

太田情報商科のサマースペシャルデー!

夏のオープン
キャンパス
拡大版

Summer Special Day

24'

7/6 SAT 7/21 SUN 8/3 SAT 10:00~15:00 全日程(ランチ付き)

メインのイベントの他にも特典やワークショップが盛りだくさん!

"サマスペ"参加者への3大特典!!

サマースペシャルデーへの参加者特典として、今年は3つの特典をご用意しました! 模擬問題や入試受験料がお得になるクーポン...更には、必ずもらえるプレゼント多数! 詳しくは裏面をチェック!!



7/6 SAT 保護者説明会開催

太田情報をより深くご理解いただくために、本校では保護者の皆様を対象とした説明会を実施いたします。入学選考方法や学費・奨学金についてなど、様々な質問にもお答えいたします。ぜひ、お子様と一緒にご参加ください。



体験ワークショップ多数開催!

- ★在校生、卒業生制作のゲームをプレイしてみよう!
- ★ゲームの企画や仕様書の作成に挑戦!
- ★プログラミングでゲーム制作体験!
- ★液晶ペンタブレットでキャラ塗り!
- ★「イラスト道場」「デッサン道場」開催!
- ★3DCGでキャラクターを動かしてみよう!
- ★ヘッドマウントディスプレイなどの最新映像技術を体験!
- ★C#, Javaでアプリプログラミング!
- ★バーチャル緑日開催! AIやIoT技術を体験!
- ★ペーパークラフトで3Dの世界を体験!
- ★販売業や製造業、サービス業など、会計処理の違いを学ぼう!
- ★税理士試験問題にチャレンジ!
- ★公務員試験を突破する秘訣を学ぼう!



全日程無料
スクールバス運行!

送迎バス
運行時刻表
(3日間共通)

- ◆太田駅南口発.....9:30
- ◆JR高崎駅東口発.....9:00
- ◆JR足利駅南口発.....9:30
- ◆JR小山駅東口発.....8:40
- ◆JR籠原駅北口発.....9:00

お申込み方法

"サマスペ"のお申込みは本校Webサイト
もしくは右記QRコードから!!

Webサイト https://www.ota.ac.jp/info/open_form/



太田情報商科専門学校

お問合せ・お申込みは 0120-168109

〒373-0812 群馬県太田市東長岡町1361 TEL.0276-25-2424 FAX.0276-25-2444

第1回 7/6 SAT

プロイラストレーターによる "ライブペイント"

アニメやゲームの背景デザイナー・イラストレーターとして絶賛活躍中の本校卒業生が来校!みなさんの目の前でライブペイントを行います。その洗練された超絶テクニックをとくにご覧あれ!



マイクラフトで プログラミング体験!

あの世界的大人気ゲームシリーズ"Minecraft"を使ってプログラミング体験!マイクラフトの世界を堪能しつつ、楽しみながらプログラミングの基礎を学んじやおう!



その他
催し

- ゲームプログラミングを学んで、ゲーム開発に挑戦!
- 3DCGでモデリングやアニメーションを体験しよう!
- 日商簿記合格必勝法!傾向と対策、教えます。
- 公務員"超"攻略講座。実際の試験問題に挑戦! etc

あの二足歩行ロボットで ロボティクスチャレンジ!

知る人ぞ知るあの二足歩行ロボットを使って、ロボティクスを体験!スマホを使ってロボットを自由自在にコントロールしてみよう!ジーク・ジオン!



第2回 7/21 SUN

"クラウド"に触れてみよう! 簡単なWebサイトの構築!

アマゾン ウェブ サービス(AWS)によるスペシャル講座!最近よく聞くクラウド技術とその面白さについて、AWSのクラウドサービスを実際に触って理解するセミナーです!



オリジナルアクリルブロックを デザインしよう!

液晶ペンタブレットとMacで好きなイラストやデザインを作成し、オリジナルのアクリルブロックを作ってみよう。実用的なアイテムにしてもよし、おしゃれなインテリアにしてもよし!出来上がった作品はお持ち帰りできます!



その他
催し

- ゲームエンジンを使って実際にゲームを作ってみよう!
- 3DCGでモデリングやアニメーションを体験しよう!
- パスワード解析アプリを作ってみよう!
- Arduinoを使った電子工作にチャレンジ! etc

本校卒業生に なんでも聞いてみよう!

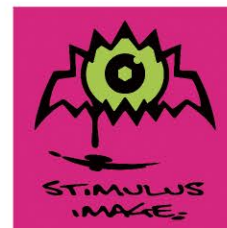
公務員や事務系職員として活躍中の本校卒業生が来校します。身近な先輩たちに学校のことや仕事のことなど、気になることはなんでも聞いてみよう。普段は聞けないぶっちゃけ話がきけるかも!



