,齋藤,坂下,篠原,田中(光),中島,日置,堀中,松村,溝口 事務局齋藤から溝口に交代	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
10月24日	技術懇談会発足 第1回開催 場所：化学工学会会議室 講演：岩村孝雄「SCE・Net活動の実現に向けて」 石川忠正「あなたはコンサルタントはできない？」	10/7：米軍アフガニスタン侵攻開始
11月7日	平成13年度第6回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：石川,岩村,齋藤,坂下,篠原,曾根,田中,中島,日置,堀中,溝口,宮木,弓削,山崎(博),横井	
11月14日	環境グループ発足 第1回 場所：綜研化学(株)本社	
11月27日	INCHM TOKYO 2001 ～30日 SCE・Netパネル展示 会員16名参加	
12月4日	第2回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：中島幹「SCE・Net活動の実現に向けて」 佐久間精一「上の空の化学工学・アマチャ天文家の宇宙ビジネス」	
12月19日	平成13年度第7回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：岩村,坂下,篠原,曾根,田中,中島,堀中,溝口,横井	12/11：中国のWTO加盟発行
2002年 平成14年		
1月30日	第3回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：中島幹「SCE・Net活動の実現にむけて③」 宮木宏尚「SCE・Net活動の実現にむけて④HP改訂」 佐伯泰治「物質文明をこえて・環境革命の21世紀」	
2月19日	平成13年度第8回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：岩村,坂下,篠原,曾根,田中,中島,堀中,弓削,横井	
3月6日	第4回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：松村真「SCE・Net活動の実現にむけて④」 横井正「回転機器技術について」	
3月25日	平成14年度第9回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,坂下,篠原,曾根,中島,日置,堀中,松村,溝口	
4月24日	平成14年度第10回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,坂下,曾根,中島,日置,堀中,松村,溝口,弓削,横井	
4月24日	第3回SCE・Net総会 場所：化学工学会会議室 出席者：22名 1, 平成13年度活動報告 中島 2, 会計報告 溝口,会計監査 堀中 3, 平成14年度活動計画 溝口	
4月24日	第5回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：坂下勲「SCE・Net活動の実現に向けて⑥安全グループ活動」 吉田健夫「タイ国でTPM活動を教えてみて」	5/31：日韓共催サッカーワールドカップ開幕
5月24日	平成14年度第1回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：石川,坂下,篠原,曾根,中島,日置,松村,溝口,山崎(博),横井	
6月4日	エネルギーグループ第1回設立準備会	
6月5日	第6回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：堀中新一「SCE・Net活動の実現にむけて⑦環境グループ活動」 曾根邦彦「自治体のPRTR取組みと最近の活動」	
7月5日	平成14年度第2回幹事会 場所：綜研化学(株)本社 出席者：岩村,坂下,齋藤,曾根,田中,中島,日置,松村,溝口,宮木,弓削	
7月8日	エネルギーグループ第2回設立準備会	
7月31日	第7回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：服部道夫「教壇から最近の学生気質をみる」	
9月5日	平成14年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,坂下,齋藤,篠原,曾根,田中,中島,日置,堀中,宮木,山崎(博)	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
9月27日	平成14年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,齋藤,坂下,中島,日置,堀中,溝口,宮木,弓削	9/17：小泉首相朝鮮民主主義人民共和国(北朝鮮)を訪問
9月27日	エネルギー研究会発足 。第1回研究会開催	
10月2日	第8回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：持田典秋「私の技術士稼業」	10/8：小柴昌俊,田中耕一ノーベル化学賞受賞
10月17日	平成14年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,齋藤,坂下,中島,日置,堀中,溝口,宮木,弓削	10/15：北朝鮮に拉致された日本人5人帰国
11月19日	平成14年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,齋藤,坂下,曾根,田中,中島,日置,堀中,溝口,山崎(博),弓削	11/14：アルゼンチン政府世銀向け債務不履行を発表
12月11日	第9回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：植村勝「ISOの審査から見た最近の企業状況」	
2003年 平成15年		
1月29日	平成14年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,坂下,篠原,田中,中島,日置,堀中,溝口,松村,宮木,弓削	
1月29日	第10回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：中島幹「SCE・Net活動の実現に向けて⑧」 義積茂「中小企業のコンサルをやってみて」	2/1：スペースシャトル・コロンビア号大気圏突入時に空中分解事故
