

主要な施設・農機具（養成課程）

- トラクター38ps以下（うち、GPS付 1台）
- ハウス17棟（うち、ICT対応ハウス3棟）

| | |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 作物専攻 | 乗用田植機6条植え、コンバイン3条刈、代かきハロー、スピードカルチ、乗用管理機 |
| 野菜専攻 | いちご高設栽培システム、複合環境制御装置、乗用運搬車、テラー、野菜苗移植機、炭酸ガス発生器、トマト隔離ベッド、苗テラス |
| 果樹専攻 | スピードスプレーヤ、バックホー、ロボット草刈機 |
| 花き専攻 | 養液土耕栽培システム、ポット土入れ機、クローラ運搬車、環境制御装置 |
| 畜産専攻 | ホイールローダー、養牛カメラ、ファームノートカラー、スキッドステアローダー、牛削蹄機、ファームダンプ、乾草カッター、フォークリフト、ミニラッピングマシン、ミニロールペーラ |

沿革

| | | |
|-------|----|-----------------------------------------------------------|
| 大正 9年 | 4月 | 兵庫県立農事試験場（明石市北王子町）で農業技術員養成を開始 兵庫県立種畜場（姫路市今宿）で畜産伝習養成を開始 |
| 昭和10年 | 4月 | 県立農林講習所を開設 |
| 昭和20年 | 9月 | 県立修練農場を開設 |
| 昭和25年 | 4月 | 県立酪農講習所を開設 |
| 昭和44年 | 4月 | 農業、畜産両講習所、農業実践研修所を統合して農業総合講習所（神戸市西区神出町）として発足 |
| 昭和46年 | 4月 | 農業総合講習所を農業大学校に改称 |
| 昭和61年 | 4月 | 農業大学校を加西市常吉町に新築移転 |
| 平成17年 | 4月 | 農業改良助長法に基づく農業者研修施設に加え、学校教育法に基づく専修学校化 |
| 令和 2年 | 4月 | 創立100周年 |
| 令和 8年 | 4月 | 有機農業アカデミー開講 |

兵庫県立農林水産技術総合センター 専修学校

兵庫県立 農業大学校

Hyogo Prefectural Agricultural College

オープンキャンパス

進路検討の参考となるように、
高等学校の夏休みの時期に体験講座を行います。

第1回 令和8年
8/4
火 予定

第2回 令和8年
8/19
水 予定

募集人数、応募方法は、
ホームページにて
お知らせいたします。

令和7年度オープンキャンパスの様子

令和9年3月24日に、高校新3年生及び既卒者を対象にした春のオープンキャンパスも開催予定です！



※不測の事態により、延期または中止となる場合がありますので、事前にホームページをご確認ください。



兵庫県立農林水産技術総合センター

専修学校 兵庫県立農業大学校

〒679-0104 加西市常吉町1256-4
TEL (0790)47-1551 FAX (0790)47-1772
<https://noudai.hyogo-nourinsuisangc.jp/>



- 加西ICより約10分
- 国道372号線「繁昌」交差点を北へ約5分
- 国道372号線「高岡」交差点を西へ約5分
- 県道高岡北条線「加西別府」交差点を南へ約3分



- JR「姫路」駅前より神姫バス（社行き）に乗りして約1時間、「農林水産技術総合センター前」停留所で下車後、徒歩約15分
- JR「大阪」駅前より高速バス（津山行き）に乗りして約1時間30分、「泉」停留所で下車後、徒歩約30分



- JR加古川線「社町」駅で下車し、「河高社駅前」バス停より神姫バス（姫路行き）に乗り換えて約15分、「農林水産技術総合センター前」停留所で下車後、徒歩約15分

農業大学校
ホームページ



学生募集
ホームページ



農業大学校
Instagram



08農@2-005A4



次代の農業を担う

感性豊かな人材を育成します！



教育目標

国際化する農業に対応するとともに、地域社会の多様化など、変化の激しい農業に対応する幅広い知識、高度な農業技術及び経営管理能力を修得させ、地域社会の有為な形成者となる地域農業の担い手や指導者を養成する。

