

午後6時10分から午後6時50分まで		
企業名	分野	企業概要
1 Deeperception Technology Ltd (ディーパーセプションテクノロジー)	ロボット制御 生産ライン	<p>■マルチモーダル信号解析とロボット提供によるスマート工場化推進</p> <p>マルチモーダル信号解析技術を利用した工場内の各種データ、画像等の信号を処理・分析し、生産プロセス内の重要パラメーターを抽出 パラメーターに基づき、ロボットのコアコンポーネントの選択、設計、及び生産統合を実施。製造現場のコスト削減、品質を向上を目指す。</p>
2 Hangzhou Lianhe Technology Co., Ltd. (ハンジョウ リエンホー テクノロジー)	工業ロボット	<p>■倉庫内自動走行 (AGV) フォークリフト・ソリューションを提供</p> <p>無人フォークリフトの設計及びソフトウェア開発を実施。パレットや棚の認識技術、障害物回避技術、高速マッピングを実現する「オンラインCAD技術」等、無人フォークリフトを核とする物流システム技術を提供</p>
3 NINGBO TROMOX technology co, LTD (ニンポー トロモックス テクノロジー)	モビリティ	<p>■電動モーターバイクMINO(ミノ)の製造・販売</p> <p>高速スマート電動バイクの製造販売 自動車ビックデータを活用し、軽量で強じんかつ安定した高性能バッテリーを開発し、ドイツ、フランス、日本等世界39か国で販売中</p>
午後6時50分から午後7時30分まで		
企業名	分野	企業概要
4 BEIJING HYETEC TECHNOLOGY CO., LTD. (ベイジン ハイテック テクノロジー)	人工知能	<p>■ソフトウェアサービス、インターネット、ビッグデータ、AI、VR、AR関連のITソリューションを総合的に提供</p> <p>中国の優れたITソリューションサービスプロバイダとして、情報収集から運用までのサービスを提供。清華大学、中国電力科学研究院などの高等機関と協力し、ソフトウェア、インターネット、ビッグデータ、AI、VR、AR等のビジネス領域をカバー。</p>
5 DeepHow (ディープハウ)	人工知能	<p>■従業員スキルトレーニングAIソリューションの提供</p> <p>製造業、サービス業、建設業等向けに従業員のスキルギャップを埋める、スキルトレーニングのAIソリューションを提供 スキル記録と受け継ぎをシンプル化し、複雑なワークフローを短い学習時間で取得し、知識の伝達を行う。</p>
6 EmoKit Tech Co., Ltd. (エモキット テック)	人工知能	<p>■脳科学と人工知能の世界的権威で構成されたチームによる感情認識技術の提供</p> <p>EmoKit のアフェクティブ・コンピューティング・エンジンは、人間の感情の認識とフィードバックをAIを通じて提供 音声、心拍数、顔の表情に基づき、感情や意図を検出。2,000 万人以上のユーザーに感情コンピューティングサービスを提供しており、毎日のアクティブユーザー数は数百万人を超える。</p>

午後7時30分から午後8時10分まで

企業名	分野	企業概要
7 禾美バイオテクノロジー (ヘメイ バイオテクノロジー)	バイオ・ヘルスケア	■イノベーション型活性ペプチド生物技術に基づく健康ソリューション 皮膚のしわ取り、アンチエイジング、美白及び毛髪再生等を効果的に促進する活性ペプチド原料の研究開発に成功。 清華大学、北京工商大学等複数の学術機関と共同研究を行い、50項目近くの知的財産権を申請
8 Lika Inc (リカ)	リチウムバッテリー材料	■リチウム電池の開発・生産・販売 ヨーロッパやアメリカ等の市場でのリチウム電池パックの輸出貿易と、海外のリチウム電池メーカーとのリチウム電池の開発・生産・販売を行うメーカー
9 Tusクリーンエネルギーグループ (タスクリーンエネルギーグループ)	クリーンエネルギー	■水素エネルギーと燃料電池分野のクリーンエネルギープラットフォーム 前身は清華陽光会社であり、1994年にTus-Holdings傘下のエネルギー分野におけるプラットフォーム企業として設立。 清華大学や世界中の先進的なクリーンエネルギー技術を統合したクリーンエネルギー・プラットフォームを構築。