

最新の3D技術を【見て・聞いて・確かめる】  
3Dソリューションフェアを開催

# Canon 3D Solution Fair 2016

ものづくりをささえる 3D 技術の活用

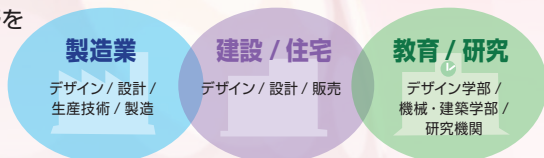
キヤノンマーケティングジャパン株式会社  
品川Sタワー ホールS

2016年5月19日(木)

● 開場:12:30 ~ ● セミナー/展示会:12:55 ~ 18:00

最新の3Dテクノロジーをハード・ソフトの両面から一挙公開

今回開催するキヤノン3Dソリューションフェア2016では、ますます可能性が広がる3Dプリンターを取り巻く環境を念頭に、パーソナルからプロダクション分野まで、多岐に亘る関連製品や先端技術、そして運用ノウハウなどを、セミナーと展示会の両面でご案内して参ります。特に右の3分野を中心に、3D技術に関わる皆様にお役立ていただけるソリューションフェアです。



## 3Dソリューション セミナー

開場は12時30分からです。12時55分までにはご着席ください。  
セミナー終了後も展示をご覧くださいませ。

(敬称略)

ごあいさつ	開会のごあいさつ キヤノンマーケティングジャパン株式会社 オフィスデバイス企画本部 本部長 今井 肇
基調講演	試作から量産へ! 3Dプリンターの活用状況と課題 キヤノン株式会社 生産技術本部 部長 新井 隆
セミナー1	~3DCAD 市場について~ Vectorworks の有効性と未来について エーアンドエー 株式会社 代表取締役社長 川瀬 英一
セミナー2	建設業界における 3D プリンターの活用と期待 —清水建設設計本部の事例を通して— 清水建設株式会社 設計本部 設計技術部 設計長 小崎 賢一
セミナー3	3Dプリンター市場の現状とトポロジー最適化※について 株式会社 スリーディー・システムズ・ジャパン 3Dプリンター事業本部長 宇野 博

※トポロジー最適化とは…不要な材料を削ることで最適な設計配置を求めることが可能な最適化手法。

## 3Dソリューション展示会

実機展示実演による  
3Dソリューション

13:00 ~ 18:00

スキャンから3D出力、  
そしてデータ管理まで、  
最新の3Dソリューションを  
ご覧いただけます。



「3Dプリンター  
見学ツアー」を開催

実機デモからサンプル確認、恒温機の後処理ルームでのデモまで、  
3Dプリンターの業務プロセスを  
ワンストップでご提案いたします。

※展示会のみご参加の場合も、事前の登録が必要です。

# Canon 3D Solution Fair 2016

ものづくりをささえる 3D テクノロジーの様々な側面にスポットを当て、【セミナー】と【展示会】を通じて最新技術をご紹介します。

ものづくりをささえる 3D 技術の活用

## セミナー : ホール S

### セミナータイムテーブル

## 3D ソリューション セミナー

開 場 12:30 ~  
セミナー開始 12:55 ~

※定員: 各 150 名  
※定員に達し次第、受付終了とさせていただきますので、お早めにお申し込みください。

12:55 ~ 13:00	開会のごあいさつ	キヤノンマーケティングジャパン株式会社 オフィスデバイス企画本部 本部長 今井 肇
13:00 ~ 13:45	基調講演	試作から量産へ! 3Dプリンターの活用状況と課題 キヤノン株式会社 生産技術本部 部長 新井 隆
13:55 ~ 14:40	セミナー 1	~ 3DCAD 市場について ~ Vectorworks の有効性と未来について エーアンドエー株式会社 代表取締役社長 川瀬 英一
14:40 ~ 15:10	休憩	
15:10 ~ 15:55	セミナー 2	建設業界における 3D プリンターの活用と期待 清水建設株式会社 設計本部 設計技術部 設計長 小崎 賢一
16:05 ~ 16:50	セミナー 3	3Dプリンター市場の現状とトポロジー最適化について 株式会社 スリーディー・システムズ・ジャパン 3Dプリンター事業本部長 宇野 博

