

研究発表の紹介

＜ 2002年7月～2011年11月＞

例会No./開催日	会 場	出席者	発表内容等
第 350 回 2002 年 7 月 10 日	日本電気 (株) (港区)	23 社 27 名	(1) 事例・研究発表 「SCORのご紹介」日本電気(株) 大石氏 (2) 分科会活動報告 「技術情報管理におけるセキュリティ対策」技術情報分科会リーダー 松前氏
第 351 回 2002 年 9 月 11 日	シャコー(株) (品川区)	20 社 27 名	(1) 分科会活動報告 「設計の質を高める新たな視点」SQCD分科会リーダー 阿部氏 (2) パネルディスカッション 「設計管理の近未来像」基調講演：川岸会長 パネラー：松前副会長/工藤幹事/林田幹事 進行・司会：阿部副会長
第 352 回 2002 年 10 月 9 日	石川島播磨 重工業(株) (横浜市)	18 社 32 名	(1) 事例・研究発表 「SCT (文章完成法テスト) のご紹介」会友 山村氏 「機械類の安全性」石川島播磨重工業(株) 松前氏
第 353 回 2002 年 11 月 13 日	(株)リコー (大田区)	18 社 31 名	(1) 事例・研究発表 「ユビキタス 3D 情報環境へのソリューション ～ 使える設計ツール～」日立造船情報システム(株) 東氏 広崎氏 (2) 分科会活動報告 「設計効率化の総合的推進」設計作業効率化分科会 顧問 河西氏
第 354 回 2003 年 2 月 12 日	桜井(株) 関東百貨店 健康保険組合 (台東区)	18 社 28 名	(1) 事例・研究発表 「試論；コンピテンシーからみた設計者の要件」(株)トキメック 阿部氏 「国際規格の最近の動向」会友 宮内氏
第 355 回 2003 年 3 月 12 日	(株)コマツ (小山市)	11 社 17 名	(1) 事例・研究発表 「技術情報を駆使した戦略的原価低減」日本ユニシス(株) 柴田氏 「エマルジョン燃料ディーゼルエンジン開発」(株)アイ・ピー・エー 渡辺氏 (2) 工場見学 (株)コマツ 小山工場

例会No./開催日	会 場	出席者	発表内容等
第 356 回 2003 年 4 月 9 日	富士電機(株) (川崎市)	18 社 30 名	(1) 事例・研究発表 「 職業能力開発への e ラーニング適用 」 ……………日立造船情報システム(株) 林田氏 「 3次元 CAD から手配システムへの連携システム 」 ……………三菱電機(株) 岩本氏 (2) 工場見学 富士電機 (株) タービン製造ライン
第 357 回 2003 年 5 月 14 日	東京電力トウイ ニー・ヨコハマ (横浜市)	11 社 21 名	(1) 分科会活動報告 「 情報セキュリティマネジメント規格の概要 」 ……………技術情報分科会リーダー 松前氏 (2) 工場見学 東京電力 横浜火力発電所
第 358 回 2003 年 6 月 11 日	キヤノン販売 (株) (港区)	21 社 53 名	(1) 事例・研究発表 「 CAD データ交換処理効率向上による CE 推進への 試み 」 ……………ヤマハ発動機(株) 村上氏 「 設計部門におけるナレッジマネジメントの実践 とビジネスプロセスの効率化 」 ……………キヤノン販売(株) 関矢氏 (2) ショールーム見学 キヤノン PLAZA S ビジネスゾーン
第 359 回 2003 年 7 月 9 日	(株)荏原製作所 (大田区)	26 社 34 名	(1) 事例・研究発表 「 デジタル時代の挑戦課題：電子文書管理の課題 」 ……………(社)日本画像情報マネジメント協会 柿崎氏 「 3次元 CAD と解析・シミュレーション 」 ……………(株)荏原製作所 志賀氏
第 360 回 2003 年 9 月 10 日	ダイヤモンド (株) (新宿区)	25 社 27 名	(1) 事例・研究発表 「 図面の著作権 」 ……………中村コンサルティングセンター 中村氏 (2) 分科会活動報告 「 リーダーシップからみた製品設計課長の要件 」 ……………SQC D分科会リーダー 阿部氏
