



このような
事務所様は
ご参加ください

コロナ禍でも安定
して業績を伸ばし
たい事務所様

相変わらず忙しく
されており、長時間
労働な事務所様

担当者が忙しく、業
務処理に限界を迎
えている事務所様

新型コロナウイルス感染症に罹患された皆さま、および関係者の皆さまに心よりお見舞い申し上げます。
新型コロナウイルスの感染拡大の状況によっては、録画等によるウェブ開催へ移行させていただく可能性
がありますので、何卒ご理解をいただきますようお願い申し上げます。
また、来場にてご参加される際は、ご案内時に注意点がございましたら必ずご確認ください。

たった4時間で持続的成長企業へのヒントが得られる！

人手不足でも、採用難でも、コロナ禍でも影響を受けない
業務を上げ続ける**持続的成長企業**の作り方が分かる！

※新型コロナウイルスの感染状況によって、録画等による配信のみに変更させて頂く場合がございます。

土地家屋調査士事務所デジタルシフトセミナー2021

日時 & 場所	2021年 3/13 (土) (株)船井総合研究所 大阪本社	2021年 3/27 (土) オンライン配信
	2021年 3/20 (土) (株)船井総合研究所 東京本社	2021年 4/3 (土) オンライン配信

講座	セミナー内容
第1講座 13:00~13:40	いま、土地家屋調査士がデジタルシフトを行う理由 ～人手不足・採用難の業界だからこそデジタルシフトを～ 株式会社船井総合研究所 土業支援部 事業開発グループ マネージャー 小川原 泰治
第2講座 13:50~14:50	なぜスペース設計はデジタルシフトに取り組んだのか ～創業50年を迎える事務所がデジタルシフトに取り組んだ理由～ 株式会社スペース設計 代表取締役 磯崎 剛史 氏
第3講座 第4講座 15:00~16:00	土地家屋調査士事務所のデジタルシフト・生産性向上事例 ～システム活用と作図分業による生産性向上事例の解説～ 株式会社船井総合研究所 土業支援部 事業開発グループ 土地家屋調査士DXチーム 吉見 智裕 / 菅野 紘之
第5講座 16:05~16:30	本日のまとめと明日から取り組んでほしいこと 株式会社船井総合研究所 土業支援部 事業開発グループ マネージャー 小川原 泰治

一般:税抜20,000円(税込22,000円)/1名様 | 会員:税抜16,000円(税込17,600円)/1名様

お申込はこちらからお願いいたします

右記のQRコードを読み取り頂きWebページの **WEBページにはもっと詳しい内容と特典が**
お申し込みフォームよりお申し込みくださいませ。 **ついておりますので、ぜひご覧ください。**

大阪会場 3月13日(土)	WEB開催 3月27日(土)
申込締切日 3月9日(火)	申込締切日 3月23日(火)
東京会場 3月20日(土)	WEB開催 4月3日(土)
申込締切日 3月16日(火)	申込締切日 3月30日(火)



**土地家屋調査士業界へ
緊急提言**「いつまで事務所へ出社して、
ご自身で遅くまで作図を続けますか？」
え?!名古屋の事務所が沖縄県・長野県で作図?!

デジタル化と作図分業 するだけで 業績や生産性は上がります



デジタル化×作図分業 **3**つのメリット

- メリット01** リモートワーク・直行直帰の導入
コロナ禍でも業務を止めず
お客様や従業員を守ることができた
- メリット02** 現況測量の最大化で業績UP
最速・最短でサービスを提供することで
確定測量や表題登記を増やすことができた
- メリット03** 働き甲斐あふれる職場づくり
最業務を効率よくこなすことで
新しい取り組みへのチャレンジができる



特別ゲスト講師
株式会社スペース設計
代表取締役 磯崎 剛史氏

大阪会場 2021年 **3月13日(土)** | 東京会場 2021年 **3月20日(土)**
WEB会場 2021年 **3月27日(土)**・2021年 **4月3日(土)**

土地家屋調査士事務所デジタルシフトセミナー2021 お問い合わせNo.S069642

主催 Fundai Soken TEL:0120-964-000 平日9:30~17:30
株式会社船井総合研究所 〒541-0041 大阪市中央区北浜4-4-10 船井総研大阪本社ビル
WEBからお申し込みいただけます。(船井総研ホームページ[www.funaisoken.co.jp]右上検索窓に「お問い合わせNo.」を入力ください。) → **069642** 検索

件数120%成長、残業時間50%削減、人時生産性150%成長を実現した事務所に聞いてみた

QUESTION.

なぜデジタル化を進めたのか？

▶ Answer

2019年よりデジタル化を進めておりましたが、コロナショックを受け、お客様や従業員を守るためにも、いつでも・どこでも働ける環境を整備したいと考え、本格的に取り組み始めました。その甲斐あって現場を止めずに処理することができ、お客様からの信頼獲得につながっています。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月
予算達成率	61.0%	60.0%	100.2%	105.8%	90.4%	91.6%
総労働時間	3832.9	3594.9	4389.5	4357.9	3757.8	4879.3
人時生産性(円)	4,928	5,678	7,586	9,105	9,024	7,038

コロナウィルスに関係なく、
① ワンマン測量 ② 分業制
③ デジタル化の導入・定着

コロナウィルス本格化

リモートワーク導入

直行直帰導入

QUESTION.