アドミッション・ポリシー 入学者受入方針

- (1) 農業の生産技術や経営を学ぶ上で必要な基礎的学力と知識を身につけている人
- (2) 従来の常識にとらわれない柔軟な発想や思考力と行動力を持つ人
- (3) 農業に強い関心を持ち、主体的に多様な人々と協働して学ぶ姿勢を持つ人
- (4) 身に付けた技術や知識を生かして、地域農業の担い手や指導者として農業の発展に貢献しようとする意欲がある人

受験資格

本県の農業振興に熱意を持ち、人物及び健康に優れた25歳未満の者で、次のいずれかに該当する者

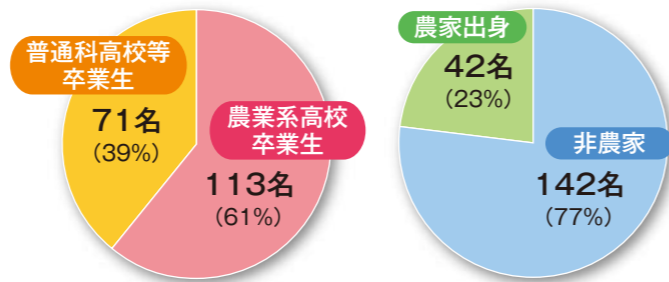
- (1) 学校教育法による高等学校を卒業した者又は卒業見込みの者
- (2) 農業大学校長が高等学校を卒業した者と同程度の学力があると認めた者

学年定員 40名(農産園芸課程および畜産課程)

教育期間 2年間(全寮制)

入学者

過去5年間の入学者(令和4年~令和8年度入学者)



カリキュラム

| 区分 | 科目 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 教養科目 | キャリアデザイン、経済、生物、英語・実用英語、情報処理、文章表現、数的リテラシー、体育、統計処理、金融II |
| 専門科目 | 共通科目 農業基礎II、農業基礎演習、食品衛生、食品加工I、食物栄養、作物概論、園芸概論、畜産概論、実験計画、農業経営、農村社会、農業簿記、土壌肥料I、農業機械II、農政時事、農業政策、農業と環境、鳥獣害対策、営農指導論、生産工程管理、現代実践農業、卒業論文、6次産業化論、販売・マーケティング、大特実技演習 |
| | 専攻科目 農産園芸 栽培汎論、栽培各論(作物・野菜・果樹・花き)IIIⅢ、育種II、植物生理、病害虫II、土壌肥料II、環境創造型農業、農業概論、農業土木、応用生物、流通各論(作物・青果物・花き)、食品加工II |
| | 畜産 家畜生理II、家畜飼養管理II、家畜育種II、家畜解剖、家畜繁殖、家畜衛生IIⅢ、畜産特論、畜産機械施設、肉用牛II、乳用牛II、畜産経営、畜産環境保全 |
| 実習 | 実習I(専攻実習)、実習II(資格取得・農家等派遣実習・農業研修(県外)) |
| 特別活動 | クラブ活動(野球・バレーボール・バスケットボール・綱引き・卓球・バドミントン) ※種目は変更になる可能性あり |

講師 ①農業大学職員 ②農林水産技術総合センター研究員等 ③大学教授、その他農業者や県関係機関、企業などの幅広い人材

経費

| 項目 | 入学金 | 授業料(年間) | 合計 | 参考(1年生の年間必要額) |
|--------------|----------|----------|----------|---------------|
| 兵庫県立農業大学校 ※1 | 5,650円 | 118,800円 | 124,450円 | 588,960円 |
| 国立大学(理系) | 282,000円 | 535,800円 | 817,800円 | 1,577,100円 ※2 |

※1 ① その他諸経費:食費等で年間約46万円、2年生は研修旅行費として+約12万円 ② 寮の経費:部屋代、水道光熱費は無料 ③ 兵庫県立農業大学校独自の授業料免除制度あり
※2 日本学生支援機構調べ