第 361 回 2003 年 10 月 8 日	シャコー(株) (品川区)	23 社 27 名	(1) 事例・研究発表 「 設計技術者の教育とその将来問題 」 ……………会友 新井氏 「 設計手配計画管理業務の現状と今後の課題 」 ……………日産自動車(株) 松村氏
第 362 回 2003 年 11 月 12 日	川崎市教育 文化会館 (川崎市)	30 社 41 名	(1) 事例・研究発表 「 リコー技術情報管理システムの現状と今後の 展開 」 ……………(株)リコー 磯崎氏 (2) 分科会活動報告 「 国内企業におけるゼロエミッション導入事例と EU諸国の 3R 事情の調査報告 」 ……………設計作業効率化分科会 会友 山村氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 363 回 2004 年 2 月 12 日	富士ゼロックス (株) (港区)	31 社 41 名	(1) 事例・研究発表 「3Dデータを利用した企業プロセス変革—軽量XVLデータの活用—」 …………ラティス・テクノロジー(株) 鳥谷氏 「e-調達によるプロセス革新の推進」 ………… 富士ゼロックス(株) 青木氏
第 364 回 2004 年 3 月 10 日	桂川電機(株) (大田区)	26 社 33 名	(1) 事例・研究発表 「機械の国際安全規格と日本」 …………NPO安全工学研究所 加部氏 …………シユメザール日本支社 長塩氏 「ペーパーレス時代の設計原図とその保管」 …………(株)ケイアイピー 笹隈氏
第 365 回 2004 年 4 月 14 日	三菱電機(株) (中央区)	22 社 35 名	(1) 事例・研究発表 「電子部品情報の設計段階活用」 …………三菱電機(株) 鬼山氏 (2) 分科会活動報告 「環境配慮型設計」 …………環境対応設計研究部会 会友 宮内氏
第 366 回 2004 年 5 月 12 日	桜井(株) (台東区)	30 社 37 名	(1) 事例・研究発表 「3次元CADを活用した設計作業の効率化」 …………(株)アイ・ピー・エー 澤田氏 「設計業務におけるナレッジ抽出手法と教育研修の体系に関する考察」 …………日立造船情報システム(株) 永富氏
第 367 回 2004 年 6 月 9 日	日本ユニシス (株) (江東区)	26 社 34 名	(1) 事例・研究発表 「環境負荷物質報告への対応を効率的・省力的に実践するシステム」 …………日本ユニシス(株) 柴田氏 「設計付帯業務の効率化」 …………黒田精工(株) 窪田氏
第 368 回 2004 年 7 月 14 日	東京都立 産業技術研究所 (世田谷区)	16 社 18 名	(1) 施設見学 「東京都立技術産業研究所の技術紹介」 a) 放射線の利用について …………放射線安全管理担当 武藤氏 b) イオン加速器を利用した表面改質 …………放射線応用技術グループ 谷口氏 c) アイソトープトレーサ法の産業利用 …………放射線応用技術グループ 谷崎氏 「施設見学」 「情報交換会」
第 369 回 2004 年 9 月 8 日	シャコー(株) (品川区)	32 社 46 名	(1) 事例・研究発表 「設計で行うディスクサイド試作」 …………三和工機(株) 伊藤氏 「設計アウトソーシングシステムへの新たな取り組み」 …………(株)富士テクノサービス 山王丸氏 …………(株)アドイン研究所 中村氏

例会No./開催日	会場	出席者	発表内容等
第370回 2004年10月13日	三菱重工業 (株) (相模原市)	26社34名	(1) 事例・研究発表 「 仮想メカを活用した組込みシステム開発ツール Visual Mech の紹介 」 ……………(株) インター・デザイテクノロジー 本橋氏 「 ISO 14001 に基づくグリーン調達と設計部門の対応 」 ……………顧問 阿部氏
