

3月3日(金)に医科器械会館で千葉県企業と製販企業・ディーラーの皆様との商談会を開催いたします。

展示会場にご来場いただき、各社の技術や製品を手にとってご覧いただけますと幸いです。

ご来場・商談に関するアンケートへのご協力をお願いいたします：

<https://conference-park.jp/questionnaire/350>

共催：商工組合日本医療機器協会

後援：一般社団法人日本医工ものづくりコモンズ、公益財団法人テクノエイド協会、
一般社団法人日本医療機器テクノロジー協会(予定)

ご来場をお待ちしております。

■□

千葉県、千葉県産業振興センター主催
本郷商談会・展示会・セミナーのご案内

—[本郷商談会・展示会]—

会期：2023年3月3日(金) 10:00～17:00

会場：医科器械会館 2階セミナーホール
(東京都文京区本郷 3-39-15)

—[併催 医工連携セミナー]—

『医療・福祉機器産業室の施策について』

日時：2023年2月27日(月) 11:00～12:00

場所：カンファレンスパーク(Web オンライン)

参加：無料

講師

佐藤 壮馬 氏

経済産業省 商務・サービスグループ

ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業室

安川 一代 氏

経済産業省 商務・サービスグループ

ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業室

係長

セミナー会場：<https://conference-park.jp/conference/73>

参加登録：<https://conference-park.jp/reg/73>

<出展団体>

○ナノテック株式会社

- ・真空とプラズマを利用した硬質薄膜に関する製品・サービスを提供。
- ・DLC(ダイヤモンド・ライク・カーボン)コーティングが元来有する3つの機能的特徴(耐摩耗性、摺動性、非粘着性)はそのままに人体に無害であるという特徴を付加した高機能性皮膜。
- ・DLCを鋼製小物に施す「生体適合性 ICF コーティング」でチタンやステンレスなどの鋼製小物への血小板の付着が著しく低減されることが期待されます。

○東葛医療ものづくり会『東葛地域から介護・医療機器を！』

- ・千葉県東葛地域から世の中に医療機器を製造しメーカーへ提供。
- ・樹脂成型、金属加工、金型設計製作、極小部品加工、ばねの設計製作等の専門知識・加工技術を有する企業で構成する技術集団です。
- ・第一種医療機器製造販売業、医療機器製造業。

○富士無線機材株式会社

- ・医療用の内視鏡、ボーンスクリー、手術台、試験管ケース、ゴミ箱などの医療部品の製造。
- ・超精密切削加工、プラスチック成形、金型製作。
- ・富士通グループ環境マネジメントシステム、ちば SDGsパートナー、CO2CO2スマート宣言事業所、
おもてなし規格認証、大多喜じのもん推奨品。

○オールデバイス株式会社

- ・ヒトの呼気に係る人工呼吸器、麻酔機など、微小圧を高精度で計測。
- ・微圧・低圧において高い精度と安定性を実現するセンシング技術。
- ・OEMでは、セミオーダー型キャリブレーション、圧力範囲、パッケージ、圧力センサ。
出力のアナログ、デジタル選択可の「基板実装型圧力センサ ELV シリーズ」を提供。

○トライアングルプロダクツ株式会社

- ・がん治療、放射線治療の安全性を確保するソフトウェアや測定機器を開発・製造・販売。
- ・【ゲル線量計】放射線を「見える化」する技術。
- ・CT画像(4DCT、呼気吸気CTなど)と呼吸波形を同時に表示させながら、呼吸によって腫瘍の位置が移動した際の、放射線照射の範囲を診断支援する

「呼吸性移動量診断ソフトウェア」。

・第二種医療機器製造販売業、管理医療機器販売業。

○株式会社豊栄

・「X(クロス)-ガウン 頭低位体位固定具」麻酔導入前に患者自身に着用して貰うことで、一人でも簡単に設置が可能。

・「経鼻内視鏡用鼻腔麻酔DPスティック」従来は使い捨てであった麻酔スティックを病院で通常保有している洗浄器での再利用を可能にしました。

・コンパクトに折りたたむ止血帯を製品化、自衛隊から一般向けに展開します。

・第二種医療機器製造販売業、医療機器製造業、医療機器販売業、ISO13485:2016 認証。

○株式会社ビットストロング

・ワクチン接種また薬保管向け温度管理が必要な各種冷蔵庫・フリーザ。

・血中酸素濃度 90～100%で±2%の高精度のパルオキシメータ。

・イタリア製非接触型体温計。独自のキャリブレーション特許技術を適用。

・高度管理医療機器等販売業/貸与業、医療機器製造業、第二種医療機器製造販売。

・動物用管理医療機器販売・貸与業、動物用医療機器製造業、第二種動物用医療機器製造販売業

○株式会社精工技研

・マイクロ流路チップの成形及び二次加工の OEM 生産。

・薄底ディッシュ、培養容器・ディッシュ(底面-微細構造付き)。

・射出成形金型製作、成形技術、異次元の「微細加工・微細転写・薄肉成形」を実現。

・32G レベルの樹脂製細針を開発。

・ISO9001、ISO14001。

○株式会社日本メディックス

・電気刺激治療器などの「痛み」に着目した物理療法機器製造販売。

・電気刺激療法器:「疼痛緩和」「損傷治癒」「機能回復」「自律神経系調整の可能性」等、様々な治療ステージにおける多様なアプローチが可能。

・超音波治療器・超音波骨折治療器:超音波治療器と超音波骨折治療器、2つの医療認証を取得した医療器です。超音波治療器としては独自の 2ch の出力制御、従来の 1MHz/3MHz に

加え

さらに深部までアプローチ可能な 750kHz の治療周波数採用の新機軸。

・ISO13485(本社・工場)

お問い合わせ先

千葉県企業と医療機器メーカー等との

マッチング会【本郷商談会・展示会】

プラットフォーム運営事務局

cp@j-ikou.com