第3回 8/3 SAT

現役CGデザイナーが語る "CG・アニメの世界"

CG映像制作会社、株式会社スティミュラスイメージによるスペシャルイベント!超メジャータイトルの仕事にも数多く携わっている現役クリエイターが来校!開発秘話やメイキングについてなど、CG・アニメ制作の魅力を存分に語っていただきます。業界に興味のある皆さん、必見必聴ですよ!



ドローンプログラミング& マニュアル操縦

ドローンの飛行航路設定プログラミングに挑戦。マニュアル操縦で自由自在に飛ばしてみよう! SKYレースも同時開催。ドローンを巧みに操り勝利の栄冠を勝ち取るのは誰だ!?



その他
催し

- ゲームプランニング実習!世界観設定に挑戦!
- 液晶ペンタブレットでオリジナルグッズをデザイン!
- 金属部品加工を体験してみよう!
- 事務職人気の秘密を大公開! etc

本校卒業生の現役税理士に聞く! 会計・税理の魅力とは

現役税理士として活躍中の本校卒業生が来校!会計・税理職の魅力や難関試験を突破するための秘訣など、語っていただきます。この機会に聞きたいことはなんでも聞いてやおう!



サマースペシャルデー&
オープンキャンパス限定の

3大特典!!

Special Present

特典
1

特待入試模擬問題進呈!



サマースペシャルデーへの参加者特典として、特待入試の模擬問題を進呈いたします。この機会に模擬問題を集めて、学費の一部が免除となる特待生合格を目指そう!

※配布する模擬問題の内容は日程により異なります。

“サマースペシャルデー”参加者への特典!!
「特待I試験対応 模擬問題(国・数・英)」
「特待II・III試験対応 一般常識試験模擬問題」
を進呈します!

特典
2

入試受験料免除 クーポン!



9月までのオープンキャンパスに参加してくれた方には上記の特典があります!
2回以上参加して全額免除クーポン券をGET!!

※上記のクーポン券は10月に実施される2回の入試のいずれか1回で利用できます。

1回参加で
受験料半額免除クーポン券(7,500円分)プレゼント!
2回参加でさらに
受験料半額免除クーポン券(7,500円分)プレゼント!
2回以上参加すると
入試受験料全額(15,000円)が免除!!

特典
3

必ずもらえる プレゼント!

本校を知ろうとしてくれた皆様に感謝の気持ちを込めて、参加特典のプレゼントを差し上げます。
さらに、学生作品集やクリアファイルなど、その場でもらえるプレゼントも多数ご用意しております!! ご自由にお持ち帰りください。



OTA Information & Business College Faculty Introduction

7つの学科と32のコースが
あなたの可能性を引き出します!

君の可能性を大きく広げてくれる太田情報商科のステージ。好きなこと、興味のあること、得意なことから始めてください。きっと新しい自分と、将来へのレールを発見できるはず。夢を叶えるための条件がここにはあります。

ゲームクリエイタ学科

目指すはゲームクリエイタ!
基礎を学んだ後は、3コース共同でオリジナルゲームを作成します。



学科内コース

- ゲームプログラムコース(2・3・4年制)
- ゲームグラフィックスコース(2・3・4年制)
- ゲームプランナーコース(2・3・4年制)

デザイン学科

プロ仕様の充実環境のもと、
デザイナーとして通用する“実力”を養います。



学科内コース

- イラストレーターコース(2・3年制)
- 3DCGコース(2・3年制)
- アニメーションコース(2・3年制)
- グラフィックデザイナーコース(2年制)

情報システム学科

豊富な実習と検定試験対策により、
ITエンジニアとしての高度な知識・技術を養います。



学科内コース

- 情報システムコース(2・3年制)
- マルチメディアコース(2年制)
- ネットワークセキュリティコース(2年制)

CADエンジニア学科

3DCADによるデザイン・設計など、
様々な実習教材で楽しみながら学び、“ものづくり”を仕事にします!



学科内コース

- 3D CADコース(2年制)

会計ビジネス学科

卒業までの平均取得資格は15種以上。
希望の就職先を目指し、多彩な資格でライバルに差をつけよう!



学科内コース

- 会計ビジネスコース(2年制)
- 会計ビジネス税理士コース(1年制)

公務員学科

これまで培ってきた豊富なノウハウで、
学生一人ひとりの希望に合わせた公務員受験対策を行います。



学科内コース

- 行政事務コース(1・2年制)
- 警察消防コース(1・2年制)

総合学科

色々な勉強がしたい、大卒の資格もほしい、それなら総合学科!
希望に合わせた授業編成が可能です。



学科内コース

- 総合カリキュラムコース(2・3・4年制)
- 大学編入コース(2年制)
- キャリアアップコース(1年以内)