2月21日	平成14年度第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,齋藤,篠原,曾根,日置,中島,堀中,松村,溝口,宮木,弓削	
3月5日	第11回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 松本光昭「水熱反応の環境問題への応用」	3/19：米・英によるイラク戦争開戦
4月9日	平成14年度第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,齋藤,坂下,篠原,曾根,田中,中島,日置,堀中,松村,宮木,山崎(博),弓削	3月：海外で新型肺炎SARS流行
4月23日	第4回SCE・Net総会 場所：化学工学会会議室 1, 平成14年度活動報告 2, 会計報告 溝口 3, 監査報告 堀中 4, 代表幹事に岩村孝雄が就任。 5, 平成15年度活動計画,予算説明	
4月23日	第12回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：未利用地に塩水植物を栽培することによる炭酸ガスの減少	
5月12日	平成15年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,坂下,篠原,曾根,田中,中島,信江,服部,日置,堀中,持田,松村,溝口,宮木,山崎(博),弓削	
6月4日	第13回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：種谷真一「粉体をめぐる最近の話題」	
6月18日	第1回運営幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,篠原,日置,松村,溝口,弓削	
6月20日	化学工学会SCE・Net編「進化する化学技術」 出版 統括者：中島,一色 編集長：岩村 リード文執筆者：岩村,篠原,田中(光),日置,堀中,溝口,弓削	
6月	装置材料グループ発足 (2007年装置材料研究会に改名)	
7月15日	平成15年度第2回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,篠原,曾根,田中,信江,服部,日置,堀中,溝口,持田,松村,宮木,山崎(博)	
7月22日	第1回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：委員長弓削,岩村,田中(光),日置,堀中,松村,溝口, 議題：ホームページ改訂,活動領域,活動のカテゴリー	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
7月30日	第14回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：田中貴雄「電機業界での廃熱回収事例」	
8月26日	第2回改革推進委員 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,日置,堀中,溝口,山崎 (博),弓削 議題：ホームページ改訂	
9月19日	第2回運営幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：石川,岩村,篠原,中島,信江,堀中,日置,松村,溝口	
9月30日	第3回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,日置,松村,溝口,宮木,持田,山崎 (博),弓削 議題：新活動領域と内容,ホームページ改訂,PR活動	
10月21日	平成15年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,日置,堀中,溝口,持田,松村,弓削	10/1：東海道新幹線品川駅 開業
10月28日	第4回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,信江,日置,溝口,宮木,持田,山崎 (博),弓削 議題：活動領域と内容,インベントリ	
10月29日	第15回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：荒川基彦「ステンレス研磨の話」 野口英雄「食品物流から見た現状と課題」	
11月4日 ～7日	INCHEM TOKYO 2003 SCE・Net相談コーナを設置	
11月18日	安全研究会発足 第1回研究会開催, 場所：化学工学会会議室	
11月19日	第5回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,日置,松村,溝口,持田,山崎 (博),弓削 議題：新委員会の設立,活動領域と内容,新カテゴリー,アイデンティティー,会員増	
12月11日	第16回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：城野千香志「化学業界向け新製品について」 山崎博「エネルギー研究の活動報告」	
12月16日	第6回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,日置,信江,堀中,松村,溝口,持田,弓削 議題：インベントリ,新カテゴリー,会則改定	
12月16日	平成15年第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,田中,中島,日置,堀中,溝口,持田,松村,弓削	
2004年		
平成16年		
1月16日	会員インベントリ登録	
1月21日	第7回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,日置,松村,溝口,山崎(博),弓削 議題：インベントリ,会則改定	
1月28日	第17回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：岩村孝雄「SCE・Net活動の実現に向けて⑨」 宮木宏尚「SCE・Netのホームページの利用方法」 渡辺孝「産学連携と大学発ベンチャー」	
