

平成29年  
10月1日(日)  
10月14日(土)  
10月28日(土)  
10月29日(日)

# 作新学院高等学校 情報科学部 入試相談会のご案内



来て、見て、聞いて確かめよう!



## 情報科学部のTopics

### 商業システム科



全国商業高等学校主催検定試験1級4種目合格  
(簿記・情報・電卓・ワープロ)  
日本漢字能力検定準2級合格



全国商業高等学校主催検定試験1級3種目合格  
(情報・ワープロ・英語)  
(簿記・電卓・ワープロ)  
実用英語検定2級合格  
電卓満点合格

### 電気・電子システム科

難関 国家資格に34名合格!



第二種電気工事士技能試験に向けて

### 自動車整備士養成科

自動車整備競技会で大活躍



若年者ものづくり競技大会 全国3位(2年連続)

### 美術デザイン科

東京藝術大学 合格しました!



福田彩乃 (野木町立野木第二中学校)  
東京藝術大学美術学部  
絵画科 日本画専攻

### ライフデザイン科

介護職員初任者研修課程 修了!



### 普通科総合選択コース

充実したキャリア教育



ビジネスマナー講習

## 商業システム科のPoint

充実した設備+熱心な資格指導=進路実現

- 最新のコンピュータ機器**  
充実した実習室での実技指導  
最新のパソコンやタブレットを  
利用した授業
- 高度な資格取得**  
専門教諭の指導により多くの資格を取得!  
簿記・電卓・ワープロ・エクセルなど  
さらに、高資格も!
- 楽しい実習**  
楽天! T学校の導入(平成28年度全国準優勝)  
ネット販売のページも作成(今年はおもちゃ)  
実際の販売をお楽しみに!
- 進路**  
資格を活かした進学・就職先  
(進学) 日本大学・駒沢大学・東洋大学など  
(就職) 足利銀行・栃木銀行・農業協同組合・富士重工など



ビジネス実務(電卓)



楽天IT学校甲子園(全国準優勝)



ビジネス情報(エクセル)



簿記(タブレットの利用)

## 電気・電子システム科のPoint

資格の取得と楽しいものづくりの3年間

- 電電ニュース**  
第二種電気工事士に34名合格!  
(家庭に安心・安全な電気を届けるための国家資格)  
栃木県電気工事コンテストに出場!  
マイコンラリー大会に出場!  
最新のコンピュータと3Dプリンタを導入
- 資格取得**  
わかりやすく、丁寧に一人ひとりを指導  
電気工事士(第一種、第二種)  
工事担任者、危険物取扱者  
溶接(ガス・アーク)
- ものづくり**  
楽しくものづくりを通して充実感、達成感  
1年次…ロボットを製作し、競技会  
2年次…レゴでロボットパフォーマンスコンテスト  
3年次…自分たちで興味があるものを製作・研究
- 進路**  
専門(資格やものづくりを活かした進学・就職先  
就職…東京電力、キヤノン、JR東日本、花王など  
進学…日本大学、帝京大学、日本工業大学など



高圧放電実験



ガス溶接技能講習



課題研究(ロボ製作)



ロボット製作(レゴ)



課題研究(ドローン製作)



## 自動車整備士養成科の Point

### 自動車整備のスペシャリストへの挑戦！！

#### 1 在学中に3級自動車整備士を取得

国土交通省認定の養成施設  
3年生の10月に国家試験に挑戦

#### 2 資格取得の奨励

「資格取得を目指した放課後の特別補講」により  
多数の資格取得者を輩出

#### 3 自動車整備競技会で大活躍

若年者ものづくり競技大会(自動車整備職種)  
全国3位入賞(2年連続)  
高校生ものづくりコンテスト自動車整備部門  
H29関東大会準優勝

#### 4 進路

トヨタ・日産・ホンダ・スバル・スズキ・いすゞ・  
日野 その他 各社ディーラー整備士・  
自動車整備専門学校(1級課程・2級課程)など



自動車整備実習



自動車整備実習



若年者ものづくり競技大会(全国3位)



自動車整備実習棟

## ライフデザイン科の Point

### 楽しい実習で夢をゲット！！

#### 1 楽しい実習

##### 調理実習

日常食からおもてなし料理まで  
食物調理技術検定(4級～1級)

##### 被服実習

基礎縫いからドレス製作まで  
被服製作技術検定(洋服・和服)(4級～1級)

##### 保育実習

作新学院幼稚園で実習  
保育技術検定(造形・言語・音楽リズム・家庭看護)

##### 福祉実習

介護実習(車椅子・入浴介助など)  
介護職員初任者研修

#### 2 進路

作新学院大学・作新学院女子短期大学部・國學院大学栃  
木短期大学・国際介護福祉専門学校など  
輪王寺・小山市農協・マルハニチロ・西川レックスなど



調理実習



被服実習



保育実習  
(幼稚園)



保育実習(ピアノ)



高齢者福祉施設訪問

## 美術デザイン科の Point

### 才能を発掘！！ 輝く受賞歴・進学実績

#### 1 高いレベルの実習

専用の実習棟での実技指導  
少人数制の徹底した個別指導

#### 2 第5回イラストコンテスト2017(メディアアーツ)

グランプリ・特別審査員賞・奨励賞  
第6回ファッションデザインコンテスト2017(UBDC)  
最優秀賞

#### 3 第38回宇都宮市民芸術祭で多数入賞

彫刻部門で市民芸術祭賞  
洋画部門で奨励賞2名・秀作2名  
工芸部門で奨励賞・秀作

#### 4 進路(平成28年度卒業生)

祝 東京藝術大学(1名)・多摩美術大学(3名)  
東京造形大学(3名)・女子美術大学(1名)など  
美大12名現役合格/  
桑沢デザインなど専門学校へも15名合格



CG実習風景



第5回イラストコンテスト2017グランプリ



第6回ファッションデザインコンテスト2017  
最優秀賞



宇都宮市民芸術祭 洋画部門 奨励賞



宇都宮市民芸術祭 彫刻部門 芸術祭賞

## 普通科総合選択コースの Point

### 夢の実現へ4つの選択領域

#### 1 4つの選択領域

##### 進学

普通教科を重視し、大学・短大合格に向けた  
学力の強化

##### 商業

ワープロ・電卓・情報処理検定などの資格取得に  
チャレンジ

##### 工業

機械に触れながら、電気・機械・自動車の  
基礎知識を学習する

##### 家庭

保育や福祉の実習を通して、疑似体験を進路に  
反映させる

#### 2 進路

日本大学・城西大学・拓殖大学・帝京大学・白鷗大学・  
作新学院大学・作新学院女子短期大学部・栃木  
県衛生福祉大学校など



進学領域



工業領域



商業領域



家庭領域(保育検定)