第371回 2004年11月10日	キヤノン販売 (株) (港区)	25社29名	(1) 事例・研究発表 「 3次元設計から3次元協調設計への展開 」 ……………キヤノンソフトウェア(株) 吉成氏 「 空気圧システムの省エネルギー 」 ……………会友 中西氏 (2) ショールーム見学：キヤノン販売(株)
第372回 2005年2月9日	川崎市 教育文化会館 (川崎市)	22社30名	(1) 事例・研究発表 「 e-文書法と文書情報の管理のあり方 」 ……………(社) 日本画像情報マネジメント協会 柿崎氏 「 エンジニアリングドキュメントソリューション(EDS) 」 ……………(株) シンクネット 嶋崎氏
第373回 2005年3月9日	富士ゼロックス(株) (世田谷区)	17社23名	(1) 事例・研究発表 「 部品種類の自動算出&最適化と部品表作成の設計支援システムの紹介 」 ……………(株) アライドエンジニアリング 平田氏 「 eラーニングを利用 ISO14001 教育 」 ……………日立電子サービス(株) 三宅氏
第374回 2005年4月13日	神奈川県 産業技術総合 研究所 (海老名市)	17社26名	(1) 事例・研究発表 「 災害救助用ジャッキの開発 」 ……………神奈川県産業技術総合研究所 萩原氏 「 人力を用いた空気圧救助機器の開発 」 ……………神奈川県産業技術総合研究所 阿部氏 (2) 施設見学：神奈川県産業技術総合研究所 人工気象室、半無響室、マイクロエレクトロニクス技術、金属材料・材料試験装置
第375回 2005年5月11日	(株)リコー (大田区)	14社20名	(1) 事例・研究発表 「 図面閲覧システムのグローバル対応 」 ……………ヤマハ発動機株式会社 高島氏 (2) 分科会活動報告 「 循環型社会に対する設計技術者の対応 」 ……………環境対応設計研究部会 西山氏
第376回 2005年6月10日	東京都立 産業技術 高等専門学校 (大田区)	11社17名	(1) 事例・研究発表 「 生産システム工学科におけるコンピュータ利用教育 」 ……………東京都立産業技術高等専門学校 朝比奈氏 「 技術情報システム教育 」 ……………東京都立産業技術高等専門学校 大高氏 「 管理情報システム教育 」 ……………東京都立産業技術高等専門学校 松本氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 376 回 2005 年 6 月 10 日	東京都立 産業技術 高等専門学校 (大田区)	11 社 17 名	<p>「生産制御システム教育」 ……東京都立産業技術高等専門学校 富永氏</p> <p>(2) 関連施設見学 3次元CAD (PRO-E、SolidWORK等)、CAE、CAM、 光造形システム、粉体固化式造形システム (3次元 プロッタ)、バーチャル造形システム、3次元デジ タイザー</p>
第 377 回 2005 年 7 月 13 日	(株) フォトロ ン (千代田区)	16 社 25 名	<p>(1) 事例・研究発表 「CATIA 技術者教育への e ラーニング適用」 ……日立造船情報システム(株) 林田氏</p> <p>「設計環境の変革と設計技術の支援方法」 ……武蔵工業大学 平野氏</p>
第 378 回 2005 年 9 月 14 日	石川島播磨 重工業(株) (横浜市)	14 社 19 名	<p>(1) 事例・研究発表 「IHI における技術教育」 ……石川島播磨重工業(株) 大森氏</p> <p>「リサイクル設計と社内標準化の課題」 ……会友 宮内氏</p>
第 379 回 2005 年 10 月 12 日	(株) れいめい ミューザ川崎 (川崎市)	19 社 28 名	<p>(1) 事例・研究発表 「製品の環境負荷物質含有管理の現状と対応システ ム」 ……日本ユニシスソリューション(株) 谷尾氏</p> <p>「ISO9004 による設計効率化の実現」 ……顧問 阿部氏</p>