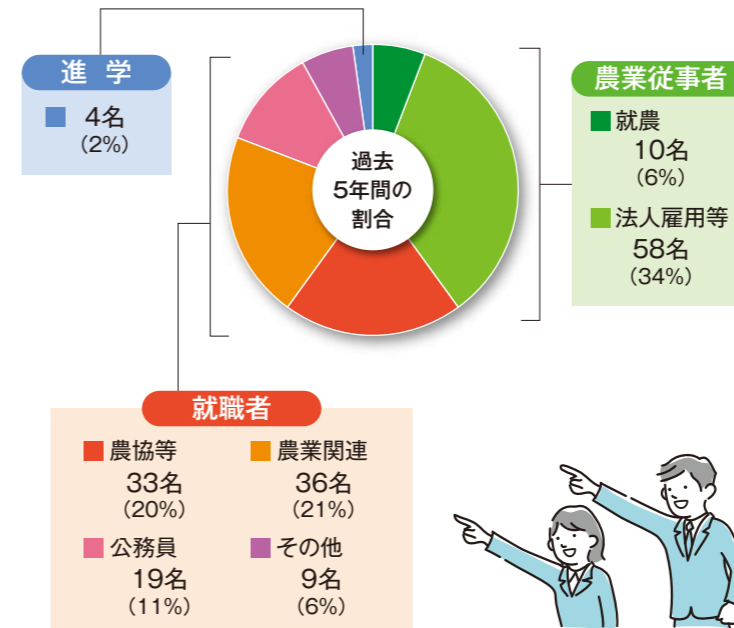
待遇・資格

- ① 在学中に、次の資格、免許等の取得を積極的に支援する。
 - 大型特殊自動車運転免許(農耕車) ● 毒物劇物取扱責任者 ● 危険物取扱者
 - 家畜人工授精師(一部学科試験免除) ● フォークリフト技能、小型車両系建設機械運転教育、アーク・ガス溶接技能
 - 刈払(草刈)機取扱作業者 ● 日本農業技術検定
- ② 日本学生支援機構の奨学金(給付・第1種・2種・家計急変)を受けることができる。
- ③ 卒業後は短大2卒(人事院規則9-8)の資格を有する者に準じて取り扱われる。
- ④ 卒業生に「専門士」の称号が与えられる。
- ⑤ 卒業生は4年制大学の3年次編入試験を受験することができる。
- ⑥ 就農準備資金を受けることができる。



進路

過去5年間の卒業生の進路(令和3年~令和7年度卒業生)



過去5年間の主な就職先(順不同)

【雇用就農】Y'S Loop、芦田農園、イオンアグリ創造(株)、大西農園、(株)NOUEN、(株)アグルヘルシーファーム、(株)いのうえ農園、(株)玄米家、(株)篠田農園、(株)ゼブラグリーンズ、(株)丹波篠山大内農場、(株)トーホーファーム、(株)中塚農園、(株)西脇農園、(株)東馬場農園、(株)萬乗醸造、(株)リアルエステート中野、熊野精工(株)、しらはた農園moto、空浮(合)、中上農園、中谷農事組合法人、農業生産法人(有)みたけの里舎、農業生産法人(株)Teams、農事組合法人丹波たぶち農場、みのる産業(株)、村岡アグリファーム(株)、(有)鈴木農園、(有)藤田農園、吉田農場(合)、(株)アグリ藤本、(株)バアーリーミート、(株)尾道ファーム、西野園芸、宝塚山本ガーデン・クリエイティブ(株)、いのはなファーム、(株)MCIファーム、(株)ファームタケヤマ

(株)川西牧場、(有)井寄牧場、兵庫田中畜産(株)、谷淵畜産、(合)高橋牧場、(株)上田畜産、村岡アグリファーム(株)、(株)森脇畜産、(株)うし和牧場

【農業関連】ヤンマーアグリジャパン(株)、(株)東海近畿クボタ、(株)サセキ関西中部、小林種苗(株)、(株)水田種苗園、神果神戸青果(株)、神戸中央青果(株)、(株)JF兵庫県生花、(株)京都生花、京阪園芸(株)

【農協等】全国農業協同組合連合会兵庫県本部、JA兵庫六甲、JAみのり、JA兵庫みらい、JA兵庫南、JA兵庫西、JAたじま、JA丹波ひかみ、JA淡路日の出、JAグリーン大阪

【公務員】兵庫県(行政B/農学職)、三木市、県立高等学校(実習助手)、自衛隊、神戸大学大学院農学研究科附属食資源研究センター、国立研究開発法人農業食品産業技術総合研究機構

