

**東京イノベーション発信交流会 出展企業プレゼンテーション**  
**11:00-16:15 (発表時間10分、質疑応答5分)**

●A会場

開始	終了	企業名	分野	発表タイトル
11:00	11:15	株式会社EVTD研究所	環境・エネルギー	UPS用リチウムイオン蓄電池電源について
11:15	11:30	KKテクノロジーズ株式会社	環境・エネルギー	超長寿命電解コンデンサレスLED電球
11:30	11:45	株式会社WELCON	環境・エネルギー	拡散接合技術によるマイクロ三次元構造製造技術
11:45	12:00	株式会社上島製作所	環境・エネルギー	フーリエ変換型ケルミネスス スペクトロメータ(FI-CL)
12:00	12:15	エンネット株式会社	環境・エネルギー	多重インピーダンス計測によるリチウム二次電池健全度の新規評価と関連商品の紹介
12:15	12:30	有限会社環境開発技研	環境・エネルギー	オゾン殺菌、分解で工場廃液を浄化する
12:30	12:45	休憩		
12:45	13:00	休憩		
13:00	13:15	三協興産株式会社	環境・エネルギー	Co・Ce酸化物系VOC分解触媒のご紹介
13:15	13:30	ナノコート・ティーエス株式会社	環境・エネルギー	次世代樹脂離型コートと水素バリアコート技術
13:30	13:45	株式会社日進産業	環境・エネルギー	特殊中空セラミックを使用した断熱塗料の開発と応用
13:45	14:00	株式会社ローザ特殊化粧品	環境・エネルギー	世界中を笑顔にするエコ化粧品作ります。
14:00	14:15	(地独)東京都立産業技術研究センター		都産技研のシーズ紹介
14:15	14:30	休憩		
14:30	14:45	アイリックス株式会社	機能性材料	ラマン分光法による化学・食品・製薬への適用
14:45	15:00	株式会社上島熱処理工業所	機能性材料	航空機部品の熱処理
15:00	15:15	有限会社トローフィー佐藤	機能性材料	世界標準になる可能性を秘めた次世代抗菌素材
15:15	15:30	ハードロック工業株式会社	機能性材料	ハードロックナットの説明及び特徴について
15:30	15:45	株式会社光レジン工業	機能性材料	お客様の笑顔を守る！ 我々の取り組み
15:45	16:00	株式会社フューエンス	機能性材料	高機能樹脂ナノファイバーシートの製造と応用
16:00	16:15	株式会社プロモ	機能性材料	国内製作によるポッティングシールと当社開発のマシンに関して

●B会場

開始	終了	企業名	分野	発表タイトル
11:00	11:15	株式会社VRC	生活技術・ヘルスケア	3Dスキャナーシステム
11:15	11:30	インキュベクス株式会社	生活技術・ヘルスケア	高齢者が求める「年金の範囲で住める家」を実現するには
11:30	11:45	株式会社キティー	生活技術・ヘルスケア	潜在患者5百万人！『むずむず脚』対策食品
11:45	12:00	株式会社サウンドファン	生活技術・ヘルスケア	音のバリアフリーを実現する「ミラリスピーカー」
12:00	12:15	株式会社昭洋精機	生活技術・ヘルスケア	世界初！寝具内加湿温風暖房器『うらら』のご紹介
12:15	12:30	有限会社でく工房	生活技術・ヘルスケア	用具が変われば姿勢も変わる
12:30	12:45	休憩		
12:45	13:00	休憩		
13:00	13:15	JASA安全性向上委員会	安全・安心	安全誘導型設計と委員会出展企業の紹介
13:15	13:30	T4U株式会社	安全・安心	多面的なデータ分析によるIoTシステム
13:30	13:45	日本ウイントン株式会社	安全・安心	空調換気ダクト内部 調査清掃ロボット
13:45	14:00	志幸技研工業株式会社	安全・安心	IoT見守りサービス「ネットミル」
14:00	14:15	テクノクラート有限会社	安全・安心	24時間以内に観測準備開始できる土石流災害発生予兆サーチシステム
14:15	14:30	休憩		
14:30	14:45	(地独)東京都立産業技術研究センター		都産技研のシーズ紹介
14:45	15:00	株式会社トリマティス	安全・安心	レーザー光を用いた測距技術への取り組み
15:00	15:15	株式会社ナノルクス	安全・安心	真っ暗闇でも、カラー撮影で安心・安全
15:15	15:30	白山工業株式会社	安全・安心	『自分の家の揺れを視る』 ～簡易な地震観測システムによる住宅の応急危険度判定と耐震化の促進～
15:30	15:45	フィード工業株式会社	安全・安心	防災機器、システムを開発中
15:45	16:00	株式会社ポート電子	安全・安心	機械学習機能を持った打音検査装置
16:00	16:15	大和合金株式会社	機能性材料	特殊銅合金製造のスペシャリスト