

## アジェンダ

(オプション)と表示されている内容は通常トレーニングの実施はありません(テキストには内容記載あり)。

### 1 日目

---

- |            |                                |
|------------|--------------------------------|
| レッスン 1     | Isight の概要                     |
| レッスン 2     | Gateway の基礎                    |
| ワークショップ 2a | I-Beam integration             |
| ワークショップ 2b | I-Beam Optimization            |
| レッスン 3     | Design Gateway                 |
| レッスン 4     | Calculator コンポーネント             |
| ワークショップ 4  | Calculator Componen            |
| レッスン 5     | Simcode コンポーネント 1 -基礎編         |
| ワークショップ 5a | Simcode Component - EngSim     |
| ワークショップ 5b | Mapping & Parallel Workflow    |
| レッスン 6     | Simcode コンポーネント 2 -実用編         |
| ワークショップ 6a | Excel Component                |
| ワークショップ 6b | Advanced Parsing               |
| レッスン 7     | ファイルパラメータと Loop コンポーネント(オプション) |
| ワークショップ 7a | Loops and Publishing(オプション)    |
| ワークショップ 7b | Combining Models(オプション)        |

### 2 日目

---

- |            |                        |
|------------|------------------------|
| レッスン 8     | 最適化法                   |
| ワークショップ 8  | 最適化問題のバリエーションと最適化手法の関係 |
| レッスン 9     | 近似モデルの基礎               |
| ワークショップ 9  | 近似モデルの作成               |
| レッスン 10    | 実験計画法の基礎               |
| ワークショップ 10 | 直行表実験計画とランダムサンプリング入門   |

内容は予告なく変更となる場合がございますのでご了承ください。