

## トピックスセミナー概要

トピックス	テーマ	セミナータイトル
マーケット (ライフサイエンス)	データサイエンス	食品開発に活かすデータサイエンス ～設計から販売まで～
	バイオ医薬	バイオ医薬の現状を探る
テクノロジー	ラボラトリ・デジタル・トランス フォーメーション	新たな研究開発システムへの変革と機械学習・ロボット・ 分析機器の統合システム
レギュレーション	食品規制	食品規制の最新動向
	環境規制	世界的に広がる化学物質規制にどう対峙するか！ ～最新情報を添えて～
	日本薬局方セミナー	日本薬局方の現況 (第18改正、理化学試験法、バイオ医薬品)
マーケット (アプリケーション)	エネルギー	カーボンニュートラル社会の実現に向けたブレークスルーと 分析機器への期待
	材料劣化	材料劣化の評価
	電池	全固体電池の評価
教育	JAIMAセミナー(1)	機器分析の基礎(溶液調整と測定値の信頼性)
	JAIMAセミナー(2)	機器分析の基礎(不確かさ)
グローバル	国際セミナー	中国のスマート実験室とIoT応用事例
		アジアにおけるマイクロプラスチック計測と政策