

『第10回技術講演会』(第25回 パウレック技術講演会) プログラム					
場所: 国立京都国際会館(京都) 主催: 新製剤技術とエンジニアリングを考える会					
Wed. July 11, 2012			Thurs. July 12, 2012		
	10:00~	『開会の挨拶』	ご挨拶 川島先生		
1-1	10:10~ 11:00	馬場 一彦 氏 大鵬薬品工業株式会社 徳島研究センター 副センター長(CMC担当) 『がん領域DDSについて ~ナノ粒子製剤の臨床応用例を中心に~』	座長 山本先生	2-1	10:00~ 10:50 前田 ありさ 氏 武田薬品工業株式会社 CMC研究センター 製剤技術研究所 『アクトSOD錠®の製剤設計』
1-2	11:00~ 11:50	高田 恭憲 氏 久光製薬株式会社 研究開発本部 TDDS研究所 経皮1チーム 主任研究員 『フェントステープ®の開発』		2-2	10:50~ 11:40 Dr. Amitava Mitra /アミタバ・ミトラ氏 Research Fellow, Biopharmaceutics, Product Value Enhancement Pharmaceutical Sciences & Clinical Supply, Merck & Co., Inc. 『固定用量配合剤の生物学的同等性を達成する為の方策と課題』
1-3	11:50~ 13:10	ランチョンセミナー (25) / ~株式会社シーエムプラス~ ~ 施設づくりマネジメントとGMP改善コンサルティングで 事業計画から査察まで対応し、お客様を支援するCM Plus ~ 株式会社シーエムプラス 代表取締役社長 富樫 経廣 氏	座長 パウレック三浦	2-3	11:40~ 13:00 ランチョンセミナー (40) / ~株式会社パウレック~ 世界最速フィルムコーティング装置 パウレックコーターGTXシリーズの紹介 ~ 工程時間の短縮、スケールアップ、洗浄性の追求 ~ 株式会社パウレック 技術本部研究開発部 マネージャー 長谷川 浩司
		Lunch Time (55分)			Lunch Time (40分)
1-4	13:10~ 14:00	Dr. Dror Wohlfeiler /ドロール・ウォールファイレル氏 テバ製薬株式会社 研究開発本部 アドバイザー 『テバ製薬のジェネリック医薬品開発』	座長 砂田先生	2-4	13:00~ 13:50 Mr. Sanjit Singh Lamba /サンジット・シング・ランバ氏 Managing Director & Head Global Procurement Strategy Eisai Pharmatechnology & Manufacturing Pvt. Ltd 『品質と安定供給を保障する製剤設備の設計 ~エーザイ・ナレッジセンター(インド・ビジャカパトナム)の事例から~』
1-5	14:00~ 14:50	Dr. Chris Watts /クリス・ワッツ氏 Partner, Consulting, NNE PharmaPlan (元 Office of Pharmaceutical Science(OPS), Center for Drug Evaluation and Research(CDER), U.S. Food and Drug Administration (FDA)) 『品質保証における革新: 規制の変化』		2-5	13:50~ 14:40 Prof. Dr. Thomas Friedli /トーマス・フリードリ Professor for Production Management Institute of Technology Management, University of St.Gallen 『オペレーショナルエクセレンスへの旅 -過去・現在・未来-』
	14:50~ 15:10	Coffee Break (20分)			Coffee Break (30分)
1-6	15:10~ 16:00	竹中 登一 氏 アステラス製薬株式会社 前代表取締役会長 京都大学大学院医学研究科 特任教授 財団法人ヒューマンサイエンス振興財団 会長 『オープンイノベーションによる医薬品産業の活性化』	座長 川島先生	2-6	15:10~ 16:00 中田 真輔 氏 味の素株式会社 イノベーション研究所 プロセスエンジニアリンググループ (日本粉体工業技術協会 粉じん爆発委員) 『味の素グループの粉じん爆発安全対策の取り組みと 耐爆装置についての日本での最新動向』
1-7	16:00~ 16:50	岩本 太郎 氏 大塚製薬株式会社 代表取締役社長 『成長とは?』		2-7	16:00~ 16:50 濱浦 健司 氏 第一三共株式会社 サプライチェーン本部 サプライチェーン技術部長 『医療用経口配合剤の製剤開発-オルメサルタン配合剤の製剤開発-』
	~17:00	交流会場への移動 (10分)		~17:00	『閉会の辞』
	17:00~ 19:00	交流会 / 宴会場「さくら」			