2月5日	外部開拓委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,日置,服部,溝口,持田	
2月5日	平成15年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,中島,信江,服部,日置,堀中,溝口,持田,弓削	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
2月18日	第8回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,日置,松村,宮木,山崎(博),弓削 議題：インベントリー調査,会則・細則改定,パンフレット作成	
3月16日	第9回改革推進委員会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,日置,松村,溝口,山崎(博),弓削 議題：会則・細則改訂,パンフレット作成	
3月23日	平成15年第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,中島,信江,日置,堀中,松村,溝口,宮木,山崎(博),弓削	
4月14日	第5回SCE・Net総会 場所：化学工学会会議室 出席者：35名 1, 平成15年度活動報告,会計報告,会計監査 2, 代表幹事,幹事選任 3, 会則改定 4, 平成16年度活動計画,予算	4/7：イラクで日本人人質事件発生
4月14日	第18回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：増田優「21世紀の真の教養と「知の世界」の再編	
5月19日	第19回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：齊藤浩「マイクロナノを用いた2色アクリル微粒子創出の試み」 須藤義孝「美味しい水の話」	5/22：小泉首相が北朝鮮を再度訪問。拉致被害者家族5人が帰国
5月25日	平成16年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,日置,堀中,持田,溝口	
6月25日	教育研究会発足 第1回研究会開催 場所：化学工学会会議室	
6月23日	平成16年第2回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,日置,堀中,持田,溝口,宮木,弓削	
7月5日	第20回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：安達太起夫「新しい気液触媒装置「バンブータワー」」 渋谷徹「新フッ素樹脂開発物語」	
7月29日	平成16年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,服部,堀中,持田,松村,溝口,宮木,山崎(博),弓削	
8月25日	SCE・Net編「図解・新エネルギーのすべて」発行。 執筆者：岩村,曾根,日置,松村,溝口,持田,山崎(博),弓削	
9月2日	平成16年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,信江,堀中,日置,溝口,持田,松村,宮木,山崎(博),弓削	
9月8日	第21回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：飯沼均・加藤敬「Hi-F-ミキサ」/「エコプラスタ」 山崎徹「細胞培養の話」	
10月4日	平成16年度第5回幹事会 場所：茗溪会館 出席者：岩村,曾根,信江,堀中,日置,溝口,持田,松村,宮木,山崎(博),弓削	
11月6日	第22回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：野田秀夫「ウォールエッター+フィンブレイドで省エネ時間の短縮」 山本彊「設備管理で金メダルとろう」	11/1：新紙幣発行。5千札が樋口一葉、千円札が野口英世の肖像画
11月9日	平成16年第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,信江,服部,日置,堀中,溝口,持田,弓削	
12月6日	第23回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：壺尾和夫「わが国の自動車環境対策－排ガス対策中心にして」 鈴木紹夫「化学工学において腐食が原因で生じた歴史的的重大事故」	
12月9日	平成16年第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,中島,服部,日置,堀中,松村,溝口,宮木,持田,弓削	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
2005年 平成17年		
1月26日	第24回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：吉田靖夫「NPOの果たす役割－国際社会貢献センターの役割 大高一躬「遠心分離機について」	1/20：ジョージ・W・ブッシュが2 期目の大統領に就任
2月8日	平成16年第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,中島,信江,日置,堀中,松村,溝口,持田,弓削	2/18：京都議定書が発効
3月10日	平成16年度第9回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,信江,日置,堀中,松村,溝口,宮木,持田,山崎(博),弓削	3/25：愛知万博「愛・地球博」 が開幕
3月31日	化学工学会編「化学工学辞典」出版(丸善) 経営・経済編をSCE・Net担当	
4月13日	第6回SCE・Net総会 場所：茗溪会館 1, 平成16年度活動報告,会計報告 2, 監査報告 3, 平成17年度役員選出,代表幹事岩村孝雄 4, 平成17年度活動計画,予算案 設立5周年記念講演会： 大島栄次「エネルギー産業の再編成と今後の展望」	
4月19日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全」 前期 開講	
