

埼玉県特集

埼玉県内主要5大学 今年度の取り組み

東京電機大学



柏崎 尚也 理工学部長

と比べて、受験者数は約2倍に増えた。この間、入学後に学生の学習到達度を推し量るためのプレ・スマートフォンでの成績も年々向上。学生が元気に学べる環境を、

基礎教育センターを設立

2017年に理工学部40周年を迎えます。「理工学部を埼玉県鳩山の地で『さらに発展させる』という決意を新たに。理工学部は7年前

新たに『宇宙衛星プロジェクト』を発足。今年度中には地元市町や大学と連携し、衛星データを活用した地域活性化にシフトする。

埼玉工業大学



内山 俊一 学長

が話題になっているが、技術や知識の修得だけでは不十分で、それらを利他的に使う精神が求められている。本学で松川聖理理事長が1年生に「仏教精神」を教え、多

開発プロで価値創造体験

2017年に理工学部40周年を迎えます。「理工学部を埼玉県鳩山の地で『さらに発展させる』という決意を新たに。理工学部は7年前

「基礎教育センター」を新設した。

ものづくり大学



稲永 忍 学長

即戦力として働けるよう、実践を重視している。カリキュラムにも色濃く反映している。

実践を重視し即戦力養成

今年度は大学が設立して15年目になります。「知識、知恵を身につけるには理論から入る方法と実践から入る方法があるが、本学は社会に出て

「基礎教育センター」を新設した。

日本工業大学



波多野 純 学長

アジアをはじめ世界中どこでも被災地でも、技術力と人間力で現場を動かす人になって欲しいと思う。それには、リスクを取る勇気や、現地の人を尊重するコミュニケーションが求められる。

実工学教育で育む技術者魂

今年度は大学が設立して15年目になります。「知識、知恵を身につけるには理論から入る方法と実践から入る方法があるが、本学は社会に出て

「基礎教育センター」を新設した。

埼玉大学



山口 宏樹 学長

大学の特徴は、「本学の魅力を一言で表すと『埼玉大学 All in One 首都圏 e Campus at 首都圏』。分野は大きく人文社会科学、理工学、教育学の三つに分かれる

1キャンパスの利点生かす

今年度は大学が設立して15年目になります。「知識、知恵を身につけるには理論から入る方法と実践から入る方法があるが、本学は社会に出て

「基礎教育センター」を新設した。

ものづくり大学 Institute of Technologists

大きな社会的要請を受けて開学した革新的工系大学

技術と知識を兼ね備えたテクノロジストを育成します

ものづくり大学では就職支援力を入れています

★高校教員対象進学説明会を開催

★6月のオープンキャンパス日程



久喜事業所

日本信号株式会社

本社：東京都千代田区丸の内1-5-1

北関東支店：埼玉県さいたま市浦和区高砂2-2-3

久喜事業所：埼玉県久喜市江面字大谷1836-1

上尾工場：埼玉県上尾市平塚字大砂2113

ホームページ：http://www.signal.co.jp/

お客様のニーズに応える TOYO 一般産業用シャフト加工!!

長年のシャフト加工技術と最新の技術、機械を駆使し、お客様のニーズにお応えいたします。

加工は、1本から短期製作いたします。

●問い合わせ見積りは下記へ

TEL 0247(26)3008 FAX 0247(26)2619

東洋シャフト株式会社