

日本薬科機器協会 ワークショップ/新技術・新製品セミナー 受講申込書

会場：マリンメッセ福岡(展示会場内 ワークショップ会場1、2)

\* 希望する講座に **○** を付けていただき、ご記名の上、EメールもしくはFAXにてお申込みください。

FAX番号:03-3407-9557

\* 複数申込みも出来ます。

E-mail: info@nyk.gr.jp

\* **年会の参加登録者**が対象です。

\* 事前申し込みの締め切りは **10月28日(月)**です。

\* 当日、会場でも受け付けております。

\* 予定された受講者数を超えた場合、受講をお断りする場合がありますことをご了承ください。

氏 名: \_\_\_\_\_

所 属(任意): \_\_\_\_\_

メールアドレス(任意): \_\_\_\_\_

【ワークショップ会場1】

開催日	開催時間	発表タイトルと内容		会社名	希望講座 (○を付けてください)
11月2日(土)	10:00 ~11:30	ワーク ショップ	YWS-1-1 薬効および副作用の確認を可能にする 薬学シミュレーション教育	九州保健福祉大学薬学部 レールダルメディカル ジャパン(株)	
	13:30 ~15:30	ワーク ショップ	YWS-2 病棟薬剤師が介入を検討すべき肝機能の基準を システムで管理する	東北大学病院消化器内科 /薬剤部 (株)湯山製作所	
11月3日(日)	10:00 ~11:30	ワーク ショップ	YWS-1-2 薬効および副作用の確認を可能にする 薬学シミュレーション教育	九州保健福祉大学薬学部 レールダルメディカル ジャパン(株)	
	13:30 ~13:50	セミナー	YS-1 自公転ミキサーによる錠剤破砕・散剤混合 ・顆粒化・コーティング	(株)ビートセンシング	
11月4日 (月・振)	10:00 ~11:30	ワーク ショップ	YWS-1-3 薬効および副作用の確認を可能にする 薬学シミュレーション教育	九州保健福祉大学薬学部 レールダルメディカル ジャパン(株)	

【ワークショップ会場2】

開催日	開催時間	発表タイトルと内容		会社名	希望講座 (○を付けてください)
11月2日(土)	09:30 ~09:50	セミナー	YS-2-1 医療分野向け高速液体クロマトグラフ TDMASTER® のご紹介	(株)日立ハイテクサイエンス	
	10:00 ~11:30	ワーク ショップ	YWS-3-1 血中薬物濃度を測定するための前処理から 測定システムまでの分析フロー	(株)日立ハイテクサイエンス	
	13:30 ~15:30	ワーク ショップ	YWS-4 無菌調製支援システムによる業務効率化と トレーサビリティ管理	名古屋大学病院薬剤部 三田理化工業(株)	
11月3日(日)	09:30 ~09:50	セミナー	YS-2-2 医療分野向け高速液体クロマトグラフ TDMASTER® のご紹介	(株)日立ハイテクサイエンス	
	13:30 ~15:00	ワーク ショップ	YWS-3-2 血中薬物濃度を測定するための前処理から 測定システムまでの分析フロー	(株)日立ハイテクサイエンス	
11月4日 (月・振)	09:30 ~09:50	セミナー	YS-2-3 医療分野向け高速液体クロマトグラフ TDMASTER® のご紹介	(株)日立ハイテクサイエンス	
	10:00 ~11:30	ワーク ショップ	YWS-3-3 血中薬物濃度を測定するための前処理から 測定システムまでの分析フロー	(株)日立ハイテクサイエンス	