

群馬県立館林商工高等学校

〒370-0701
群馬県邑楽郡明和町南大島660番地
TEL 0276-84-4731 FAX 0276-84-5258
E-mail kansyoko-hs@edu-g.gsn.ed.jp
URL http://www.nc.kansyoko-hs.gsn.ed.jp
開校 昭和60年(1985年)4月1日

県内唯一の「商業科」と「工業科」併設

本校は、工業科と商業科を併設した群馬県唯一の高校です。入学試験では、総合ビジネス科と情報ビジネス科を『商業系』、生産システム科（機械システムコース・電気システムコース）と建築科を『工業系』として2区分で募集します。（『くくり募集』形式です。）

入学後、授業をはじめとして学科・コースのガイダンス、職場体験、事業所見学などを通して、ゆっくりと慎重に本人の適性や能力を確認します。そして、1・2年次に適切な学科・コースを決定しています。皆さんとともに焦らずにじっくりと将来を見つめる高校です。

「ものづくり」の知識と技術・技能の習得



生産システム科

◆機械システムコース

機械システムコースでは、体験的な学習を中心に金属の加工や機械の制御技術など、実習を通して学びます。最新型のマシニングセクタ（数値制御工作機械）が導入され、実習で使用しています。また、製図では、基本からコンピュータを使用した三次元CAD製図まで行います。

資格・検定について

技能検定（機械検査 3級）
技能検定（機械加工 2級、3級）
ガス溶接技能講習 アーク溶接安全講習
機械製図検定

◆電気システムコース

電気システムコースでは、現代生活に不可欠な「電気」の基礎から応用までの専門知識を実験・実習を通して身につけます。さらに、ものづくりに対する意識の向上と技術・技能の習熟を図るため、各種競技会やコンテストへ積極的に参加しています。将来あらゆる業界で活躍できる電気スペシャリストを目指します。

資格・検定について

第一・二種電気工事士 工事担任者DD三種
※卒業すると次のような免除等が受けられます。
・第二種電気工事士試験「筆記試験」が免除
・工事担任者試験「電気通信技術の基礎」の科目が免除
・第三種電気主任技術者の資格申請が可能（要実務経験）

建築科

建築科では、生活に必要な不可欠な建築物を、設計・建設するための技術と知識を身につけます。そして、将来の建設業界で活躍する人材の育成を目指しています。

特に、現場で工事にあたる技能者や、設計・計画を行う技術者になるための高度な知識と技術を学びます。また、建物の特徴や材料の特性、住環境について学習し、知識を高め、設計製図・実習で実践的な感覚を養います。

資格・検定について

2級施工管理技術者
技能検定（大工工事作業 2、3級）
建築CAD検定 2、3級 小型建設車両講習
※卒業後、2級建築士の受験が可能（3年の実務経験）



「多様な資格や検定の合格」と「課題解決能力の育成」



総合ビジネス科

商業の各分野に関する基礎的な知識と技術を幅広く学習し、会計分野・マーケティング分野・ビジネス情報分野等に関する商業のスペシャリストとして、今日の経済のグローバル化・情報化社会に対応できる人材の育成を行います。