第 380 回 2005 年 11 月 9 日	シャコー(株) (品川区)	13 社 23 名	<p>(1) 事例・研究発表 「部品表情報のグローバル共有」 ……株式会社コマツ 横堀氏</p> <p>(2) パネルディスカッション 「『環境対応』と『企業』の関わり」 ……パネラー 環境対応設計研究部会 宮内氏 谷尾氏 西山氏</p>
第 381 回 2006 年 2 月 8 日	富士ゼロック ス(株) (世田谷区)	20 社 27 名	<p>(1) 事例・研究発表 「グローバル戦略に対応した富士ゼロックスのトレ ーサビリティ」 ……富士ゼロックス(株) 杉山氏</p> <p>「設計・解析ネットワークソリューションのご紹介」 ……アライドテレシス(株) 福永氏</p> <p>「解析 PC システムについて」 ……アイチ情報システム(株) 南谷氏</p>
第 382 回 2006 年 3 月 8 日	小松フォーク リフト(株) (小山市)	16 社 24 名	<p>(1) 事例・研究発表 「小松リフトにおける 3D-CAD 活用による開発事例」 ……小松フォークリフト(株) 奥野氏</p> <p>「RoHS, WEEE, EuP 指令と設計部門の対応」 ……顧問 阿部氏</p> <p>(2) 工場見学 小松フォークリフト(株) フォークリフト工場</p>

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 383 回 2006 年 4 月 12 日	住友 3 M カス タマーテクニ カルセンター (相模原市)	13 社 21 名	(1) 企業紹介 「住友スリーエム(株)の経営ビジョン」センター長 岡野氏 (2) カスタマーテクニカルセンターの見学
第 384 回 2006 年 5 月 10 日	富士電機シス テムズ(株) (川崎市)	16 社 24 名	(1) 事例・研究発表 「統合図面管理システムによる設計業務支援」富士電機情報サービス(株) 井沢氏 (2) 工場見学 富士電機システムズ(株)川崎工場タービン工場
第 385 回 2006 年 6 月 14 日	東京ビッグサ イト (江東区)	13 社 25 名	(1) 事例・研究発表 「職務発明について」黒田精工(株) 窪田氏 (2) 分科会活動報告 「技術者教育の実態調査と教育の先端 IT 技術」教育研究部会 竹田氏
第 386 回 2006 年 7 月 12 日	シャコー(株) (品川区)	14 社 23 名	(1) 事例・研究発表 「環境負荷物質含有管理の動向と企業の対応」日本ユニシスソリューション(株) 工藤氏 「現場力アップの戦略とステップ」会友 宮内氏 (2) ショールーム見学 シャコー(株)
第 387 回 2006 年 9 月 13 日	石川島播磨重 工業(株) (横浜市)	21 社 25 名	(1) 事例・研究発表 「高速検索表示システム導入による技術情報の有効 活用」コマツ 中西氏 「グループ共通の設計・製造向け IT ツール基盤：エ ンジニアリングプラットフォームの紹介」石川島播磨重工業(株) 大槻氏
第 388 回 2006 年 10 月 11 日	(株)れいめい ミューザ川崎 (川崎市)	18 社 29 名	(1) 事例・研究発表 「Compliance と技術情報の保存」(株)ケイアイピー 笹隈氏 「製造業における e ラーニングの活用事例」 ...NTT データエンジニアリングシステムズ 林田氏
第 389 回 2006 年 11 月 8 日	三和工機(株) (府中市)	15 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「技術系アウトソーシングの新活用」三和工機(株) 工藤氏 (2) 分科会活動報告 「設計者などの技術者教育における現状の問題分析と その解決」教育部会 竹田氏