4月20日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「エネルギーと技術革新1」前期 開講	
5月18日	第26回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：真鍋解子「Google活用法、インターネットで効率よく情報を探するために」	
5月25日	平成17年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,澁谷,鈴木,服部,信江,日置,堀中,溝口,道木,松村,宮木,持田, 山崎(博),弓削	
6月22日	平成17年度第2回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,澁谷,高砂,日置,堀中,松村,溝口,道木,持田,弓削	
6月30日	第27回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：中村泰三「こだわり趣味の菜園・土と野菜でリフレッシュ」 山岸千丈「強度の高いセメントは良いか」	
7月28日	平成18年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,高砂,日置,堀中,溝口,道木,持田,山崎,弓削	8/26：ハリケーン「カトリーナ」フロ リダ州に上陸。大被害をもたらす
9月13日	平成17年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,澁谷,高砂,日置,堀中,松村,溝口,道木,宮木,持田,山崎(博),弓削	
9月14日	第28回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：栗田康二「55才からNGOのボランティア生活」 高砂智之「LNG冷熱利用と安定同位体炭素の分離事業」	
10月4日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全2」後期 開 講	
10月5日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「エネルギーと技術革新2」後期 開講	
10月7日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学技術と産業社会2」後期 開講	
10月19日	第29回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：保田忠志「今日の世界経済の流れと日本の現状」 廣川一男「環境について雑感」	
10月27日	平成17年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,曾根,高砂,日置,堀中,溝口,道木,持田,弓削	
11月15 ～18日	INCHEM TOKYO 2005 SCE・Net相談コーナー開設	
11月9日	平成17年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,鈴木,曾根,高砂,日置,堀中,溝口,道木,持田,弓削	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
12月8日	第30回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：香椎健太郎「生活習慣病の予防と軽減方法」 小林浩之「化学工学の挑戦」	
12月13日	平成17年度第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 曾根, 高砂, 服部, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 山崎, 弓削	12/31：閏秒の挿入
2006年 平成18年		
1月19日	第31回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：井上紀夫「DME直接合成技術の開発」 堂越典明「化学物質の規制についての雑感」	
1月25日	平成17年度第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 弓削	2/10：トリノ冬期オリンピック開幕
2月24日	平成17年度第9回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 弓削	
3月24日	平成17年度第10回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 山崎, 弓削	
4月13日	第7回SCE・Net総会 場所：茗溪会館 1, 平成17年度活動, 会計, 監査報告 2, 平成18年度役員選出, 活動計画, 予算 記念講演：大平晃「メタノールは産業構造変遷に結果」	
4月14日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学技術と産業社会1」前期 開講	
4月18日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全1」前期 開講	
4月19日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「エネルギーと技術革新1」前期 開講	
5月9日	平成18年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 山岸	
5月17日	第33回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：金子彰一「燃料電池の最新開発業況」 岡光二「都市ガス事業の現状と将来」	
6月8日	平成18年度第2回幹事会 場所：文京区役所 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 山岸	
6月28日	第34回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：松井武久「企業リスクマネジメントと監査役役割」	
