



実践！ 空調負荷計算 ハンズオンセミナー（入門編）

初めてでもわかる！

参加費無料！
(事前予約制)

～面積の拾いから STABRO 負荷計算の入力までの基礎固め～

イズミシステム設計主催で「実践！空調負荷計算ハンズオンセミナー（入門編）」を開催致します。
空調負荷計算の概要説明から、モデルケースを用いての拾い、空調負荷計算ソフト「STABRO 負荷計算 国土交通省仕様」への入力までをご説明いたします。
空調機の選定を行う第一歩である空調負荷計算。設備設計の基本中の基本といえるこの作業ですが、日々忙しく業務をされている先輩設計者の皆様はなかなか新人教育のための時間が取れない…。
そこで、負荷計算ソフトベンダーであるイズミシステム設計が代わりに行います。

こんな方におススメです！

- ✓ 新入社員への教育をお考えの方
- ✓ 入社間もない方のスキルアップをお考えの方
- ✓ 空調負荷計算の基礎を学びたい方

●プログラム内容

※プログラム内容・スケジュールは進行状況にあわせて若干変更することがあります。

12:40	受付開始
13:00～14:20	【第1部】 ・空調負荷計算について（概要、国土交通省基準、その他基準について等） ・計算に必要な要素、拾い方
14:20～14:30	(10分休憩)
14:30～15:30	【第2部】 ・ソフトへの入力方法 ・計算結果の集計方法 ・最新動向（BIM連携ソフトについて）
15:30～16:00	質疑応答

使用ソフト「STABRO 負荷計算」



国土交通省大臣官房官庁営繕部設備・環境課監修『建築設備設計基準 平成27年版』に準拠した、最大空調熱負荷計算及び系統集計ソフトウェアです。
使い易いユーザーインターフェイス、Excelファイル出力に対応した、新しい負荷計算ソフトウェアです。

セミナー詳細・お申し込み方法

東京

会期：2017年5月11日（木）13:00～16:00

会場：株式会社イズミシステム設計 東京オフィス

住所：東京都文京区本郷4-1-4 ユニゾ本郷四丁目ビル3階
※1階にスターバックスコーヒーのあるビルです。交通：●東京メトロ<丸ノ内線>本郷三丁目駅より徒歩2分
●都営地下鉄<大江戸線>本郷三丁目駅より徒歩2分定員：10名 ※4月28日（金）締切
(お申込み多数の場合は、抽選とさせていただきます)お持ち頂くもの：ノートパソコン
(USBライセンスキー接続が可能なもの)

大阪

会期：2017年5月26日（金）13:00～16:00

会場：株式会社イズミシステム設計 大阪オフィス

住所：大阪府大阪市中央区瓦町2-4-7 新瓦町ビル4階

交通：●大阪市営地下鉄<御堂筋線><中央線><四つ橋線>
本町駅より徒歩12分●大阪市営地下鉄<堺筋線><中央線>
堺筋本町駅より徒歩8分定員：10名 ※5月19日（金）締切
(お申込み多数の場合は、抽選とさせていただきます)お持ち頂くもの：ノートパソコン
(USBライセンスキー接続が可能なもの)

- セミナーのお申込みは別紙お申込み用紙に必要事項をご記入の上、FAXまたはホームページよりお申込みください。

ホームページからのお申込みはこちら → https://izumi-system.co.jp/application-form_sys/

ご不明な点がございましたら、お気軽にお問合せください。

担当：東京オフィス/システム企画部 江夏/鈴木 TEL 03-3868-3126