第 390 回 2007 年 2 月 14 日	富士ゼロック ス(株) (港区)	15 社 22 名	(1) 事例・研究発表 「富士ゼロックスの国際資源循環システムの構築」富士ゼロックス(株) 長谷川 「福祉機器の設計方法に関する研究調査について」武蔵工業大学 平野氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 391 回 2007 年 3 月 14 日	(株)アマダ (伊勢原市)	20 社 35 名	(1) 事例・研究発表 「 環境情報管理ソリューションECODUCEについて 」 ・(株)富士通長野システムエンジニアリング 荒木氏 (2) アマダ展示場見学
第 392 回 2007 年 4 月 11 日	(株)ケイアイ ピー (大田区)	16 社 27 名	(1) 事例・研究発表 「 技術情報アーカイブについて 」 ……………(株)ケイアイピー 笹隈氏 「 コマツ製品の取扱い説明書制作プロセスとシステムの紹介 」 ……………コマツゼネラルサービス(株) 河合氏 坂本氏
第 393 回 2007 年 5 月 9 日	ヤマハ発動機 (株) (磐田市)	13 社 22 名	(1) 事例・研究発表 「 海外工場での技術規定運用改善について 」 ……………ヤマハ発動機(株) 相原氏 (2) 工場見学 ヤマハ発動機(株)大型MC組立工場
第 394 回 2007 年 6 月 13 日	東京ビックサ イト (江東区)	24 社 34 名	(1) 事例・研究発表 「 紙で自動車を作る！そして電気自動車の大会へ 」 ……………埼玉大学 大滝氏 「 REACH 規制と日本の取り組み 」 ……………日本ユニシス(株) 谷尾氏
第 395 回 2007 年 7 月 11 日	三菱重工相模 原製作所(株) (相模原市)	13 社 19 名	(1) 事例・研究発表 「 技術系新入社員の傾向と教育システム 」 ……………三菱重工(株) 松田氏 「 環境問題が経営にインパクト 」 ……………会友 宮内氏 (2) 工場見学 ビジュアルルームにおいて紹介ビデオ
第 396 回 2007 年 9 月 12 日	(株) I H I 横浜工場 (横浜市)	17 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「 (株) I H I の V E 活動の特徴と定着に向けた取り組み 」 ……………(株) I H I 松澤氏 「 設計環境でシンクライアント適用 」 ……………(株) N T T データエンジニアリング システムズ 林田氏
第 397 回 2007 年 10 月 12 日	都立産業技術 工等専門学校 (大田区)	16 社 24 名	(1) 事例・研究発表 「 高専における 3 次元 CAD 教育のあり方 」 ……………都立高専 朝比奈氏 「 イタリアの企業経営 ブランドとデザインの視点から 」 ……………都立高専 遠山氏
第 398 回 2007 年 11 月 14 日	コマツ本社 (港区)	20 社 32 名	(1) 事例・研究発表 「 循環型社会に対する設計技術者の対応 」 Part II ……………(株)アイ・ピー・エー 西山氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 399 回 2008 年 2 月 13 日	富士ゼロックス(株) (横浜市)	19 社 30 名	(1) 事例・研究発表 「事業貢献に直結する現場主導型 e ラーニングの展開」富士ゼロックス(株) 遠藤氏 「何故いま武士道なのか - 設計・生産の現場を俯瞰する -」武蔵工業大学 平野氏
第 400 回 2008 年 3 月 12 日	(株)ケイアイピー (大田区)	19 社 36 名	(1) 事例・研究発表 「環境報告書に見る対応ポイント」会友 宮内氏 「内部統制システムの構築と設計部門の対応」顧問 阿部氏 (2) 製品紹介 「開発現場における情報共有、コラボレーション支援ツール - Shared Pro - ご紹介」日本ユニシス(株) 加治屋氏
第 401 回 2008 年 4 月 9 日	(株)フォトロン (千代田区)	14 社 21 名	(1) 事例・研究発表 「形状データを利用した類似部品検索 “Geolus Search”」(株)MCOR 加藤氏 辻氏 「フォトロンの製造業に対する取り組み」(株)フォトロン CADソリューション部
