

最先端の3次元CADで航空機部品を設計し、3Dプリンタで出力しよう！

名古屋少年少女発明クラブ

2024年度
参加者募集

3次元設計教室

コース 初級Aコース 7月24日(水)・25日(木)

初級Bコース 7月30日(火)・31日(水)

設計の現場で使われている3次元CAD*「CATIA V5」の操作方法や、設計の基本的な考え方を学びながら、2日間で航空機部品を設計し、3Dプリンタで出力します。

※設計に興味があれば、パソコンの操作経験は問いません。

※両コース同じ内容です。

*CAD(キャド、Computer Aided Design)…コンピュータを使って設計図面を作成するための設計支援ツールのこと

中級コース 12月24日(火)・25日(水)

3次元CAD「CATIA V5」を使い、グループで航空機部品を設計し、模型飛行機を製作します。

※CADの操作をしたことがある方、過去に3次元設計教室に参加されたことがある方。



※写真はイメージです。

時間 全コースともに 9:30～16:30 (11:45～12:45は昼休憩)

対象 中学生

定員 24名(初級各コース8名、中級コース8名)
※定員は予定です。

参加費 3,000円

応募方法 このチラシ裏面の応募方法をご確認のうえ、インターネットでご応募ください。

応募期限 初級コース：2024年6月24日(月)

中級コース：2024年11月24日(日)

問い合わせ 名古屋少年少女発明クラブ 事務局

TEL 080-6920-4489

E-mail cad@nagoya-hatsumei.org

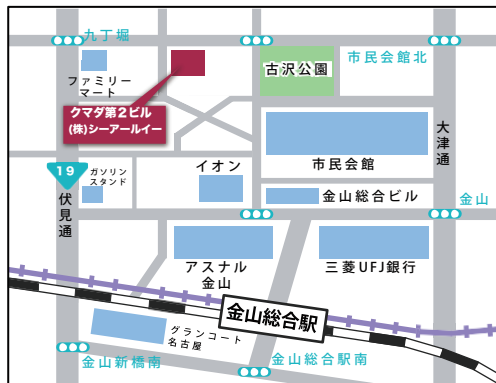
会場

株式会社シーアールイー
5F エンジン育成センター

名古屋市中区金山1丁目2-2 クマダ第2ビル

[交通] 金山総合駅 徒歩5分

※公共交通機関でお越しください



主催：名古屋少年少女発明クラブ

(名古屋市、一般社団法人愛知県発明協会、公益社団法人発明協会)

特別協力：株式会社シーアールイー

応募のしかたは裏面へ

3次元設計教室

応募のしかた

応募方法

下記にしたがって、インターネットでご応募ください。

以下のURLまたはQRコードから名古屋少年少女発明クラブの公式ウェブサイト
にアクセスして、3次元設計教室の申込フォームからお申し込みください。

【3次元設計教室 応募フォーム】

名古屋少年少女発明クラブ公式ウェブサイト内

<https://nagoya-hatsumei.org/classroom/3d-design/>



応募期限

初級コース：6月24日(月) 中級コース：11月24日(日)

※応募者多数の場合は抽選となり、名古屋市在住の方を優先します。

※同一コースであれば、友だちなど2名までの申込みが可能です。

2名での応募の場合、応募フォームの備考欄の注意書に従いご応募ください。

※複数回の応募は、応募自体を無効とします。

※応募によって得られた個人情報は発明クラブ事業運営および教室案内のみに使用し、他の目的には使用しません。

※発明クラブの活動PRのため、当日の写真をパンフレット、チラシ、公式ウェブサイト等に掲載する場合があります。

※本教室に関するご連絡は、申込時のEメールアドレス宛にお送りします。

「nagoya-hatsumei.org」からのメールを受信できるように設定ください。

※感染症拡大やその他の状況により、教室の延期、中止、開催方法の変更をすることがあります。

問い合わせ

名古屋少年少女発明クラブ 事務局

TEL **080-6920-4489**

E-mail cad@nagoya-hatsumei.org

名古屋少年少女発明クラブ 情報発信中！

名古屋少年少女発明クラブでは、公式ウェブサイト・公式Facebook・公式Instagramで教室の募集情報や活動の様子を随時発信しています。

下のQRコードから、フォローや「いいね」をぜひお願いします！

また、ご希望の方には、教室の募集情報をメールマガジン形式で随時配信しています。配信をご希望される場合は、下のQRコードから登録フォームにアクセスし、メールアドレスを登録してください。



ウェブサイト



Facebook



Instagram



メルマガ登録

WEB <https://nagoya-hatsumei.org/>

Facebook <https://www.facebook.com/nagoyahatsumeiclub/>

Instagram <https://www.instagram.com/nagoya.hatsumei.club/>

メルマガ登録 <https://nagoya-hatsumei.org/magazine/>