

メディカルショー・ジャパン
& ビジネスエキスポ2011

医療用機能・ 要素部品パビリオン

会期：2011年 **6/2**(木)～**4**(土)

会場：パシフィコ横浜 展示ホールD

パビリオン主催：

株式会社 インテリジェント・
コスモス研究機構



展示会主催：

日本医療機器学会

共催：

一般社団法人 日本医療機器工業会

超小型で高機能、高精度
一品から低コストで提供する東北の技

出展内容

- 記録・追跡システム
- ソフトウェア
- バッテリー
- マイクロアクチュエーター
- コアレスモーター
- 受託開発
- レーザー設計・開発
- 電子部品・デバイス
- 高機能樹脂超精密加工
- 高精度・異形金型
- 樹脂加工
- 光学部品・研磨
- オリジナルドリル
- Mechanical Innovation
- 金属加工・放電加工
- セラミックス加工
- 極細線ワイヤー加工
- 特殊表面処理/コーティング
- 不織布精密抜打
- その他

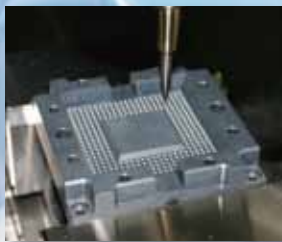
医療用機能・要素部品パビリオンを 展開し、ビジネスチャンスに貢献。

この度、株式会社インテリジェント・コスモス研究機構では、6月2日(木)～4日(土)にパシフィコ横浜で開催されるメディカルショージャパン&ビジネスエキスポ2011(第86回日本医療機器学会大会併設機器展示会)において、一般社団法人日本医療機器工業会と共催で「医療用機能・要素部品パビリオン」を出展することになりました。

本パビリオンは、医師や医療機器メーカー等のお客様を対象に、モノづくり企業の有する「技術」をお見せし、大会長が提唱する「技術の輝く医療機器」に役立つ連想・着想を抱いていただくことを望むもので、お客様と出展企業のビジネスチャンス拡大、ひいては医療機器の進歩に役立つことを目指しております。主催者である日本医療機器学会の賛同と協力のもとに行う新たな挑戦です。



高精度の樹脂加工



半導体治具



小型・高効率コアレスモーター



マイクロアクチュエーター

参加予定企業 (ここに掲載されている企業は一例です)

株式会社アイカムス・ラボ
株式会社タカシン
株式会社弘前機械開発
有限会社池田木型製作所
株式会社ホクシンエレクトロニクス
協和精工株式会社
株式会社アクトラス
株式会社岩手東京ワイヤー製作所
品川光学株式会社
株式会社小林精機
株式会社クールテクノロジーズ
エーピーアイ株式会社
有限会社岡村工機
ジャスト株式会社
小松ばね工業株式会社
株式会社新興製作所
有限会社広川製作所
サンリット化成株式会社
株式会社ケーエンジニアリング

アイエムマムロ株式会社
株式会社タカハタ電子
エムテックスマツラ株式会社
株式会社クリスタル技研
ICR(仙台知的クラスター)
リコー光学株式会社
鶴岡メディカルビジネスネット
株式会社マイスター
Lumiotec株式会社
佐渡精密株式会社
株式会社第一測範製作所
日佑電子株式会社
株式会社渡邊製作所
株式会社新潟プレジジョン
株式会社 青海製作所
中越工業株式会社
株式会社佐文工業所
ユニオンツール株式会社
他

パビリオン主催

株式会社インテリジェント・コスモス研究機構
〒989-3204 仙台市青葉区南吉成6-6-3 TEL.022-279-8811(代)

展示会主催：日本医療機器学会

共催：



一般社団法人

日本医療機器工業会

〒113-0033

東京都文京区本郷3-39-15 医科器械会館5F

TEL.03-3816-5575 FAX.03-3816-5576

<http://www.jamdi.org/>