第 402 回 2008 年 5 月 14 日	(株)アマダ (伊勢原市)	14 社 21 名	(1) 事例・研究発表 「IT 時代の技術情報記録保存戦略」(株)ケイアイピー 笹隈氏 「デジタルものづくりの開発上流への展開」(株)アマダ 小林氏
第 403 回 2008 年 6 月 18 日	東京ビッグサイト (江東区)	18 社 29 名	(1) 事例・研究発表 「三次元 CAD の活用状態に関する企業の実態調査と考察」武蔵工業大学 平野氏 「コマツ開発部門の環境対応について」コマツ 出浦氏
第 404 回 2008 年 7 月 9 日	(株)れいめい ミュージア川崎 (川崎市)	16 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「安全と安心 (製品安全の観点から)」(株)I H I 松前氏 「日本ユニシス・エクセリョーションズのものづくり支援」日本ユニシス・エクセリョーションズ(株) 田村氏 宮尾氏
第 405 回 2008 年 9 月 10 日	(株)トプコン (板橋区)	18 社 29 名	(1) 事例・研究発表 「株式会社トプコンにおける上流から下流まで一貫したソフトウェア開発プロセス改革」(株)トプコン 大木氏 (2) トプコン 工場見学、ショールーム見学

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 406 回 2008 年 10 月 8 日	㈱荏原製作所 (世田谷区)	14 社 31 名	(1) 事例・研究発表 「大型ポンプの生産活動における LCA」 ……………㈱荏原製作所 江藤氏 『技術者教育における e-ラーニングの活用』について のアンケート調査の結果報告 ……………教育部会 小山氏 川岸氏
第 407 回 2008 年 11 月 12 日	コマツ 茨城工場 (ひたちなか市)	21 社 37 名	(1) 事例・研究発表 パネルディスカッション 「技術の伝承とアウトソーシングの活用について」 ……………㈱アイ・ピー・エー 澤田氏 パネラー参加企業：三和工機、MCOR、アビ スト、富士テクノ、三菱重工業、三菱電機、コ マツ 「図面のペーパーレス化と認証システムについて」 ……………コマツ 横堀氏 パネラー参加企業：ヤマハ発動機、IHI、ア マダ、KIP、トプコン、日本ユニシス・エク セルューションズ、コマツ (2) 工場見学 コマツ茨城工場 大型建機組立ライン
第 408 回 2009 年 2 月 4 日	富士ゼロック ス㈱ (世田谷区)	14 社 25 名	(1) 事例・研究発表 「内部統制からみた設計部門のリスクマネジメント」 ……………顧問 阿部氏 「製品安全に対する設計技術者の役割」 ……………環境・安全対応設計研究部会 西山氏
第 409 回 2009 年 3 月 11 日	㈱ケイアイピ ー (大田区)	16 社 29 名	(1) 事例・研究発表 「表面性状の図示方法の実用化に関する一考察」 ……………武蔵工業大学 平野氏 「ドキュメント情報保存戦略」 ……………㈱ケイアイピー 笹隈氏
第 410 回 2009 年 4 月 8 日	㈱れいめい 川崎市産業振 興会館 (川崎市)	14 社 27 名	(1) 事例・研究発表 「世界的大不況を乗り切るために」 ……………会友 宮内氏 「人材育成と開発の進め方」 ……………コマツ 平氏