【進学】酪農学園大学、島根大学、信州大学

卒業生の声

農業高校 ▶ 農大 ▶ 農業関連

令和6年度卒業 兵庫県立農業高等学校出身 T.Iさん

農業大学校を卒業後、(株)ゼブラグリーンズに就職しました。主にトマトの栽培管理を行っています。

農大ではトマトを中心に農業の様々な技術習得に励んでいました。そのおかげで今の仕事の役に立っていることがたくさんあると思います。

農大は2年間という短い期間ですが、寮生活ということもあり、思う存分農業に取り組みます。先生方や普及センターの職員さんが近い環境の中で勉強ができ、とても充実した2年間を過ごすことができました。

大学の施設・組織

| 本館 | 寄宿舎(2人1室) | 研修宿泊棟 | 情報処理施設 | |
|---------------|-----------|----------------------|-------------|--------|
| 1,729㎡ | 40部屋 | 817㎡ | パソコン、タブレット等 | |
| ほ場(水田、畑、飼料畑等) | 大型農場機械練習場 | 畜産施設(肥育牛舎、繁殖牛舎、育成牛舎) | 体育館 | テニスコート |
| 17,500㎡ | 6,000㎡ | 1,347㎡ | 680㎡ | 2面 |

| | | |
|-------|-----|---------------------------------------------|
| 農業大学校 | 教務課 | ● 教育の企画・実施 ● 学生の教務・指導 ● 寄宿舎の運営管理 |
| | 研修課 | ● 新規就農(希望)者等の研修企画および実施 ● 研修施設および宿泊棟の運営管理 |

次代の農業を担う感性豊かな人材を育成します!

野菜専攻

野菜の栽培から夢花菜や直売所での販売など、実際の農家が実践している技術や知識を学びます。実習ではイチゴやトマト、キャベツなど身近な野菜が主役。トラクターや環境制御型ハウスなどの農業機械・施設に触れながら、自分たちの手で育てる楽しさと、防除や収穫などの基礎的な栽培技術を身につけます。



皆さんと一緒に学びましょう

学生の声

野菜専攻の実習では、多品目の野菜を栽培しています。令和6年に導入された最新の育苗設備(苗テラス)を使い、さまざまな品目の育苗を省力的に行っています。また、野菜を栽培するだけでなく、販売もするので野菜を売ることの大変さや野菜が売れた時の楽しさが、味わえます。ぜひ野菜専攻へ。

花き専攻

花きの栽培から販売までの一連の流れを学ぶことができます。主にカーネーションやバラなどの切り花、パンジーやハボタン等の花壇苗を栽培しています。また、環境制御施設を利用した最新の栽培技術も学ぶことができます。



学生の声

花き専攻は切り花や鉢物などの花き類を扱います。花の栽培技術や基礎的な花についての知識を学ぶほか、花束や寄せ植え、アレンジメントと言った加工も花き専攻で体験することができます。作成した花束や花壇苗は農業大学の直売所「夢花菜」で販売しています。

畜産専攻

家畜の体の仕組みから飼育方法、病気の予防、畜産物の生産や排泄物の処理方法まで幅広く専門知識を学習します。農大牛舎では約60頭の但馬牛を飼育しており、実習は学生が主体となって運営し、親牛への人工授精、分娩対応、子牛と肥育牛の市場出荷までを体験することで技術を習得します。



学生の声

畜産専攻では、但馬牛の世話を繁殖・育成・肥育の担当に分かれて行っています。繁殖担当では分娩の対応や、生まれた子牛に哺乳瓶でミルクをあげる作業がとても楽しいです。育成担当では運動をさせたり、体を洗ったりなどのふれあいを通じて子牛の成長を一番感じることができます。肥育担当では、毎月の体重測定で大きな牛に触れる時にはスリルを感じ、大事に育てた牛が神戸ビーフに認定された時には達成感があります。

作物専攻

土地利用型作物について、土作り、栽培管理、流通等に関する理論や技術、農業経営・加工等幅広い知識について学習します。

実習では、水稻を中心として豆類やいも類などの栽培管理と販売の実践、最新の農業機械の操作方法、先進農家の先進的な技術等を習得します。



学生の声

作物専攻では先生方の指導の下、自分たちで考えながら日々実習に取り組んでいます。主に水稻、麦、大豆、サツマイモ、小豆などを卒業論文の計画に合わせて栽培し、機械も自分たちで操作するので農業高校よりも自由度が高く、より実践的な実習ができます。トラクターや田植機、コンバインがあり、普段乗ることのない大型の機械も操作できます。