資格・検定について

全商商業経済検定1級 全商簿記検定1級
全商ビジネス文書検定1級 日商簿記検定2級
全商珠算電卓実務検定1級
全商情報処理検定ビジネス情報2級

情報ビジネス科

情報処理に関するプログラム・システム設計などの専門的な知識や技術を習得し、情報のスペシャリストとして、今日の情報化社会に対応できる人材の育成を行います。

情報の分野に興味をもち、将来、情報関係の仕事がしたい人に最適です。

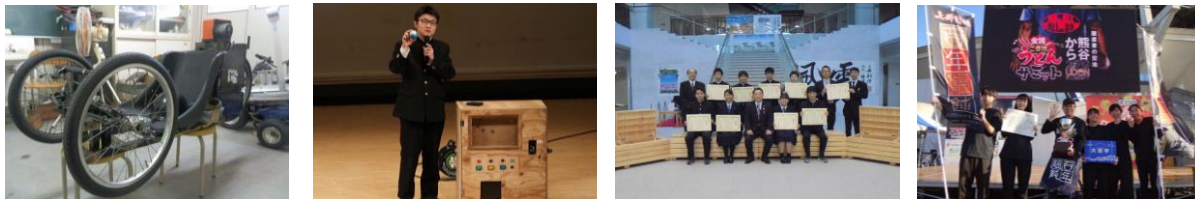
資格・検定について

全商情報処理検定ビジネス情報1級、プログラミング1級
全商簿記検定1級 日商簿記検定2級
全商珠算電卓実務検定1級



多彩な取り組み

館商工では、商業系は2・3年生、工業系は3年生において「課題研究」に取り組みます。
「課題研究」とは、生徒が商業や工業に関する課題を設定してその解決を図る学習で、主体性を育むことを目的としています。専門的な学習の集大成として、商業・工業ともに様々な内容に取り組んでいます。



令和元年度 卒業生の主な進路先

◆就職

一般財団法人 関東電気保安協会、医療法人社団 慶友会 慶友整形外科病院、株式会社 日本キャンパック 岩瀬産業 株式会社、邑楽館林農業協同組合、株式会社 関電工、株式会社 SUBARU 群馬製作所 株式会社 Mizkan 館林工場、正田醤油 株式会社、館林地区消防組合

◆大学・短期大学

日本大学、獨協大学、専修大学、拓殖大学
城西大学、文教大学、白鷗大学、上武大学
国土館大学、駿河台大学、東京経済大学
東京福祉大学、東洋学園大学、千葉工業大学
千葉商科大学、流通経済大学、日本工業大学
日本女子体育大学、日本保健医療大学
日本総合科学大学
佐野日本大学短期大学、桐生大学短期大学部

◆卒業後の状況（令和元年度卒業生）

	商業系		工業系		合計
	男	女	男	女	
大学入学者数	18	9	9	1	37
短大入学者数	0	2	0	0	2
専修・各種学校等入学者数	20	30	15	1	66
就職者数	11	27	52	1	91
卒業生数	49	68	76	3	196

◆専門学校

大泉保育福祉専門学校、太田医療技術専門学校
太田情報商科専門学校、館林高等看護学院
群馬県立太田産業技術専門学校

生徒の活躍

●令和元年度の主な活躍（出場した大会および成績等）

○カヌー部

関東高等学校カヌー選手権選抜大会 男子カナディアンシングル 500m 第6位
" " 男子カナディアンペア 500m 第4位
" " 男子カナディアンフォア 500m 第4位
インターハイ出場(男子カナディアンシングル・男子カナディアンペア・男子カナディアンフォア)



○レスリング部

JOCジュニアオリンピックカップ ジュニアインズカップレスリング選手権大会 ジュニアの部 第3位
関東高等学校レスリング大会 グレコロマンスタイル80kg級 第2位
" " 女子 第3位
関東高等学校選抜女子レスリング大会 女子 第2位
インターハイ出場



○生産システム部

全国高等学校ロボット競技大会出場
ジャパンマイコンカーラリー2020全国大会出場

○生産システム科電気システムコース

ものづくりコンテスト電気工部門 関東大会出場



○建築科

ものづくり木材加工部門 関東大会出場

●部活動



●運動部

硬式野球部
バレーボール部
バスケットボール部
陸上競技部
ソフトテニス部
バドミントン部
弓道部

レスリング部
サッカー部
カヌー部
卓球部
硬式テニス部
空手道部

●文化部

生産システム部
建築研究部
ビジネス研究部
デザイン部
写真部
吹奏楽部

●同好会

ソフトボール同好会
JRC同好会
剣道同好会