

## 第16回日本再生医療学会総会 併設展示 出展のご案内

拝啓 日頃より、弊社製品をご愛顧いただきまして誠にありがとうございます。

この度、平成29年3月7日(火)～9日(木)の3日間、仙台国際センターにて開催される『第16回日本再生医療学会総会』併設展示会に、弊社の開発しました”細胞培養工程支援システム：Mighty Trace System (マイティートレースシステム)”を、販売元であるAWSホールディングスより出展する事となりましたので、ご案内申し上げます。

”細胞培養工程支援システム：Mighty Trace System (マイティートレースシステム)”は、現在、北海道の病院で2年近く運用されています。製品特徴は、細胞培養などにおける工程管理支援システムで、再生医療の細胞製造現場や研究開発ラボなど幅広くご利用いただけるという事です。ログインID・パスワードによるアクセス制限、監査証跡などの機能があり、“再生医療等の安全性の確保等に関する法律”にも準拠しています。患者管理、培養予約・計画・工程進捗を管理し、細胞の受入から培養、出荷に至る複雑かつ厳密な作業をトータルサポートします。さらに、バーコードによるトレース機能で細胞の取り間違いなどのヒューマンエラーを防止します。また、GPC(細胞培養室)独自の発注・在庫管理機能により、培養計画時の在庫安全担保ができ、消費データは原価計算に利用可能です。また、ロケーション管理機能で細胞の保管場所が簡単に把握できます。

詳細は下記よりご確認ください。

### ◆第16回日本再生医療学会総会ホームページ

[第16回日本再生医療学会総会](http://www.congre.co.jp/jsrm16/) <http://www.congre.co.jp/jsrm16/>

【開催地】 〒980-0856 仙台市青葉区青葉山無番地 仙台国際センター  
TEL: 022-265-2211 (代表) FAX: 022-265-2485

【開催期間】 平成29年3月 7日(火) 9:00～17:00  
8日(水) 8:30～19:20  
9日(木) 8:30～16:00

### ◆製品詳細

[細胞培養工程支援システム：Mighty Trace System\(マイティートレースシステム\)](http://www.tais.co.jp/trace_system/)

[http://www.tais.co.jp/trace\\_system/](http://www.tais.co.jp/trace_system/)

敬具