

A会場	9月7日(水)	9月8日(木)	9月9日(金)
	10:20~ 10:45		
1	11:00~ 11:25 加熱プロセスを見える化する「透明ガラスヒーター」 (株) プラスト	ヒトiPS細胞由来ニューロンを用いた薬効評価 コスモ・バイオ(株)	ペプチド誘導体を用いた診断・創薬技 (株) ハイベップ研究所
2	11:40~ 12:05 中枢創薬と脳研究の新規解析系 BBBキット™ ファーマコセル(株)	ヒトiPS細胞の実用化技術 課題と展望 (株) リプロセル	医薬・生物学研究のための最新計測システム コーンズテクノロジー(株)
3	12:20~ 12:45 赤外光誘起力顕微鏡 IR PiFM - ナノスケールでのケミカルイメージングとスベクトロスコーピー (株) テックサイエンス	細胞培養工程管理システムの開発 (株) 島津製作所	質量分析技術を基盤としたメタボロミクス解析ソリューション (株) 島津製作所
4	13:00~ 13:25 バイオ医薬品における最新分析ソリューション (株) 島津製作所	LESA Imaging とMALDI Imaging の定量解析 (株) エル・イー・テクノロジー	ゲノム研究・ビジネスの成功の鍵を握れ (株) 協同インターナショナル
5	13:40~ 14:05 バイオ医薬品開発を加速する自動化ソリューション アジレント・テクノロジー(株)	ヘルトールドジャパン(株)	オープンイノベーションによるゲノム医療実現に向けた取り組み (株) 島津製作所
6	14:20~ 14:45 迅速で確実な抗体医薬の特性解析に向けて ブルカー・ダルトニクス(株)	画期的な細胞分離用磁気ビーズのご紹介 (株) バイオシス・テクノロジー	耐久性に優れた糖分析用 新HILICカラム 日立化成テクノサービス(株)
7	15:00~ 15:25 最新のCTとX線顕微鏡による先端画像解析 (株) リガク	微量液体の計量をトータルサポートする深江化成 深江化成(株)	SIFT-MSによる呼気、血液、尿中の揮発性代謝物質のモニタリングを紹介 金陵電機(株)
	15:40~ 16:05		
	16:20~ 16:45		

B会場	9月7日(水)	9月8日(木)	9月9日(金)
	10:20~ 10:45		
1	11:00~ 11:25 Greenpharma 生物活性分子受託探索サービス バイオアソシエイツ(株)	最先端研究を支えるスチールフレーム実験台 いわき商工	Biocosm(株)
2	11:40~ 12:05 室温保存できる探便キットを用いた腸内環境分析の紹介 (株) テクノスルガ・ラボ	測れば解る!! 溶出物/湿出物の多角的な分析 アジレント・テクノロジー(株)	BioAFMが提供する新しい知見 ブルカー・エイエックスエス(株)
3	12:20~ 12:45 コニカミノルタ(株)	ラベルフリー細胞形態解析イメージングシステムCell3iMager duos (株) SCREENホールディングス	血中循環腫瘍細胞の捕捉システムの開発 東京理科大学
4	13:00~ 13:25 順天堂大学大学院医学研究科	細胞・組織のイメージングと分析事例の紹介 (株) 堀場製作所	富士フイルム(株)
5	13:40~ 14:05 ラマン分光顕微鏡によるライフサイエンスアプリケーションの紹介 レニショー(株)	細胞観察用ホログラフィック顕微鏡のご紹介 (株) 東京インスツルメンツ	シンガポールでの食品科学について エクリプス ビジネスメディア
6	14:20~ 14:45 バイオ・分析機器業界のITサービス バイオディスカバリー(株)	バイオテクノロジー製品の性能評価とデータ取得 横浜バイオ医薬品研究開発センター(YBIRD)	MSデータを用いた、蛋白質解析、メタボロミクス解析。 マトリックスサイエンス(株)
7	15:00~ 15:25	うま味を簡単測定! ポータブルグルタミン設計 (株) タニタ	(株) グミ
	15:40~ 16:05		
	16:20~ 16:45		