果樹専攻

実習は農業技術センターの果樹園で行います。果樹園はほとんどが露地で、暑い日も寒い日も、雨や風の中で作業することもあります。落葉果樹の栽培管理から収穫・販売までを農業技術センターの研究員の方々から指導を受け、学ぶことができます。



学生の声

果樹専攻では、果樹の栽培から収穫、販売まで行います。果物の食味検査(試食)もできたりします。農業技術センターの方々で作業ができるので本格的な果樹栽培を学べます。少人数での作業のため、丁寧に教えてもらえます。

有機農業アカデミー

1年間の短期養成課程

定員 10人



有機農業での野菜栽培を学びます。就農を目指した「実習7割・講義3割」のカリキュラム構成で、土づくりや野菜の生産・販売、有機農業に関する制度や支援策なども学びます。有機農業のベテラン農家や流通販売事業者の方々からの直接指導も受けられます。同じ志を持つ仲間と出会い、ともに学ぶ場です。

2年間の学生生活

ゆめかさい 夢花菜(販売実習)

農業大学校内に直売所「夢花菜」を設置し、学生が丹精込めて育てた野菜、花、果物、米や堆肥などを毎週金曜日に学生自ら販売します。

対面販売のため、商品の特徴やおすすめの食べ方などをお客様から直接聞かれることも多く、お客様との交流を通じて、接客や陳列方法を学びます。

ある日の直売



学生の声

野菜専攻

オリジナルのポップを作成したり、袋詰めを工夫するなど試行錯誤しながら販売しています。育てた野菜がお客様に選ばれて売っていくのには達成感があります。

花き専攻

切り花、花壇苗を中心に販売を行っています。学生主体で、市場での流通価格を参考に値段を決めたり、POPづくりなど、より良い販売となるよう頑張っています。

入学から就職まではアツと言う間。年間の行事をみながら目標を持って過ごそう! 農家派遣の体験は、就職活動にも生かれます。

農家等派遣実習

1年生は、農家に宿泊して、40日間実習を行います。



感想

派遣先の農家さんは、少量多品目で野菜や米の栽培をしており、さまざまな知識や技術を学ぶことができました。実際の農業現場は、学校の農業実習よりも規模が大きく作業量も多く、これまでと同じやり方では一日あっても終わらないと感じたことから、効率よく作業を進めていくことの大切さを学びました。この40日間の実習で得た経験は、その後の学校での実習にも活かされていると感じており、農業の楽しさややりがいを知ることができた貴重な経験でした。

実習した人

野菜専攻 鶴谷 知生さん

実習課題

様々な野菜の育て方や管理方法を実践的に学びたい

東海・近畿地区学生スポーツ大会

東海・近畿地区の農業大学9校の学生が集まり、2日間にわたるスポーツ大会を通じて交流を深めます。令和8年度は大阪府で行われました。学生全員が一丸となって、どの部もすばらしい成績を残すことができました。令和9年度は奈良県で行われます!



学生の声

私は、バドミントン部のダブルスに参加しました。ペアの子とのチームワークやみんなの声援のおかげで見事、優勝することができました。今回の大会では、兵庫県が総合優勝できました! 大会を通じて、学年関係なく絆がより深まったと感じました。また、他校とも交流ができ、楽しい2日間でした。

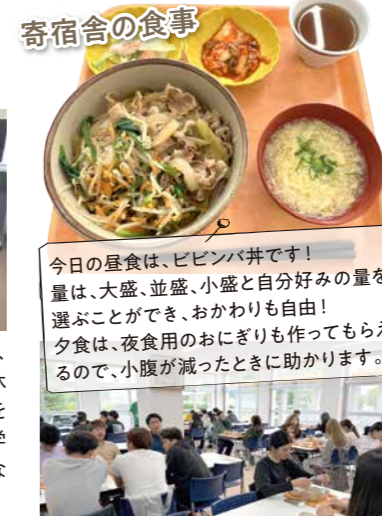
寄宿舍(明徳寮)での生活



寄宿舍は学生自治会で運営しています。学生ひとり一人が気持ちよく寮生活がおくれるよう、学生自治会が中心となってルールを決めています。風呂や廊下等の共有スペースは当番制で清掃をします。