第 411 回 2009 年 5 月 15 日	ヤマハモーター パワープロ ダクツ㈱ 東工場 (掛川市)	社 54 名	(1) 事例・研究発表 「技術情報共有のグローバル対応」 ……………ヤマハ発動機㈱ 高島氏 「コンカレント開発を支える開発 BOM 構想」 ……………ダイキン工業㈱ 浜田氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 412 回 2009 年 6 月 10 日	コマツ 小山工場 (小山市)	15 社 33 名	(1) 事例・研究発表 パネルディスカッション 「若手社員の育て方と技術の伝承」コマツグループ各社(関連派遣会社含む) (株)アイ・ピー・エー コマツエンジニアリング(株) コマツゼネラルサービス(株) コマツユーティリ ティ―(株) (株)アビスト 技術教育担当者 及び 若手社員 (2) 工場見学 コマツ小山工場 (エンジン・油機事業本部) ディーゼルエンジン製造・組立ライン
第 413 回 2009 年 7 月 8 日	(株)アマダ (伊勢原市)	15 社 29 名	(1) 事例・研究発表 「『3次元ものづくりを考える』アマダソフトウェア の紹介」(株)アマダ 豊田氏 「部品表・図面管理システム」(株)アマダ 金納氏
第 414 回 2009 年 9 月 9 日	(株)I H I (横浜市)	13 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「中国に見る【製品のアーキテクチャーの換骨脱胎】」埼玉大学 大滝氏 「統合的設計管理手法(TDM)の構築と適用事例の紹 介」(株)I H I 呉氏
第 415 回 2009 年 10 月 16 日	東京都立 産業技術 高等専門学校 (品川区)	13 社 22 名	(1) 事例・研究発表 「3次元 CAD を中核とした設計教育のデザインへの拡 張」東京都立産業技術高等専門学校 朝比奈氏 「機械系学生のデザイン分野への転身」武蔵野美術大学 赤間氏 「3次元 CAD を活用した植物の3次元化」東京都立産業技術高等専門学校 根澤氏
第 416 回 2009 年 11 月 11 日	日本ユニシス・ エクセリユー ションズ(株) (新宿区)	14 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「伝統技能と技能構築―寸法基準から計上計測へ」黒田精工(株) 林氏 「設計技術者の育成とその将来問題(技術者の道)」名誉会員 新井氏
第 417 回 2010 年 2 月 10 日	富士ゼロック ス(株) (世田谷区)	16 社 31 名	(1) 事例・研究発表 「設計課長に求められる力量とその向上」顧問 阿部氏 「ヒューマン サポート テクノロジーにおけるリハビ リ装置開発の変遷」東京都市大学 平野氏
第 418 回 2010 年 3 月 10 日	日 本 ユ ニ シ ス ・ エ ク セ リ ユ ー シ ョ ンズ(株) (新宿区)	10 社 25 名	(1) 事例・研究発表 「企業存続のためのプラン」システム・プランニング(株) 笹隈氏 「ヤマハ発動機に於ける CAD システムに対する取り組 み」ヤマハ発動機(株) 久保田氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 419 回 2010 年 4 月 14 日	(株)フoton (千代田区)	16 社 28 名	(1) 事例・研究発表 「 技術者の道 」 ……………名誉会員 新井氏 「 ラピッドマニファクチャリングへの進歩と最新事例 」 ……(株)NTT データエンジニアリングシステムズ 古川氏
第 420 回 2010 年 5 月 12 日	(株)れいめい 川崎市産業振 興会館 (川崎市)	14 社 21 名	(1) 事例・研究発表 「 3D ビューア活用による、設計情報・設備情報の管理・活用 」 ……………(株)インフォマティクス 松井氏 「 CO₂ 25%削減に向けて (企業・家庭はどう取り組めばよいか?) 」 ……………会友 宮内氏
第 421 回 2010 年 6 月 9 日	コマツユーテ ィリティ(株) (小山市)	18 社 33 名	(1) 工場見学 ショールーム&フォークリフト組立ライン (2) 事例・研究発表 「 製品開発段階における 3D-CAD の活用について 」 ……………コマツエンジニアリング(株) 金子氏
