

# 2024 体験授業

Wpointイベント

<p>情報処理</p> <p>プログラマ システム運用エンジニア ネットワークセキュリティエンジニア システムエンジニア (3年) 高度ITエンジニア (高度専門士) (4年)</p>	<p>3月 27 WED</p> <p>作品を改造しよう 先輩の作ったゲームにチートを 実装しよう</p>	<p>3月 30 SAT</p> <p>プレゼント 抽選会 スペシャル</p> <p>IoTMUSIC 楽士になろう!</p>	<p>4月 6 SAT</p> <p>VS.AI 言葉を学習したAIに 勝てるかな?</p>	<p>4月 13 SAT</p> <p>AIプログラミング 認識システムを作ろう</p>	<p>4月 20 SAT</p> <p>1時間でゲーム作成 敵を倒すついでに ゴールにたどり着こう</p>	<p>4月 27 SAT</p> <p>プレゼント 抽選会 スペシャル</p> <p>0からゲームを 作ってみよう① 10行程度でゲームの 要素を作成します</p>	<p>5月 3 FRI</p> <p>プログラミング入門 ゼロから作成!数回 ゲームをつくってみよう</p>	<p>5月 11 SAT</p> <p>簡易プログラミング セキュリティの基礎 暗号学よう!</p>	<p>5月 18 SAT</p> <p>スクレイピング 敵を倒すついでに Webページから必要な 情報を自動的に 切り取りよう</p>	<p>5月 26 SUN</p> <p>プレゼント 抽選会 スペシャル</p> <p>0からゲームを 作ってみよう② 10行程度追加し、 少し複雑に始めて来る方も きちんと学べます</p>	<p>6月 1 SAT</p> <p>ミュージシャンに なろう 有名な ゲームミュージックを 演奏させてみよう</p>	<p>6月 8 SAT</p> <p>ドローンプログラミング ドローンを プログラミングで 飛ばしてみよう</p>	<p>6月 15 SAT</p> <p>図形を動かそう kinterライブラリを 使って図形をグリッド 動かそう</p>	<p>6月 22 SAT</p> <p>1時間でゲーム作成 敵を倒すついでに ゴールにたどり着こう</p>
<p>AIエンジニア</p> <p>AIプログラマー専攻 データサイエンティスト専攻</p>	<p>スマホの機能を 取り入れて スマホの持っている 「しゃべる機能」を アプリに活かす</p>	<p>3Dゲームを作って 遊ぼう② ゲームの世界は こうやって作るんです</p>	<p>プログラミングを はじめて 初心者大歓迎。 プログラミングを 体験しましょう</p>	<p>THE 重力! ゲームエンジンで 重力を感じよう!</p>	<p>はじめてのプログラ ムプログラミングの キホンが学ぼう!</p>	<p>ゲーム系 イラストレーターによる 仕事のリアルな話 現役イラストレーターによる セミナー、実際にどんなことを やっているのかを知ろう</p>	<p>白いアイト どうやって、どする? 「アイト」の目的を 達成させよう!</p>	<p>Tweenアニメ さわる数値、動きと 気にならな...? アニメーションの、しくみ</p>	<p>おなじみのゲームも 今、再現しよう 大人気ゲームを 再現してみよう</p>	<p>Vtuberの作り方 Live2Dでのアバター の作り方を解説。 Vtuber体験もできます!!</p>	<p>Java画像 プログラミングで ゲームみたいな ドット絵を描いてみよう</p>	<p>シューティングゲー 開発! 自分で作って 遊んでみよう。 難易度も変わる...?</p>	<p>音楽プレイヤー お気に入りの曲を 流してくれるアプリを つくってみよう</p>	<p>センサー機能を使っ て センサーで身近な ものをIT化? これがIoT!</p>
<p>ゲーム・アプリ クリエイター</p> <p>ゲームクリエイター アプリクリエイター</p>	<p>オリジナル 缶バッジを作ろう! 商品デザイナーをしてみよう! オリジナルの缶バッジを 制作してみよう!</p>	<p>オリジナル 缶バッジを作ろう! 商品デザイナーをしてみよう! オリジナルの缶バッジを 制作してみよう!</p>	<p>3DCGモデリング MAYAを使ってCGの 基本を体験しよう</p>	<p>UIデザイン ゲーム画面を デザインしてみよう!</p>	<p>CGモーション 手書きなくてもOK、 アニメーションを つくろう!</p>	<p>描き方講座① 髪の毛のハイライトの 入れ方編</p>	<p>描き方講座② 服のしわの 描き方編</p>	<p>描き方講座③ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座④ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑤ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑥ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑦ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑧ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑨ 肌の 塗り方編</p>
<p>デジタル クリエイター</p> <p>CG・ゲーム・アニメ・映像・web イラスト・まんが エキスパート (3年) エキスパート (4年)</p>	<p>デッサン いろいろな ものを見る 観察眼を 身につけよう!</p>	<p>デッサン いろいろな ものを見る 観察眼を 身につけよう!</p>	<p>描き方講座① 髪の毛のハイライトの 入れ方編</p>	<p>描き方講座② 服のしわの 描き方編</p>	<p>描き方講座③ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座④ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑤ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑥ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑦ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑧ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑨ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑩ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑪ 肌の 塗り方編</p>	<p>描き方講座⑫ 肌の 塗り方編</p>
