



Breakthrough Engineering

日揮株式会社

日揮ユニバーサル株式会社

水 ing 株式会社

日揮商事株式会社

ごあいさつ

拜啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。
 平素は格別なご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
 弊社は来る7月1日(水)から3日(金)まで、東京ビックサイトにて開催の
 「第28回 インターフェックス ジャパン」に出展致します。
 弊社ブースでは皆様のご期待に添うべく、弊社が保有する技術・知見を
 余すところなくご紹介致します。
 皆様におかれましては、ご多忙のこととは存じますが、
 何卒ご高覧賜りますようご案内申し上げます。

敬具

ミニセッションにて弊社のエキスパートが、最新のトピックスから弊社の特出する技術・知見まで詳細に紹介します。
 ご来場を心よりお待ちしております。

※ミニセッションの内容やスケジュールに関する詳細は、中面をご確認ください。



D. Newberg

NL Technologies, Ltd
 President



渡辺恵市郎

特別理事
 第3事業本部副本部長



竹俣昌利

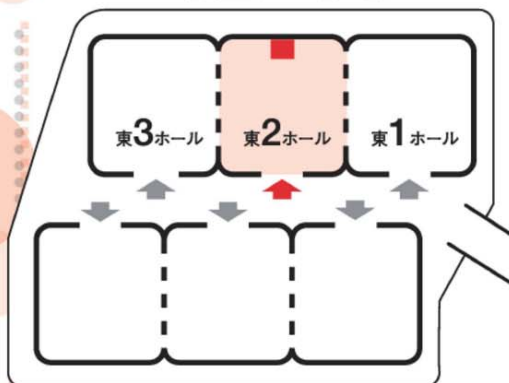
チーフエンジニア
 (GMP部門)



中村健太郎

プリンシパルエンジニア
 C P I P (医薬専門技術者)

12-44



INTERPHEX JAPAN 2015 会場のご案内

期日：2015年7月1日(水)～3日(金)

10:00～18:00(最終日のみ～17:00)

会場：東京ビックサイト 東1～6ホール

弊社出展小間：東2ホールNo.12-44

日揮ブース ミニセッションスケジュール

① 10:20-10:40	ケミカルハザード対応技術 封じ込め思想と定量的評価	片山皓介
② 10:40-11:10	Developing Trends in Oral Solid Dose Manufacturing 2015 The Rise of Continuous Manufacturing	D.Newberg 橋本尚美 井戸真嗣
③ 11:10-11:30	日揮が提供する再生医療・細胞医療施設 発展・拡大する再生医療・細胞医療業界への寄与を図って	渡辺恵市郎
④ 11:30-11:50	無菌医薬品製造のガイダンス最前線 EU-GMP Annex 1 の改訂を見据えて	中村健太郎
⑤ 11:50-12:10	一步踏み込んだリスクマネジメント実施のための取組み 日揮が提供する実践的リスクアセスメント	原田恒樹
⑥ 12:10-12:40	Single Use and Other Trends Developing in Biopharmaceutical Manufacturing in 2015 Manufacturing Innovation - Opportunities and Challenges for the Future	D.Newberg 加藤泰史
⑦ 12:40-13:00	抗体医薬製造を変えるバイオリクター 細胞に優しいパーサスリアクター™の開発	田原直樹
⑧ 13:00-13:20	日揮が考える医薬品製造施設における空調設備 空調省エネルギー対策と導入例	松田尚大
⑨ 13:20-13:40	海外動向と日揮の海外展開支援 医薬品製造の海外展開を支援します	竹俣昌利
⑩ 13:40-14:00	ケミカルハザード対応技術 封じ込め思想と定量的評価	片山皓介
⑪ 14:00-14:30	Developing Trends in Oral Solid Dose Manufacturing 2015 The Rise of Continuous Manufacturing	D.Newberg 橋本尚美 井戸真嗣
⑫ 14:30-14:50	日揮が提供する再生医療・細胞医療施設 発展・拡大する再生医療・細胞医療業界への寄与を図って	渡辺恵市郎
⑬ 14:50-15:10	無菌医薬品製造のガイダンス最前線 EU-GMP Annex 1 の改訂を見据えて	中村健太郎
⑭ 15:10-15:30	一步踏み込んだリスクマネジメント実施のための取組み 日揮が提供する実践的リスクアセスメント	原田恒樹
⑮ 15:30-16:00	Single Use and Other Trends Developing in Biopharmaceutical Manufacturing in 2015 Manufacturing Innovation - Opportunities and Challenges for the Future	D.Newberg 加藤泰史
⑯ 16:00-16:20	抗体医薬製造を変えるバイオリクター 細胞に優しいパーサスリアクター™の開発	田原直樹
⑰ 16:20-16:40	日揮が考える医薬品製造施設における空調設備 空調省エネルギー対策と導入例	松田尚大
⑱ 16:40-17:00	海外動向と日揮の海外展開支援 医薬品製造の海外展開を支援します	竹俣昌利

※都合によりミニセッションスケジュールは変更する場合があります。