

## 『spGauge 2019 / spScan 2018 バージョンアップセミナー』のご案内

拝啓

貴社益々ご清栄の段、お慶び申し上げます。平素より格別のお引き立てを賜り誠に有難う御座います。

3次元測定システム用ソフトウェアとして製造業の多くのユーザー様にご採用頂き、高い評価を頂いております spGauge の最新バージョン 2019.1 が 2018 年 12 月にリリース予定です。また、高精度な Surface 作成が短時間で可能なリバースエンジニアリング用ソフトウェア spScan の最新バージョン 2018.1 が 2018 年 6 月にリリースしました。

つきましては、spGauge2019.1、spScan2018.1 の新機能に関して、実演を交えながらご説明差し上げたく、東京、名古屋、広島の 3 拠点にて、下記の要領でバージョンアップセミナーを開催する運びとなりました。spGauge、spScan のユーザー様に限らず、ご検討中のお客様も参加することが可能です。

お忙しい時期とは存じますが、是非とも、万障お繰り合わせの上、ご参加頂きます様お願い申し上げます。

敬具

記

### ① 東京開催

- 日時 : 2018 年 10 月 11 日(木) **spGauge** : 13:30~15:00 (13:15~受付開始)  
**spScan** : 15:10~17:00 (15:00~受付開始)
- 会場 : 東京貿易テクノシステム株式会社 本社 28 階セミナールーム  
※詳細地図はお申込みを頂いた後に担当者よりご案内いたします。
- 定員 : 20 名
- 参加費 : 無料

### ② 名古屋開催

- 日時 : 2018 年 10 月 18 日(木) **spGauge** : 13:30~15:00 (13:00~受付開始)  
**spScan** : 15:10~17:00 (15:00~受付開始)
- 会場 : ウィンク愛知  
※詳細地図はお申込み頂いた後に担当者よりご案内いたします。
- 定員 : 40 名
- 参加費 : 無料

### ③ 広島開催

- 日時 : 2018 年 10 月 25 日(木) **IoT、測定器** : 10:30~12:00 (10:00~受付開始)  
**spGauge** : 13:00~14:30 (12:45~受付開始)  
**spScan** : 14:40~16:30 (14:30~受付開始)
- 場所 : 広島産業会館  
※詳細地図はお申込み頂いた後に担当者よりご案内いたします。
- 定員 : 40 名
- 参加費 : 無料

## 2. タイムスケジュール及び内容

\* 諸事情によりタイムスケジュール、内容が変更になる場合がございますが、ご了承ください。

### ① 東京開催

#### 1. spGauge 13:30~15:00 (休憩時間除く)

受付 : 13:15-

時間	内容
13:30 ~ 13:40	開会のご挨拶
13:40 ~ 14:20	ユーザー様より事例のご紹介 (spGauge)
14:20 ~ 15:00	spGauge 新機能のご紹介、ロードマップ
15:00 ~ 15:10	休憩

#### 2. spScan 15:10~17:00

受付 : 15:00-

時間	内容
15:10 ~ 15:50	ユーザー様より事例のご紹介 (spScan)
15:50 ~ 16:30	spScan 新機能のご紹介、ロードマップ
16:30 ~ 16:40	閉会のご挨拶
16:40 ~ 17:00	アンケートご記入、質疑応答

### ② 名古屋開催

#### 1. spGauge 13:30~15:00 (休憩時間除く)

受付 : 13:00-

時間	内容
13:30 ~ 13:40	開会のご挨拶
13:40 ~ 14:20	ユーザー様より事例のご紹介 (spGauge)
14:20 ~ 15:00	spGauge 新機能のご紹介、ロードマップ
15:00 ~ 15:10	休憩

#### 2. spScan 15:10~17:00

受付 : 15:00-

時間	内容
15:10 ~ 15:50	ユーザー様より事例のご紹介 (spScan)
15:50 ~ 16:30	spScan 新機能のご紹介、ロードマップ
16:30 ~ 16:40	閉会のご挨拶
16:40 ~ 17:00	アンケートご記入、質疑応答

### ③ 広島開催

\* 広島会場では、IoT 活用 品質情報統合、生産性向上ソリューション「ATS」システムのご紹介を併せて実施いたします。また最新の 3D 計測機器の展示もごさいます。

#### 1. 10月25日(木) IoT、測定器

受付：10:00-

時間	内容
10:30 ~ 11:30	IoT 時代突入、3D 計測データ有効活用方法のご紹介
11:30 ~ 12:00	新型ベクトロン、Leica Laser Tracker、COMET のご紹介 (実機展示)

#### 2. 10月25日(木) spGauge (休憩時間除く)

受付：12:45-

時間	内容
13:00 ~ 13:10	開会のご挨拶
13:10 ~ 13:50	ユーザー様より事例のご紹介 (spGauge)
13:50 ~ 14:30	spGauge 新機能のご紹介、ロードマップ
14:30 ~ 14:40	休憩

#### 3. 10月25日(木) spScan

受付：14:30-

時間	内容
14:40 ~ 15:20	ユーザー様より事例のご紹介 (spScan)
15:20 ~ 16:00	spScan 新機能のご紹介、ロードマップ
16:00 ~ 16:10	閉会のご挨拶
16:10 ~ 16:30	アンケートご記入、質疑応答

**“spGauge 2019 / spScan 2018バージョンアップセミナー”参加申込書**

\* は記入必須項目です。

1. 貴社名 \* : \_\_\_\_\_

2. 貴部署 \* : \_\_\_\_\_

3. 貴名 \* : \_\_\_\_\_ 合計参加人数 : \_\_\_\_\_ 名

※複数名でお越しの場合は、下記に代表者以外の方の御氏名をご記入ください。

4. ご住所 \* : \_\_\_\_\_

5. TEL \* : \_\_\_\_\_

6. FAX : \_\_\_\_\_

7. E-Mail \* : \_\_\_\_\_

8. 参加日時 \* : (ご希望の日時に○をして下さい。)

10月11日(木) 東京	<b>spGauge</b>
10月11日(木) 東京	<b>spScan</b>
10月18日(木) 名古屋	<b>spGauge</b>
10月18日(木) 名古屋	<b>spScan</b>
10月25日(木) 広島	<b>IoT、測定器</b>
10月25日(木) 広島	<b>spGauge</b>
10月25日(木) 広島	<b>spScan</b>

9. 当セミナーをどちらでお知りになりましたか? : 下記□にチェックを入れてください。

弊社ホームページ       弊社担当者からのご案内メール       その他

### お申し込み方法

- ファックスでお申し込みの場合：この用紙を下記宛先へお送りください。  
後日メールにて詳細をご連絡申し上げます。
- メールでお申し込みの場合：上記1～9の内容をメールにて下記宛先へお知らせください。
- 一社より複数名のご参加も可能です。

**お申し込み期限：東京 10/5(金) 名古屋 10/12(金) 広島 10/19(金)**

**\* 会場のスペースの関係上、定員締切りとさせて頂く場合もございます。お早目にお申込みください。**

\* お申し込み期限を過ぎて、ご参加を希望される場合は、下記までお問い合わせください。

送付先：東京貿易テクノシステム株式会社 矢島 宛

**FAX : 03-6841-8605 E-Mail : yajima@tbts.co.jp**

お問い合わせ：TEL : 03-6841-8618 (本社住所：東京都中央区京橋 2-2-1 京橋エドグラン 28 階)