

～3D プリンタの活用に向けて～ 3D CAD 初心者向け技術セミナーのご案内

東葛テクノプラザでは、下記のとおり 3D CAD 初心者向け技術セミナーを開催いたします。

3Dプリンタが物珍しかった時期は過ぎ、今や当たり前のように業務の中で3Dプリンタを活用する企業が増えています。さらに、3Dプリンタの導入にともなって3D CADを効果的に使う企業も増え、使う企業と使わない企業の差が大きくなっています。

本研修では3D CADの初心者を対象に、3Dデータを作成するための3D CADの活用方法について具体的な説明を行います。

参加ご希望の方は、FAXまたはEメールにてお申込みください。

皆様のご参加をお待ちしております。

記

- 1 開催日時 平成29年11月28日(火) 13:15～16:15
- 2 開催場所 東葛テクノプラザ 3F 第1研修室
- 3 講演内容

「業務を効率化する 3Dプリンタと3D CAD活用のためのポイント」(13:20～15:20)

講師：(有)ニコラデザイン・アンド・テクノロジー 代表取締役社長 水野 操 氏

概要：本セミナーでは3Dプリンタや3D CAD活用のメリットを解説するとともに、成功裏に導入するためのポイントを説明します。また、低価格化と高性能化が同時に進むこれらのツールの最新のトレンドをご紹介します、すぐにでも導入に取り掛かるためのヒントをお話しします。

「設計・試作支援における千葉県産業支援技術研究所の取り組み」(15:30～16:00)

講師：千葉県産業支援技術研究所 生産技術室 研究員 中嶋 貴生 氏

概要：千葉県産業支援研究所における3Dプリンタや3Dスキャナなどの機器設備の貸出と設計・試作支援の事例、3D CADの習得方法についてご説明します。

* 講演終了後、3Dプリンタの見学会を行います。(16:25～16:50)

東葛テクノプラザ 3D プリンタ
Fortus 380mc



- 4 参加費 無料
- 5 問合せ先 東葛テクノプラザ 研究開発課 中津川
TEL : 04-7133-0139 FAX : 04-7133-0162
Eメール : m-nakatsugawa@ccjc-net.or.jp
- 6 申込み締切 平成29年11月21日(火) (裏面 申込書)

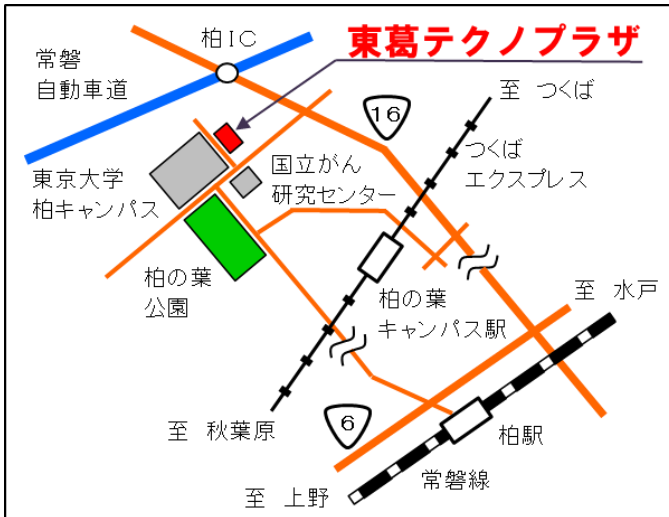
* 定員(30名)を超えてのお申込みがあった場合は、先着順とさせていただきます。

～3Dプリンタの活用に向けて～ 3D CAD初心者向け技術セミナー

参加申込書

(申込期限：11月21日(火))

1. 開催日時：平成29年11月28日(火) 13:15～16:15
2. 開催場所：東葛テクノプラザ 3階 第1研修室



- つくばエクスプレス 柏の葉キャンパス駅からバス「流山おおたかの森駅東口」行、「東大西」行、「江戸川台駅東口」行のいずれかに乗車し、「国立がん研究センター」バス停で下車 (バス6分・下車後徒歩3分)
- JR・東武アーバンパークライン 柏駅西口からバス「国立がん研究センター」行に乗車し、終点「国立がん研究センター」バス停で下車 (バス25分・下車後徒歩3分)
- 国道16号線「十余二工業団地入口」交差点から車で3分
- 常磐自動車道 柏ICから車で5分

3. 申込書の送付先：東葛テクノプラザ 研究開発課 中津川
Mail : m-nakatsugawa@cc.jc-net.or.jp Fax : 04-7133-0162

事業所名： _____

住所：〒 _____

TEL： _____ FAX： _____

参加される方のお名前等をご記入ください。車でお越しの場合は、台数をご記入ください。

* 駐車場の数に限りがありますので、公共交通機関の利用や相乗りなどのご協力をよろしくお願いいたします。

参加者氏名	所属	Eメール	見学会	車台数	ヘッドライン登録希望
			出・欠	台	
			出・欠		
			出・欠		
			出・欠		
			出・欠		

* (公財)千葉県産業振興センターでは、融資制度や助成金などの支援情報、セミナーや商談会等のイベント情報など、中小企業の皆様に役立つメールマガジン「千葉県産業情報ヘッドライン」を毎週配信しています。登録は無料で、メールアドレスがあれば登録できます。千葉県産業情報ヘッドラインへの登録を希望される場合は、「ヘッドライン登録希望」の欄に○をご記入ください。