

2018年『第16回技術講演会』プログラム					
場所: 京都国際会館 主催: 新製剤技術とエンジニアリングを考える会					
2018年7月18日(水)			2018年7月19日(木)		
-	09:50~ 10:00	『開会の挨拶』	1	9:30~ 10:15	Arwa El Hagrasy FDA, Office of Process and Facilities, Quality Assessment Lead (Acting) 『連続生産のためのプロセス開発と管理戦略の導入』
1	10:00~ 11:00	手代木 功 塩野義製薬株式会社 代表取締役社長 『持続的な企業価値創造を目指した経営の実践』	2	10:15~ 11:00	経田 修 Meiji Seikaファルマ株式会社 信頼性保証本部 品質保証部 専任部長 シニアQAアドバイザー 『データインテグリティに関する最近の話題と製薬企業としての対応』
2	11:00~ 11:45	片岡 一則 公益財団法人川崎市産業振興財団 ナノ医療イノベーションセンター センター長 『自己組織型超分子ナノシステムによる難病のスマート診断と標的治療』	3	11:00~ 11:45	Thomas Wozniowski Takeda Pharmaceuticals International AG, Global Manufacturing & Supply Officer 『新たなタケダへの変革』
-	11:45~ 12:45	Lunch Time (60分)	-	11:45~ 12:45	Lunch Time (60分)
3	12:45~ 13:30	Eun Young Yang Samsung BioLogics, Contract, Compliance & Communication Center Head of CDO Business Development Team, Senior Director 『顧客が選んだ最適な医薬品受託開発製造機関(CDMO)』	4	12:45~ 13:30	角田 正 小野薬品工業株式会社 CMC・生産本部 製剤研究部 治験薬管理グループ 『固形製剤の連続生産実現に向けた小野薬品の取組み』
4	13:30~ 14:15	真栄田 篤 アステラス製薬株式会社 製薬技術本部 製剤研究所 DDS研究室 主管研究員 『高圧二酸化炭素による水不溶性高分子の相転移を利用した口腔内崩壊錠の設計』	5	13:30~ 14:15	菊岡 広晃 沢井製薬株式会社 製剤研究部 製剤Iグループ グループマネージャー 『エスエーワン配合OD錠「サワイ」(フィルムコーティングOD錠)の開発』
-	14:15~ 14:40	Coffee Break (25分)	-	14:15~ 14:45	Coffee Break (30分)
-	14:40~ 15:00	一般財団法人 新製剤技術とエンジニアリング振興基金 パーティクルデザイン賞 授賞式 および 海外留学研究助成金 目録贈呈式			
5	15:00~ 15:45	パーティクルデザイン賞 受賞講演 佐々木 均 長崎大学病院 薬剤部 教授・薬剤部長 『核酸医薬を細胞・臓器へ標的化できる自己組織化負電荷微粒子製剤の設計と応用』	6	14:45~ 15:30	Ahmad Almaya Eli Lilly and Company, Small Molecule Design and Development; Lilly Research Labs Director 『経口固形製剤連続生産施設ネットワークの設計と導入の先駆者として』
6	15:45~ 16:30	Jae D. Yoo GlaxoSmithKline, Advanced Manufacturing Technologies, R&D Platform Technology & Science Senior Scientific Investigator 『3Dプリンティングおよび Additive Manufacturing (付加製造技術)の 医薬品への応用』	7	15:30~ 16:15	辛島 正俊 武田薬品工業株式会社 アナリティカル・デベロップメント 主席研究員 『クリスタルエンジニアリングを駆使した医薬品物性・製剤技術の新展開』
7	16:30~ 17:15	櫻井 信豪 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 審議役(品質管理担当) 品質管理部長(併任) 『GMP省令の改正について』	-	16:15~ 16:20	『閉会の挨拶と来年度の計画について』
-	17:30~ 19:30	交流会			※プログラムは都合により一部変更の可能性があります。