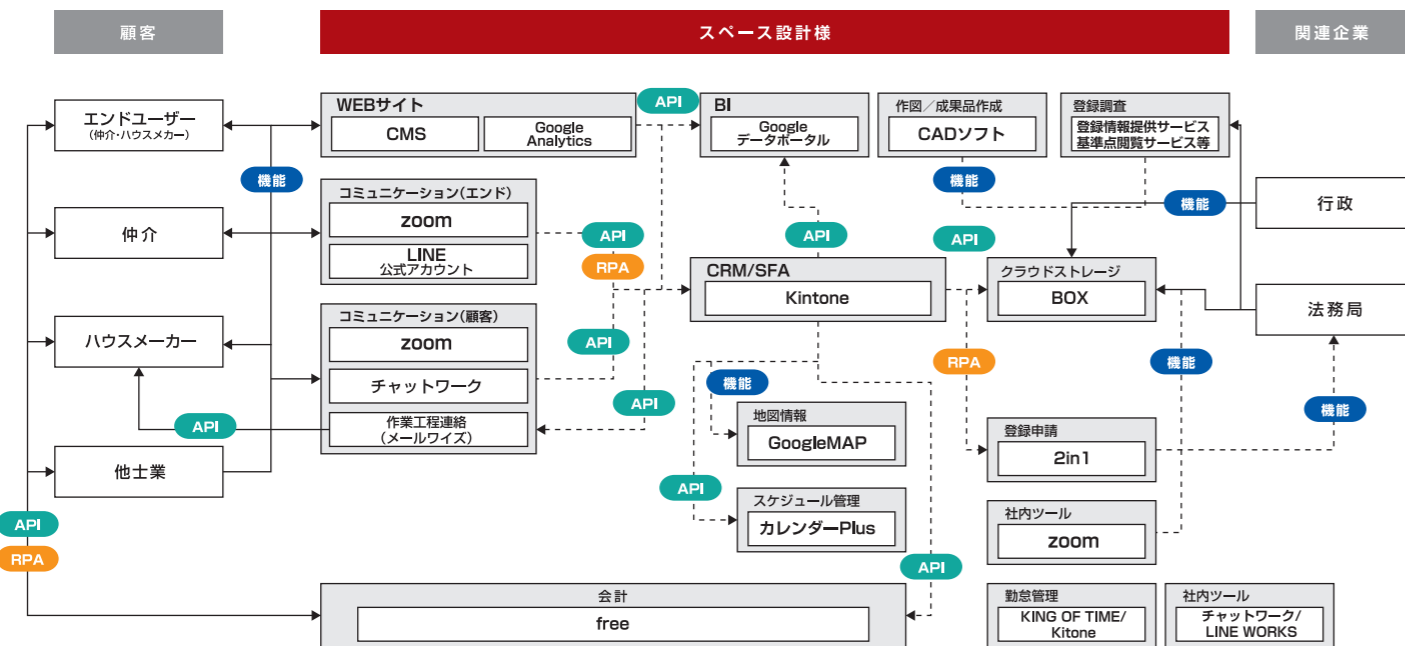
デジタル化をどのように進めたのか？

▶ Answer

まずは全体設計図の作成から始めました。(下図「システム連携図」参照)
 便利なツールが多く出ている分、種類が多すぎて、何が自社に最適なのかを判断する必要がありました。
 このシステム連携図で全体を整理することで導入のスケジュール、優先順位などが明確になりました。
 いきなりすべて変えるのではなく、確実にできることから実施していきました。

【株式会社スペース設計様のシステム連携図】株式会社船井総合研究所土業支援部にて作成

黒字線：業務の流れ
 赤字線：BIのダッシュボード
 点線：システム間連携



株式会社スペース設計 代表取締役 磯崎 剛史氏

特別ゲスト
講演



平成19年 個人事務所として開業。
 平成27年 土地家屋調査士法人スペース設計を設立。
 グループ内に司法書士部門・行政書士部門・エンジニアリング部門・相続部門を併設し、土業を中心としたワンストップサービスを展開している。
 2019年末から「デジタル調査士として日本一」の目標を掲げ、事務所のデジタル化を推進。
 その成果もあり、コロナ禍においても業績好調、2020年9月には東京出店も果たしている。

QUESTION.

作図分業に成功したポイントは？

▶ Answer

比較的簡単な業務(成果品作成や調査図作成・区割図作成など)から分業を進め、CAD操作に慣れてもらうことからスタートしました。
 また、情報共有が一番のポイントになるので、導入しているkintone(案件管理ソフト)とBOX(クラウドサーバー)、chatwork(コミュニケーションツール)を活用し、遠隔でも常時接続で対応しています。

成果品作成・区割図作成等のマスター

初心者であっても3ヶ月以内には図面を描けるようになる！

スキルマップの活用

どこに・どのような課題や苦手意識があるのか一目瞭然で即戦力化が可能！

運用ルールの方策

依頼する際のルールを決め、クラウド上で共有することで上長のサポートも容易に！

セミナー終了後このような想いを持たれるでしょう！

- ▶ コロナ禍でも業績を上げ続けるためには「デジタル化」は必須条件！
- ▶ 一言にデジタルと言っても、何から始めればいいのかわからないけれど、成功事例をそのまま参考にすることができる！
- ▶ 作図分業することで業務処理件数が増えるけれど、労働時間は減る、高生産性事務所になれる！
- ▶ リモートワーク、直行直帰など業界ではありえなかった働き方を実現したい！
- ▶ 多様な働き方を実現することで、人財が辞めず、育つ「いい組織」になれる！

WEBからお申し込み

右記のQRコードを読み取り頂きWebページのお申し込みフォームよりお申し込みくださいませ。

セミナー情報を下記Webページからもご覧いただけます！

<https://www.funaisoken.co.jp/seminar/069642>

