

平成29年度「3D-CAD & 3Dプリンター無料研修 入門から応用まで」





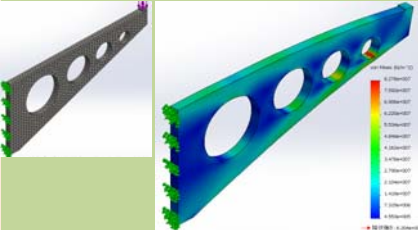
受講生募集のご案内



【会 場】埼玉大学オープンイノベーションセンター研修室

【対 象】さいたま市内企業（優先）

埼玉大学では、さいたま市と連携し、市内のものづくり企業が新事業展開など新たな試作開発における人材の育成支援を目的として「3D-CAD & 3Dプリンター無料研修」を開催します。
平成29年度は研修内容を一新し、設計試作業務に応用可能な3D-CAD研修と、3Dプリンターを用いた立体造形の実体験及びFEM解析コースを開催いたします。最新の3D-CAD及び3Dプリンター装置関連の講演も随時開催する予定です。新人からベテランまで、社員のスキルアップに是非ともご活用ください。

コース名	概 要	
【入門】コース フリー3D-CAD & 3Dプリンター入門	3Dデータ設計と3Dプリンターによる3D造形と技術解説の研修を行います。SAITEC技術者の解説もあります。 未経験者も受講可能です。 3D-CAD: Fusion360 (フリーソフト) 3Dプリンター: UP Plus2	
【実用A】コース フリー3D-CAD & 3Dモデリング実用	電子機器筐体の設計及び組込み、3Dデータ修正の研修を行います。また、3Dモデリングと各種ソフトの紹介も行います。 CAD経験者を優先します。 3D-CAD: Fusion360 (フリーソフト) 3Dプリンター: UP Plus2	
【実用B】コース ミッドレンジ 3D-CAD & 3Dモデリング実用	電子機器筐体の設計及び組込み、3Dデータ修正の研修を行います。また、3Dモデリングと各種ソフトの紹介も行います。 CAD経験者を優先します。 3D-CAD: SolidWorks (ミッドレンジ) 3Dプリンター: UP Plus2	
【応用】コース ミッドレンジ 3D-CAD & 3Dプリンター応用 <CAE機能>	FEM解析機能を使用して部品の応力・振動解析の手法を習得するための研修を行います。また、トポロジー最適化の技術解説も行います。 CAD経験者を優先します。 3D-CAD: SolidWorks (ミッドレンジ)	

この研修は、さいたま市による「さいたま市高度ものづくり人材育成支援業務」の一環として実施するものです。
 主催／さいたま市、埼玉大学 協力／さいたま市産業創造財団

受講申込

埼玉大学のホームページ <http://www.saitama-u.ac.jp/coic/> からお申込みいただくか、本受講申込書にご記入の上、FAXでお申込みください。受付確認後ご連絡します。

申込期間

各研修開催日の1週間前まで。

連絡先

埼玉大学オープンイノベーションセンター 担当: 丹保(たんぼ)、今(こん)

TEL: 048-858-3849 FAX: 048-858-9419 E-mail: coic-jimu@ml.saitama-u.ac.jp



平成29年度「3D-CAD & 3Dプリンター無料研修」受講申込書

難易度の順に入門～実用A,B～応用の受講をお勧めしますが、各コース単独の受講も可能です。

開催時間は全て13:00～17:00 定員各15名
1コースの日数は 2日間 入門コースのみ3日間



受講希望日に○を付けてください。

6月							9月							12月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
4	5	6	7	8	9	10	3	4	5	6	7 実用A	8 実用A	9	3	4	5	6	7 実用B	8 実用B	9
11	12	13	14	15	16	17	10	11	12	13	14 実用B	15 実用B	16	10	11 応用	12 応用	13	14	15	16
18	19	20	21	22	23	24	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23
25	26	27	28 入門	29 入門	30 入門	1	24	25	26	27	28	29	30	24	25	26	27	28	29	30
7月							10月							1月						
2	3	4	5	6	7	8	1	2 応用	3 応用	4	5	6	7	31	1	2	3	4	5	6
9	10	11	12	13	14	15	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13
16	17	18	19	20	21	22	15	16	17	18	19 実用A	20 実用A	21	14	15	16	17	18	19	20
23	24	25	26 入門	27 入門	28 入門	29	22	23	24	25	26 実用B	27 実用B	28	21	22	23	24	25 実用A	26 実用A	27
30	31	1	2	3	4	5	29	30	31	1	2	3	4	28	29	30	31	1 実用B	2 実用B	3
8月							11月							2月						
6	7	8	9	10	11	12	5	6	7	8 入門	9 入門	10 入門	11	4	5 応用	6 応用	7	8	9	10
13	14	15	16	17	18	19	12	13	14	15	16	17	18	11	12	13	14	15	16	17
20	21	22	23	24	25	26	19	20	21	22	23 実用A	24 実用A	25	18	19	20	21	22	23	24
27	28	29	30	31	1	2	26	27	28	29	30 実用A	1 実用A	2	25	26	27	28			

企業名

住所 〒 -

氏名

所属
役職

申込者

TEL

FAX

E-mail