

イベントDX：設営計画サービス

～立体図面（3D）で会場設営のコストを削減！～

MIRAIT ONE ×



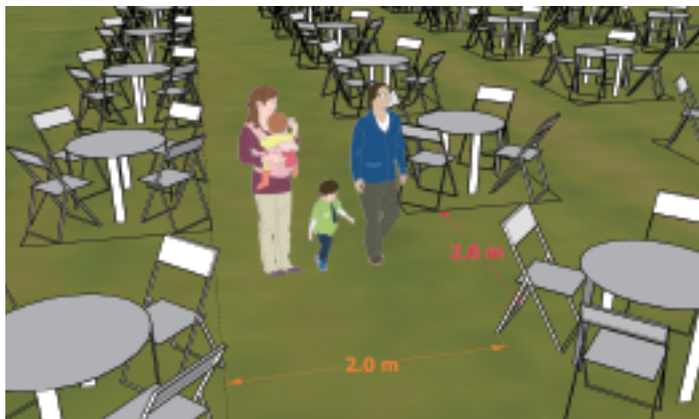
ミライト・ワンとFIREWORKSが提供する『イベントDX：設営計画サービス』は、これまで平面図（2D）で行っていた会場設営や安全対策を、デジタルツイン技術によって、大会会場をデジタル空間に正確な立体図面（3D）として再現し、その立体図面（3D）を利用したシミュレーションによって、「会場設営・安全対策費」にかかるコストを削減するサービスです。



美しい花火の3Dモデルで客席からの見え方をシミュレーション！



花火の打ち上げ場所、会場のレイアウトをシミュレーション！



会場内の地形や観客の動線を考慮した什器の配置が可能！



会場周辺の警備計画シミュレーションが可能！

削減できること

無駄な発注を削減

動線や段差などを考慮した適切な什器の配置が可能です。大会当日に使われないといった無駄な発注を削減します。また、数量を簡単にリスト化できるので管理や発注の稼働も削減します。

余剰人員を削減

会場周辺の警備員配置シミュレーションが可能です。交通量や人流などに合わせた適切な配置で余剰人員を削減できます。また、立体図面（3D）の活用で、現地訪問の稼働を削減します。

説明稼働を削減

イメージを共有しやすい立体図面（3D）を利用することで、関係各所への説明稼働を削減します。また、スマートフォンでも閲覧できるので、業者やスタッフにも共有できます。