7月18日	平成18年第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 鈴木, 曾根, 高砂, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 山岸, 弓削	
9月14日	平成18年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村, 澁谷, 曾根, 日置, 堀中, 松村, 溝口, 道木, 宮木, 持田, 山岸	8/1：トヨタが米国での月間販売台数でフォードを抜き2位
9月12日	第35回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：ケニ・タカハシ「カザフスタンから筑波大学院への留学」 国友哲之輔「わが国の医療機器産業は直面する課題」	9/20：安部晋三内閣が誕生
9月29日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学技術と産業社会2」後期 開講	
10月3日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全2」後期 開講	
10月4日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「エネルギーと技術革新2」後期 開講	
10月5日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「リスクの回避と工業の役割」 開講	
10月18日	外部業務受託推進チーム発足 第1回外部業務推進委員会	10/8：北朝鮮が核実験

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
10月18日	平成18年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,高砂,日置,松村,溝口,道木,持田,山岸,山崎(博)	
10月19日	第36回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：後藤貞雄「LNG地下タンク開発と耐震設計」 望月司郎「特許の話/[クイックワイパ-事件]と[職務発明問題]」	
11月22日	平成18年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,鈴木,高砂,中島,日置,堀中,松村,溝口,道木,持田,山岸,弓削	
12月5日	第37回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 新人会員ガイダンス：高砂、渋谷、溝口、宮木 講演：松本鉦一「世界の動き（展望）」 郷茂夫「事故リスクマネジメントの認識」	
12月19日	平成18年度第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,渋谷,鈴木,高砂,日置,堀中,松村,溝口,道木,持田,山岸,山崎(博),弓削	
12月21日	第2回外部業務推進委員会	
2007年 平成19年		
1月16日	第38回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：保田栄一「炭素材料－その魅了」 植本邦彦「廃プラスチックの油脂添加加熱分解によるオルゴマリサクル」	1/25：中国、2006年のGDP 実質伸び率が10.7%と4年連続 で2桁成長と発表
1月18日	平成18年度第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,高砂,日置,堀中,溝口,道木,持田,宮木,山崎(博),弓削	
2月13日	第3回外部業務推進委員会	
2月13日	平成18年度第9回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,渋谷,高砂,中島,日置,松村,溝口,道木,持田,山岸,弓削	
2月22日	第4回外部業務推進委員会	
2月28日	化学工学会SCE・Net編（韓国語版）「図解・新エネルギーのすべて」発行（韓国）	
3月13日	平成19年度第10回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,渋谷,高砂,中島,日置,松村,溝口,道木,持田,宮木,山岸,弓削	
4月12日	第8回SCE・Net総会 場所：茗溪会館 1, 平成18年度活動報告,会計報告,監査報告 2, 平成19年度役員選出 3, 平成19年度活動計画,予算案 記念講演会：三浦孝一「エネルギー・環境問題と化学工学」	
4月13日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「生活に役立つ化学技術」前期 開講	
4月17日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全1」前期 開講	
4月18日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「エネルギーと技術革新」開講	
4月26日	環境研究会発足 第1回研究会開催	
5月15日	第40回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：小川博巳「孫たちの未来を支えるエネルギーと環境は？」 中尾真「イオン交換膜を用いた分離プロセス」	
5月17日	平成19年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,渋谷,堀中,松村,溝口,持田,山岸,弓削	
6月12日	平成19年度第2回幹事会 場所：化学工学会会議室 場所：岩村,渋谷,高砂,堀中,松村,溝口,道木,山岸	
6月26日	第41回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：山本年樹「遥かなるザピエル」 松井和弘「楽しいシニアライフを求めて」	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
7月16日	第48回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：山崎徹「[化学・生物総合管理の再教育講座]の成果と今後の展開」 浜勝彦「胡錦涛体制が直面する課題-中国の政治、経済、社会問題の概観」	7/16：新潟県中越沖地震 M6.8 7/29：参議院議員選挙で 民主党が第1党に
