

## 2021年度 JAVC年間予定表

2021年4月1日～2022年3月31日

回	月/日	部屋番号 (内は定員)	タイトル/概要	担当
1	4/17	センター棟 C-414(40) 13:00-16:30	<b>テクニカルイラストレーション入門講座(手書き編)</b> これからテクニカルイラストレーションを学びたいとお考えの方にに向けた入門講座です。今まで製図の勉強をしたことがない人にも分かり易く指導いたします。 まずは手書きでテクニカルイラストレーションの基礎を身につけましょう。	加藤
2	5/22	Zoomセミナー 13:30-16:30	<b>3Dスキャナ &amp; 3Dプリンタの基礎を学ぶオンラインセミナー</b> なんとなく知っているようで、あまり知られていない3Dスキャナ・3Dプリンタの理論と構造を学びます。3DCG、3D動画を使いながら、わかりやすく解説をいたします。この機会に是非知識を広めましょう。	田中
3	5/29	センター棟 C-512(40) 13:00-16:30	<b>テクニカルイラストを描くためのAdobe Illustrator入門講座</b> Illustratorは多機能なソフトですが、本講座ではテクニカルイラストを描く上で必要最低限な操作に絞って学びます。 Illustratorをこれから学びたいとお考えの方にに向けたIllustratorの入門講座です。	加藤
4	6/12	センター棟 C-306 13:00-16:30	<b>Adobe Illustratorで機械部品を書いてみよう!</b> Adobe Illustratorでテクニカルイラストの技術を使って、単純ではない機械部品の様な形状を描いてみようというセミナーです。テクニカルイラスト初級～中級程度のセミナーになります。	田山
5	7/3	センター棟 部屋調整中 13:00-16:30	<b>透視図を応用した軸測投影図の描き方</b> 軸測投影図はアイソメから始めても、部分的に回転した部分は縮率が複雑に変化します。手描きの時は、楕円分度器を駆使していました。今回は透視図の描き方を応用して、2次元ソフト上で、回転した部分の縮率と方向を求めながら描き方を実演します。さらにExcelでの計算で効率化する方法も示します。	田代
6	8/21	Zoomセミナー 13:30-16:30	<b>テクニカルイラストレーションCAD 3級 技能検定試験受験対策オンラインセミナー</b> 3級テクニカルイラストレーション技能検定の模擬問題を使って AutoCADでの効率のよい回答方法を1級技能士が実演。試験上で間違いやすい箇所、練習方法を解説いたします。今年度の技能検定を受験予定の方から、今後、受験をお考えのかたにも効果的な講座です。	田中
7	8/28	センター棟 C-109(40) 13:00-16:30	<b>Adobe Illustratorで特許図面を効率よく描く!</b> Adobe Illustratorで特許図面に出て来るようなイラストを効率よく描くには...。Illustratorを頻繁に使用する特許図面作成者やマニュアル系イラスト作成者には是非知っておいた方がよいテクニックが学べます。斜視図で使用すると効果的なテクニカルイラストも学べます。	田山
8	9/18	Zoomセミナー 13:30-16:30	<b>AutoCAD を使ったテクニカルイラスト作成セミナー</b> テクニカルイラストレーション1級技能士がAutoCADを使った技能検定3級レベルの立体図作成方法について解説いたします。AutoCAD認定インストラクターでもある講師が、AutoCADの裏技も紹介しますので、日頃の仕事にも活用いただける内容となっています。	田中
9	10/XX	未定	<b>DesignSpark Mechanicalを用いた特許図面作成セミナー</b> 無料で使える3D CAD「DesignSparkMechanical」と「Adobe Illustrator」を連携させて、特許図面を描いてみよう! 3Dモデルの作成方法や、それをどのように2D線画の特許図面に利用するかなど、3D CAD初心者にも分かりやすく解説します。	渡辺(洋)
10	11/XX	未定	<b>テクニカルイラストレーション技能検定・3級課題図を描こう!</b> テクニカルイラストレーション技能検定3級程度の問題を描く講座です。3級の模擬問題の作成を通じて、テクニカルイラストレーションの基礎を身につけましょう。	加藤
11	11/27	Zoomセミナー 13:30-16:30	<b>3DCADの先端機能を学ぶオンラインセミナー</b> 低コストで導入可能な、オートデスクのFusion 360。3DCADの一般的な使い方にとどまらず、フォームモデリング・機械要素部品の挿入・レンダリング・アニメーション・シミュレーションなど、一歩進んだ3DCADの機能を紹介いたします。	田中
12	12/XX	未定	<b>テクニカルイラスト × AdobeAfterEffectsセミナー</b> テクニカルイラストを使用した簡易パスアニメーション動画の作成、ロゴアニメーション他の解説になります。	新堂
13	2/XX	未定	<b>テクニカルイラスト中級講座(Adobe Illustrator編)</b> 入門編や初級編では絶対出てこない、少し高度なテクニカルイラストを解説いたします。課題も用意しますので、参加者全員で描いてみましょう。機械要素の描き方、チューブや円環体の描き方、角が球状の形状の描き方、相貫体・包絡線の描き方等。是非ご参加ください。	田山
14	2/26	Zoomセミナー 13:30-16:30	<b>機械製図の基本を学ぶオンラインセミナー</b> テクニカルイラストレーションを描く際にも用いられる機械図面の表現方法について 基本を改めて学びます。2019年7月に変わった「日本工業規格」から「日本産業規格」への変更内容についても解説します。	田中
15	3/XX	Zoom会議 13:00-	<b>運営委員会</b> 次年度のセミナー内容等を検討する会議です。 運営委員のみの参加となります。	田山

●Zoomセミナー以外の会場は、国立オリンピック記念青少年総合センターです。 東京都渋谷区代々木神園町3-1  
その他、別会場の場合は別途記載いたします。

●全ての開催について**事前申し込みが必要**です。

●持ち物についてはセミナー詳細ページをご確認ください。

●未定の開催日/部屋番号については決定次第記載いたします。

●参加費について

・年間パスポートをお持ちの方は無料です。

・Zoomセミナーは年間パスポート所有者のみご参加いただけます。

・その他のセミナーは参加費¥5000-(税込)で、セミナー後のお振込みとなります。詳細についてはお申し込みフォームの自動返信メールをご確認ください。

●その他

日程、開催場所、開催時間、内容等について都合により変更になる場合がございますので、

あらかじめJAVCホームページをご確認ください。

その他不明点は、事務局へメールにてお問い合わせください。