<p>eスポーツ</p> <p>プログラマー eスポーツゲームクリエイター</p>	<p>FPS/TPS 注意!リアリティ!! 自分の実力を 知ろう!!</p>	<p>AIM大会 自分の実力を 知ろう!!</p>	<p>FPS PCゲームが 初めての方も歓迎。 FPSを体験</p>	<p>FPS デバイスの設定を 自分好みに変更</p>	<p>ゲーム制作入門 ゲームの空間を 作ってみよう</p>	<p>MOBA 集約 チームワーク!!</p>	<p>プログラマー 講座 プログラマー講座!! プログラマー講座!!</p>	<p>FPS PCゲームが 初めての方も歓迎。 FPSを体験</p>	<p>レーシングゲーム レーシング コックピットで レーシングゲームを 体験</p>	<p>FPS スキルが有利な 状況を作るよう</p>	<p>FPS時間拡大 初心者歓迎。 初めから遊べよう</p>	<p>FPS 狙えヘッドショット!</p>	<p>FPS 狙えヘッドショット!</p>	<p>FPS 狙えヘッドショット!</p>
<p>総合ITビジネス</p> <p>IT&amp;DXビジネス 事務経理ビジネス 販売ビジネス</p>	<p>POP大作戦 POPを作って売上UP! 注目されるPOPの 共通点とは?</p>	<p>今年の予定は? Excelでスケジュール管理を してみよう!</p>	<p>適職診断 あなたの目指す 職業は適職診断 ソフトでズバリ 当てて見せます!</p>	<p>簿記の基本 簿記の基本で ある仕分けを マスターしよう!</p>	<p>ビジネスモデル 知ってほしい ビジネスモデルの からくりを調べよう</p>	<p>手作り名刺で好印象 自作の名刺を使って ビジネスパーソンを学ぼう!</p>	<p>出納帳・元簿 会社も家庭も 必要不可欠な 出納帳をマスターしよう!</p>	<p>MOSに挑戦 国際資格である MOSに チャレンジしてみよう!</p>	<p>お給料の仕組み 給与明細から お給料の仕組みを 教えます!</p>	<p>Officeの達人への道! WordとExcelの達人が 特別なテクニックを教えます!</p>	<p>「自分」という商品 面接で見せる自分を よよに見せるコツを 教えます!</p>	<p>ドリンクバーはお酒? ドリンクバーは どだけ飲んだら 元がとれるの?</p>	<p>誰でもできる 経理事務 簿記の基本を 教えます! 簿記初心者も 大歓迎!</p>	<p>成功するビジネス 成功している ビジネスの特徴は?</p>
<p>国際ホテル 観光サービス</p> <p>トラベル総合 ホテル・サービス 英語ホスピタリティ</p>	<p>ウェディングプラン 日本と海外の 結婚式の違い、 それぞれの 魅力について</p>	<p>観光業について 観光産業の業種と職種から、 将来就きたい職業を 考えてみよう</p>	<p>観光マーケティング 行動経済学から 旅行者を惹きつける 観光戦略を学ぼう</p>	<p>レストラン サービス技能 お皿の持ち方、 飲み物の注ぎ方 のポイントを伝授</p>	<p>Youは似し海外へ 学ぶ 人気観光地の 魅力を紹介</p>	<p>テーマパークから 学ぶ 人気テーマパークの最高の ホスピタリティとは?</p>	<p>企画旅行と手配旅行 旅行商品の 種類と違いを伝授</p>	<p>海外旅行体験 飛行機の中や 入国審査で 必要になる 英会話にチャレンジ!</p>	<p>世界遺産 世界遺産 検定4級に 挑戦</p>	<p>地域の観光ビジネス 栃木県の観光コンパニ 企画に挑戦!</p>	<p>ホリデー見学 行こう! 宇都宮市内にある ホテルを見学し 行こう!</p>	<p>主語(S)+動詞(V) 主語(S)+動詞(V) 1からやり直そう</p>	<p>お土産で持ち帰れる? 日本から 持ち帰りたい物、 日本に持ち込んで いけない物を伝授</p>	<p>旅行の必需品 海外旅行で 持っていくべき物 と持っていない物</p>
<p>公務員総合</p> <p>国家公務員・地方初級 県都庁・市区町村職員 警察・消防・自衛官 郵政・鉄道と民間職員</p>	<p>面接試験対策① 面接で何を 問われるの?</p>	<p>教養試験対策② 在校生と一緒に解いてみよう</p>	<p>公務員紹介 今年から試験形態が 変わります!</p>	<p>判断推理(同問) これが公務員試験? 規則性を見つけて 問題を解こう</p>	<p>数的処理(通問) 「あは」を使っ て解いてみよう</p>	<p>適性試験 適性試験とは? 知らなかった方は超必見</p>	<p>自然科学(物理) 公式一切 使わない方法を伝授</p>	<p>判断推理(同問) グループ分けして 解決!</p>	<p>数的処理(通問) どれくらいのペースで やれば何日何日は仕事は 終わるかな</p>	<p>教養試験対策 在校生と一緒に 問題を解いてみよう</p>	<p>判断推理(同問) 分かる!にいきな い!は 数値</p>	<p>数学の処理(通問) こんな難度計算 知っていますか</p>	<p>栃木県クイズ 今日は県民の日 様々なクイズを 出題しますよ...</p>	<p>自然科学(地学) 高気圧と低気圧、 違いをちゃんと 知っている?</p>

6月1日(THU)よりAO入学エントリー受付開始!

在校生たちがたくさん登場!先輩とたくさん話せるチャンス!!プレゼント抽選会も開催!

在校生たちがたくさん登場!先輩とたくさん話せるチャンス!!プレゼント抽選会も開催!