※12時55分にはご着席頂きますようお願い申し上げます。  
また各セミナーも、開始時刻前にご着席頂き、お待ちください。

### ●インプットからアウトプットまで、ものづくりをささえる最新の3D技術を、事例を踏まえてご紹介。

3Dソリューションセミナーでは、最新の3Dテクノロジーの潮流を捉え、ハード・ソフト両面からのソリューションや事例を盛り込んだ講演を行います。また並行して開催する【3Dソリューション展示会】とあわせて、実機や実演をご覧いただける構成としています。

## 3Dソリューション展示会: ホワイエ/ショールーム

●ホワイエとショールームで、最新の3Dソリューションをご覧いただけます。

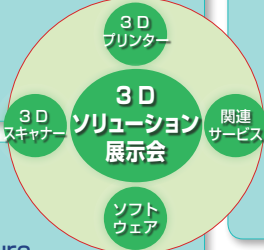
### 3Dプリンター実機展示 (3階ショールーム)

スリーディー・システムズ社製

3Dプリンター **新製品** 実機展示 / 造形サンプル展示



樹脂・石膏・金属  
の造形サンプル



### 3Dデータの活用を促進するソフトウェア

ENGINEERINGデータの共有・再利用を促進する FULLWEB【データ管理システム】

FULL WEB

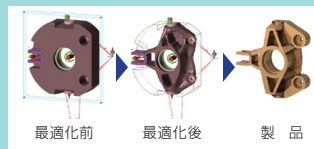
製品開発プロセスをマネジメント

SpaceFinder

プロジェクト管理機能も搭載した開発・設計効率化に役立つ【図面/文書管理システム】

INSPIRE  
solidThinking

3Dプリンターの利点を活かす【トポロジー最適化技術】で開発期間短縮、コストダウンを実現!



※トポロジー最適化とは…不要な材料を削ることで最適な設計配置を求めることが可能な最適化手法。

### 3Dスキャナー実機展示

Vectorworks & FARO

点群データを活かす  
トータル 3D  
ソリューション



Artec 3D

高精度ハンディ  
スキャナーの活用と  
テクニックをご紹介



Solidworks &  
3D Systems  
Geomagic Capture

3DCAD ソフトと  
3D スキャナーと  
のシームレス連携

Geomagic

Capture for SolidWorks



### 3D PDF ドキュメント制作サービス

3DCADデータを有効活用、  
インタラクティブで動くPDF  
ドキュメントを制作。



サービスマニュアル /  
手順書

パーツカタログ

## 会場のご案内

### キヤノンマーケティングジャパン株式会社

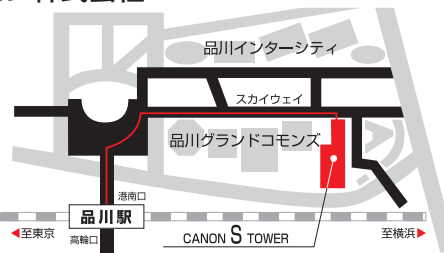
〒108-8011

東京都港区港南 2-16-6

Canon S Tower 3階

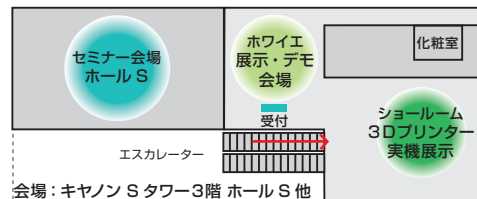
・JR 品川駅港南口より徒歩 8 分  
・京浜急行品川駅より徒歩 10 分

※お客様駐車場はございませんので車でお越しの際は近隣の駐車場をご利用ください。



### ■会場フロアマップ

- 会場へは、エスカレーターで3階にお越しください。
- 〈受付〉にて入場手続きをお済ませください。その際お手数ですが、予めお名刺を2枚ご用意ください。



会場: キヤノン S タワー3階 ホール S 他

## お申し込みについて

●お申し込みは Web で、右上の URL からアクセスしてお手続きしてください。  
携帯・スマートフォンからは、右のQRコードからお手続きをいただけます。

※お申し込みの際は、お申し込み Web サイト記載の【個人情報のお取扱いについて】をお読みいただき、ご同意の上お申し込みください。

<https://forum1.canon.jp/public/seminar/view/593>



お問合せ先:  
キヤノンマーケティングジャパン株式会社  
オフィスデバイス企画本部 3Dソリューション企画部  
3Dソリューションフェア運営事務局  
TEL: 03-6719-9536