9月12日	平成19年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：澁谷,高砂,堀中,松村,溝口,道木,山岸,弓削	9/12：安部晋三首相辞任 表明
9月13日	第42回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：柴田修一「究極の光閉じ込めを目指して」 中川雅造「IEC61508,61511と安全計装」	
9月21日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「生活の中の化学製品とその働き」開講	
9月26日	交流会発足 第1回見学会東電福島第2原子力発電所	9/26：福田康夫首相に就任
10月2日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「化学物質管理と公害防止・環境保全2」開講	
10月3日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「地球環境とエネルギー」開講	
10月4日	お茶の水女子大学LWWC再教育講座「リスクの回避と工業の役割」開講	
10月	化学工学会SCE・Net編中国版(繁体字)「図解・新エネルギーのすべて」出版	
10月16日	第43回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：松村坦「百貨店物語」 鈴木文行「バイオマスを原料とするプラスチック」	
10月19日	平成19年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：澁谷,高砂,堀中,溝口,道木,宮木,持田,山岸,弓削	
10月25日	化学工学会SCE・Net編「はじめて学ぶ 熱・エネルギー」出版, 執筆者：弓削耕,山岸千丈,曽根邦彦,松井達郎	
11月6日 ～9日	INCHEM TOKYO 2007 SCE・Net PRコーナ設置	
11月20日	平成19年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,澁谷,堀中,溝口,道木,松村,持田,弓削	
12月6日	第45回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：田森行男「地球温暖化対策としてのCDMの現状」 鬼山和彦「30年余りを振り返って、某重工業における研究開発業務の一経験」	
12月25日	平成19年度第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,鈴木,澁谷,高砂,堀中,溝口,道木,松村,持田,山岸,弓削	
2008年		
平成20年		
1月16日	第45回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：石田愈「システム想像とエネルギー評価に向けて」 平田昌之「アミノ酸生産における環境の取り組み」	1/2：原油先物価格100\$を 記録 1/22：世界各地で株価暴落
1月17日	平成19年度第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,澁谷,高砂,堀中,松村,溝口,道木,宮木,山岸,弓削	
3月11日	平成19年度第10回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村,澁谷,鈴木,高砂,堀中,松村,溝口,道木,持田,山岸,山崎(博),弓削	3/13：円高進む。 100円/\$を割り込む
4月15日	第8回SCE・Net総会 場所：茗溪会館 1, 平成19年度活動・会計・監査報告 2, 平成20年度役員選出,代表幹事山岸千丈就任 3, 平成20年度活動計画,予算案 記念講演：仲勇治「総合学とプラントライフサイクルエンジニアリング」	5/12：中国四川省で地震 M8.0
5月15日	平成20年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷,齋藤,澁谷,高砂,田中,松村,溝口,道木,持田,山岸,山崎(徹),山崎(博)	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
6月10日	第47回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：松井達郎「化学工学とどうつきあったか」 三木隆「ゴルフよもやま話<雑学ゴルフルール>」	
6月16日	平成20年度第2回幹事会 場所：化学工学会会議室	
7月15日	平成20年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、澁谷、高砂、堀中、松村、溝口、道木、山岸、山崎(徹)、山崎(博)	
7月16日	第48回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：山崎徹「[化学・生物総合管理の再教育講座]の成果と今後の展開」 浜勝彦「胡錦涛体制が直面する課題-中国の政治、経済、社会問題の概観」	7/7～7/9：洞爺湖GAサミット開催
9月18日	平成20年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：、澁谷、高砂、田中、堀中、松村、溝口、道木、宮木、持田、山岸、山崎(徹)	9/1：福田康夫首相辞意表明
9月18日	第49回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：小金井稲元「噴霧乾燥技術と応用」 岡田祐宏「製品とそれを支える技術」 吉井祐二「水は誰のもの」	9/24：麻生太郎首相に就任
10月15日	平成20年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、澁谷、高砂、田中、堀中、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)	
