

平成31年2月18日

各位

ダイダン株式会社

## 「第5回インターフェックス大阪」および「第5回再生医療産業化展」出展のお知らせ

製薬工場や病院空調設備の豊富な施工実績を持つダイダン株式会社（本社：大阪市西区、社長：藤澤一郎）は、この度、医薬品製造施設向けの製品や技術を広くアピールするために「第5回インターフェックス大阪（<https://www.interphex-osaka.jp/>）」に出展します。また同時開催の「第5回再生医療産業化展（<https://www.regenmed.jp/>）」にて、再生医療用の細胞培養加工施設（CPF）向けの製品をアピールするために、（株）池田理化、（株）カネカ、テルモ BCT（株）、ダイダンの4社共同で出展します。

### ■ 第5回インターフェックス大阪 出展内容

会期：平成31年2月20日（水）～22日（金） 10:00～18:00（最終日のみ17:00終了）

会場：インテックス大阪<ブース番号：1号館 4-44>

出展内容：

#### ①クリーンルームの室圧制御システム「バリアスマート®シリーズ」

室圧を乱すさまざまな外乱に対応し、安定した室圧制御で製造・研究環境を守ります。

- 基準圧の安定化を図る装置（バリアスマート CM）
- 季節風・台風などの突風時でも室圧を安定化させる装置（バリアスマート EQ）
- ドアの開閉時でも交叉汚染を積極的に防止する装置（バリアスマート HB）
- 除染時や空調モード変更時でも室圧を高精度に維持する装置（バリアスマート AD）
- 局所排気の起動停止時にも室圧を安定して維持する装置（バリアスマート MT）  
など、室圧・気流制御に関するシステムです。

#### ②イオンの力で付着粒子を減少させる除塵システム「イオン・ドロップ®」

イオンを利用して、静電気による装置や製品への粒子の付着を防止したり、静電気により付着した粒子を容易に払い落とせる除塵システムです。

#### ③実験動物飼育装置「アイラックシステム®」

飼育ケージ内を効率的に換気できる一方向気流飼育装置です。

（次ページへ続く）

■ 第5回再生医療産業化展

会期：平成31年2月20日（水）～22日（金） 10:00～18:00（最終日のみ17:00終了）

会場：インテックス大阪<ブース番号：2号館 7-54>

出展内容：

①省スペース型の細胞培養加工システム「スマートCPユニット」

ダイダンが開発した高洁净度空間を構築する「エアバリアブース®」と、(株)カネカとテルモBCT(株)の自動培養関連機器を組合せることで、省スペース・短工期・低コストな細胞培養加工環境の構築を可能にしたユニットです。

展示会招待券（無料）

ご入場には招待券が必要です。事前にご登録をお願いします。

展示会招待券のお申し込みはこちらから。

【第5回インターフェックス大阪】

<https://contact.reedexpo.co.jp/expo/IPJK/?lg=jp&tp=inv&ec=IPJ>

【第5回再生医療産業化展】

<https://contact.reedexpo.co.jp/expo/IPJK/?lg=jp&tp=inv&ec=RM>

<お問い合わせ>

【第5回インターフェックス大阪】

ダイダン株式会社 産業施設事業部

〒102-8175 東京都千代田区富士見 2-15-10

Tel:03-5276-4710 E-mail: tech-info@daidan.co.jp

【第5回再生医療産業化展】

ダイダン株式会社 再生医療事業部

〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区殿町 3-25-22

Tel:044-276-5010 E-mail: cellab-info@daidan.co.jp