寄宿舍の談話室です。ここでは、テレビ、漫画、将棋などがあり、休みの日はみんなで集まって、ご飯を食べたりします。ただし、早寝の学生もいるので23時以降は、騒がないように気を付けましょう。



今日の昼食は、ピピン丼です! 量は、大盛、並盛、小盛と自分好みの量を選ぶことができ、おかわりも自由! 夕食は、夜食用のおにぎりも作ってもらえるので、小腹が減ったときに助かります。

農大生のリアルな生活

アルバイト

アルバイトは事前に届出が必要です。2026年2月時点で、全体の約4割の学生から届出がありました。主なバイト先は、近隣の農家バイト、コンビニ、ガソリンスタンド、飲食店などです。

自家用車等の持込

自動車等の持込は、事前に申請が必要です。条件を満たしている場合のみ許可されます。2026年2月時点で、約7割の学生が自動車・バイクを持ち込んでいます。

休日の食事

基本的に週末は自宅へ帰ります。畜産当番などで在寮している学生は、学生寮のキッチンで自炊をしたり、近隣の飲食店に食べに出かけたりします。

一般の向け

研修課程

ある日の研修での1コマ



管理機を実際に操作する研修も行っています。



ベテラン農家さんのアドバイスは聞き逃しません!



指導員から丁寧なハウス管理の指導を受けています。

研修生の声

長期研修は、将来めざす農業経営に沿って樹立した研修計画に基づき、ビニールハウス2棟(計500m)を使って実践できます。慣れない作業もあり大変ですが、先生方やベテラン農家さんの指導・アドバイスを受けながら、適切に管理ができるよう頑張っています。ICT対応ハウスでは、環境測定データに基づく栽培管理にもチャレンジしています。また、他の研修生と販売先の情報交換を行うなど、お互いにより刺激を受けています。

主な年間行事

農業の『知恵』と『技』を備えた地域農業の担い手・リーダーや指導者を育成するため、幅広い農業学習、技術研修やイベント・行事を実施しています。

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | |
|----|------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|-------|------------------|--------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------|------|
| 1年 | ●入寮 ●オリエンテーション ●専攻決め実習 | ●大型特殊自動車免許学科講習(農耕車限定) ●大型自動車免許学科試験(明石市) | ●刈り払い安全講習 ●田植実習 ●大型特殊自動車免許実技練習 ●大型特殊自動車免許実技試験(明石市) | ●前期試験 | | | ●農家等派遣実習(40日間) | ●農家等派遣実習報告会 ●連携協定先との交流(校外学習) | ●学生意見発表会 | ●農業法人の仕事説明会(姫路市) | ●卒業論文計画検討会 ●就職セミナー | ●後期試験 | ★終業式 |
| 2年 | ★始業式 ●健康診断 ●卒業設計検討会 | | ●農業法人の仕事説明会 | ●農業研修(北海道) ●連携協定先との交流(講義) | | ●前期試験 | ●連携協定先との交流(校外学習) | | ●卒業論文中間発表会 | ●後期試験 | ●卒業論文発表会 | | |
| 共通 | ★入学式 ●交通安全講習会 ●防火訓練 | ●地域奉仕デー ●東海・近畿ブロック農業大学校スポーツ大会(R8:大阪府) | ●日商簿記検定 ●農業技術情報交流会 | ●家畜人工授精師講習会(19日間・隔年実施) ●農業簿記検定 ●日本農業技術検定 ●交通安全講習会 ★終業式 | ●オープンキャンパス ★始業式 | | ●県民農林漁業祭(明石市) | ●新しい農業をめざす高校生等の集い ●日商簿記検定 ★収穫祭 | ●日本農業技術検定 ●交通安全講習会 ★終業式 | ●東海・近畿ブロック農業大学校プロジェクト発表会・意見発表会(R8:京都府) ★始業式 | ●農業大学校プロジェクト発表会・意見発表会(全国大会(東京都)) ●日商簿記検定 | | ★卒業式 |

