

「一般社団法人製剤機械技術学会 国際委員会勉強会」プログラム

日 時 : 2021年3月9日(火) 14:00~17:00
 開催方式 : Zoomによるオンライン開催

司会 :

区分	時間	内容・講演テーマ
参加者入室	13:35~13:55	参加者Zoom入室、完了
開会挨拶	14:00~14:05	一般社団法人製剤機械技術学会 会長 草井 章
開催趣旨	14:05~14:10	国際委員会 副委員長 原田 努 (昭和大学)
講演 1	14:10~15:00 (40分+ Q&A10分)	「ジェネリック医薬品における小児用製剤の開発事例について」 澤井 宏和 先生 (高田製薬株式会社)
講演 2	15:00~15:50 (40分+ Q&A10分)	「3D printing 技術を適用した新製剤技術開発の動向」 池松 康之 先生 (エーザイ株式会社)
	15:50~16:05	休憩
講演 3	16:05~16:55 (50分+ Q&A10分)	「AIによる創薬開発プロセスの効率化」 岩田 浩明 先生 (京都大学)
閉会挨拶	16:55~17:00 (5分)	国際委員会 委員長 夏山 晋 (株式会社パウレック)