第 422 回 2010 年 7 月 14 日	(株)I H I 横浜事業所 (横浜市)	13 社 34 名	(1) 事例・研究発表 「 技術者の道 」 ……………名誉会員 新井氏 「 環境科学物質規制への取り組み 」 ……………日本ユニシス(株) 谷尾氏
第 423 回 2010 年 9 月 10 日 <関西 EAC との合同 例会>	三菱電機(株) 稲沢製作所 (稲沢市)	12 社 19 名	(1) 工場見学 世界最高レベルのエレベーター試験塔【SOLAE】見学 と、工場ライン見学 (2) 事例・研究発表 「 統合的設計管理手法(TDM)の構築と適用事例の紹介 」 ……………(株)I H I 呉氏 「 グローバル技術情報共有の仕組み 」 ……………三菱電機(株) 岩田氏 七野氏
第 424 回 2010 年 10 月 13 日	三和工機(株) 本社 (千代田区)	17 社 28 名	(1) 事例・研究発表 「 技術者研修の現状と課題 」 ……………三和工機(株) 石塚氏 (2) パネルディスカッション 「 循環型社会に対する設計技術者の対応 」 ……………(株)アイ・ピー・エー 西山氏 パネラー 環境・安全対応設計研究部会メンバー 一同
第 425 回 2010 年 11 月 10 日	三菱重工業(株) (相模原市)	16 社 34 名	(1) 工場見学 ターボチャージャー加工及び組立ラインの見学 (2) 事例・研究発表 「 HOLET'S (設計PDMシステム) の海外展開 」 ……………三菱重工業(株) 田口氏

例会No./開催日	会 場	出席者	発 表 内 容 等
第 426 回 2011 年 2 月 9 日	富士ゼロックス(株) (世田谷区)	17 社 32 名	(1) 事例・研究発表 「 設計管理の基礎 (その 1) 」顧問 阿部氏 「 最近の 3 次元 CAD データ活用事例 (iPad 編) 」(株)NTT データエンジニアリングシステムズ 林田氏
第 427 回 2011 年 3 月 9 日	(株)フオトロン (千代田区)	16 社 31 名	(1) 事例・研究発表 「 日本企業は生き残れるか 」学会会員 大滝氏 「 黒田精工におけるモータコア用金型の概要と展望 」黒田精工(株) 山内氏
第 428 回 2011 年 7 月 13 日	東京都立大学 (世田谷区)	16 社 34 名	(1) 事例・研究発表 「 設計技術の革新内容についての事例紹介 」東芝テック(株) 山田氏 「 改正 JISB0001 機械製図の概要と製図教育革新への一提案 」東京都立大学 平野氏
第 429 回 2011 年 9 月 9 日 <関西 EAC との合同 例会>	住友スリーエム(株) (相模原市)	33 社 57 名	(1) 事例・研究発表 「 設計情報統合フレームワークの構築 」三菱電機(株) 中野氏 「 住友 3M における新製品開発体制と企業文化 」住友スリーエム(株) 古藤氏 (2) 工場見学 カスタマー・テクニカルセンターの見学
第 430 回 2011 年 10 月 14 日	東京都立産業 技術高等専門 学校 (品川区)	8 社 18 名	(1) 特別講演 「 工学部系学生へのインダストリアル・デザイン教育について 」東京都立産業技術高等専門学校 三隅氏 (2) 学生発表 「 生産システム工学コース専攻科学生の研究紹介 」東京都立産業技術高等専門学校 平野氏 「 リバーエンジニアリングの有効活用に関する研究 」 前田 「 3次元 CAD ベースの協調設計 」 山本 「 物体周りの流れに関する研究 」 永山 「 吹込バル形状が遠心圧縮機の性能へ及ぼす影響 」 宮正 (3) 座談会 「 学生からの質疑応答、企業側からのアドバイス 」DAX ‘デザインクオリカ 川岸氏、学生
第 431 回 2011 年 11 月 9 日	三和工機(株) 本社 (千代田区)	13 社 26 名	(1) 事例・研究発表 「 『さよなら 鮎部鉄橋』… (100 年前の敷設工事) に学ぶ 」会友 宮内氏 「 設計資産管理の変遷と今後 」(株)サンコー 笹隈氏