10月15日	第50回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：清水典貞「フロン類破壊装置による温室効果ガス排出量の削減」 加藤敬「エマルジョン重合反応缶の洗浄システム「エコプラスタ」」 田中踏基「60才にして作家を目指す」	
11月13日	平成20年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、澁谷、高砂、田中、中島、堀中、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)	
12月16日	第51回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：横山誠一「[写真を私]-ファインダーを通して見る世界-」 出村隆之「魏志倭人伝を読む」	11/4：バラック・オバマ候補アメリカ大統領選で圧勝
12月22日	平成20年度第7回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：岩村、郷、鈴木、澁谷、高砂、田中、伝田、中島、松村、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)、山崎(博)	
2009年 平成21年		
1月26日	平成20年度第8回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、鈴木、澁谷、高砂、田中、堀中、松村、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)、山崎(博)	1/20：バラック・オバマが第44代アメリカ大統領に就任
1月28日	第52回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：高瀬篤夫「平神装備のデザイン戦略」 宮澤政文「[宇宙の眼ということ]-わが国における宇宙技術の近代化と課題」	
2月24日	平成20年度第9回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、澁谷、高砂、田中、堀中、松村、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)	
3月23日	平成20年度第10回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：郷、澁谷、鈴木、高砂、田中、堀中、松村、溝口、道木、持田、山岸、山崎(徹)	

SCE・Net年表

年月日	事 項 (敬称略)	社会関連事項
4月16日	第9回SCE・Net総会 場所：茗溪会館 出席者：35名 1, 平成20年度活動,会計報告,監査報告 2, 役員選出 3, 平成21年度活動計画,予算 記念講演：長棟輝行「進化するナノバイオエンジニアリング」	
5月15日	平成21年度第1回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,鬼山,澁谷,鈴木,高砂,田中,堀中,松村,溝口,山崎(徹)	
5月28日	第54回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：野田秀夫「アミンが酵母の応用と実用化」 恒松由紀子「がんの遺伝を考える」	
6月19日	平成21年度第2回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,鬼山,小林,澁谷,鈴木,高砂,中島,堀中,溝口,持田,道木,山岸,山崎(徹)	6/1：自動車最大手GMが破産法適用申請
6月20日	化学工学会SCE・Net編「図解・新エネルギーのすべて(改訂版)」 出版, 執筆者：岩村孝雄,田中貴雄,田中勉,日置敬,松村真,溝口忠一,持田典秋,山岸千丈,山崎博,弓削耕	
7月3日	第3回交流会見学会 原燃(株)六ヶ所村	
7月23日	平成21年度第3回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,鬼山,小林,澁谷,田中,堀中,溝口,道木,山崎(徹)	
7月27日	第55回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：木原重光「私の履歴書-1」 中村博昭「私の履歴書-2」 勝浦嗣夫「プラスチックサイクルの現状と問題点、あるべき姿」	
9月17日	平成21年度第4回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,郷,小林,澁谷,高砂,田中,中島,堀中,溝口,道木,山岸,山崎(徹)	8/30：衆議院議員総選挙で民主党が308議席を獲得
9月25日	第56回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：牛山啓「私の履歴書-3」 中村喜久雄「私の履歴書-4」 久保田宏「幻想のバイオ燃料と化学技術者の責任」	9/16：鳩山由紀夫内閣が成立
9月26日	SCE・Net公開講座・知の市場共催「環境に貢献する化学技術」開講	
10月6日	第4回交流会見学会 日本環境安全事業(株)	
10月23日	平成21年度第5回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,郷,齋藤,澁谷,高砂,田中,堀中,松村,溝口,道木,山岸,宮坂	
10月27日	第57回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：持田典秋「ホームページ利用ガイド」 井内謙輔「私の履歴書-5」 竹内哲夫「キセル原子力屋の人生体験と未来への伝言」	
11月17日	第58回技術懇談会 場所：化学工学会会議室 講演：田中勉「私の履歴書-6」 橋本功二「グローバル二酸化炭素リサイクル」	
11月18日	INCHEM TOKYO 2009 ～20日 産学官マッチングフォーラム会場で司会・進行を担当、パネル展示を行う	
11月21日	SCE・Net公開講座・知の市場共催「社会を支える素材と化学工業」開講	
12月8日	平成21年度第6回幹事会 場所：化学工学会会議室 出席者：牛山,鬼山,郷,鈴木,澁谷,高砂,道木,溝口,持田,山岸,山崎,宮坂	