

ライノセラスで宝飾品モデリング② ～グラスホッパー入門～



使い所を抑えて、業務の改善に！複雑な形状をより容易に！

3DCAD「ライノセラス」に標準搭載されたパラメトリック（パラメーターでモデルをコントロールする）デザインを支援する「グラスホッパー」の基本的な使い方を学習いただきます。宝飾品等のモデリングのデモンストレーションから、パラメーターで管理するモデリングの強みを理解していただき、ぜひ業務に役立ててください。

当日は操作のデモを行うため、Rhino7がインストールされているPCをご用意ください。ソフトをお持ちでない方は下記サイトから評価版がダウンロード可能となっています。

●Rhino7 評価版ダウンロード

https://www.applicraft.com/download_rhinoceros7/

また、参加いただいた方には自主学習用にサンプルジュエリーモデルデータを差し上げます。



■ 日 時 2021年10月14日（木）9:30 - 12:00

■ 定員・対象 定員 20名程度（先着）
山梨県内でRhino7を業務利用でお考えの方（※今回は宝飾品向けの内容になります。）

■ 受講料 3,000円
支払いは納入通知書による納付となります。納入通知書は、各講座の終了後に順次発送します。

■ 会場 **オンライン開催（zoom）**
当日、山梨県産業技術センター高度棟2F（甲府市大津町2094）でも開催いたします。PCを持参いただき、センターでの参加も可能です。当日、山梨県産業技術センター高度棟2F（甲府市大津町2094）でも開催いたします。PCを持参いただき、センターでの参加も可能です。

■ 講師 **株式会社アプシクラフト 熊野 優美 氏**
(株)セイコーインスツルで腕時計のデザインに従事後、(株)アプシクラフトでRhino7等のテクニカルサポート、Rhino・Grasshopperトレーニング講師を行う。著書に『Rhino7 逆引きコマンド・リファレンス』などRhino7関連書籍を多数執筆。

申し込み方法

下記、URL「やまなしくらしねっと山梨県電子申請サービス」(Web申請)または、右記QRコードから電子申請サービスページへアクセスし、必要事項をご記入の上、お申し込みください。

Web 申込 <https://qr.paps.jp/gduHZ>

※・申込みは各講座ごとに手続きが必要です。・申込締切は、開催日の1開庁日前の午前中までとします。・定員を超えた場合は、申込受付が終了となりますので、ご了承下さい。



お問合せ先

山梨県産業技術センター デザイン技術部

住所:甲府市大津町2094 TEL:055-243-6101 FAX:055-243-6102 Mail: yitc-kit05@pref.yamanashi.lg.jp 担当:佐藤

新型コロナウイルス感染拡大防止対策についてお願い

- 研修の開催にあたりまして、受講者の健康と安全を最優先とし、新型コロナウイルス感染拡大防止対策を徹底いたします。
- 受講者全員の方が、マスクの着用をお願いいたします。
- 事前に体温の測定をお願いいたします。健康状態に不安がある場合、受講をご遠慮下さい。