

UBDC 学校紹介

宇都宮ビジネス電子専門学校 宇都宮アート&スポーツ専門学校 〔産業能率大学併修〕 〔自由が丘産能短期大学併修〕

ごあいさつ



理事長 大久保 知裕

理事長 大久保 知裕のプロフィール

昭和44年 栃木県生まれ。平成5年早稲田大卒。平成5年ブリヂストンスポーツ納入社。小学生時代、劇団こまどりに入籍。
*大久保登志正（宇都宮ケーブルテレビ代表取締役）を父に持つ。



代表 大久保 登志正

代表 大久保 登志正のプロフィール

昭和9年 栃木県生まれ。昭和34年早稲田大卒。代々宇都宮藩主御典医。宇都宮商業銀行初代頭取・大久保元亨氏の曾孫。現職は、宇都宮ケーブルテレビ代表取締役。アメリカンファミリー生命保険名譽アドバイザー。趣味 演劇。

宇都宮ビジネス電子専門学校は、1984年2月に学校教育法に基づき、ビジネス系の専門学校のパイオニアとして、栃木県内で認可され開校いたしました。

21世紀のIT社会に対応できる高度な専門教育を確立するために、教育の拡大とカリキュラムの充実に創意工夫を重ね「高資格」「技術」「知識」を取得する実力派の即戦力となる人材の育成に励んでおります。

また、1999年4月に学校教育法に基づき、芸術・文化系の専門学校として、姉妹校の宇都宮アート&スポーツ専門学校も栃木県内で最初に認可され開校いたしました。

大手芸能プロダクション「ホリプロ」の創業者、堀威夫氏を顧問に迎え、一流の講師陣による実践的な技術・知識を基礎から指導し、個性豊かで創造性のある人材育成に主眼を置き指導しております。

私ども両校は、歴史の変遷の中でも常に時代の変化に対応できる体制をとり、今後もさらに各学科、コースの研鑽を積み、グローバルな視野を持った人材を輩出することが、私どもに課せられた重大な役割であると考えております。

毎年、各企業様より多くのご求人やオーディション等のご案内を賜り、衷心より御礼申し上げます。

ここに従来にもましてご高配を賜りますようお願い申し上げます、ご挨拶といたします。

大学Wスクール〔産業能率大学併修〕

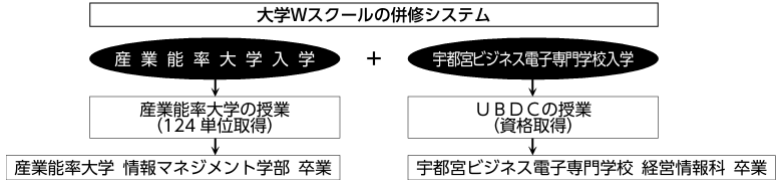
宇都宮ビジネス電子専門学校

経営情報科 4年課程
産業能率大学併修

- ◆ S E 養成コース
- ◆ ゲームクリエイターコース
- ◆ 企業会計コース
- ◆ 医療ビジネスコース
- ◆ 公務員コース

【コース紹介】

本学では、1995年より「大学卒(学士)+専門卒(高度専門士)=W教育制度のコース」を設置し、教育の拡充に努めております。大学教育では、情報マネジメントを学び、「マネジメント」の学位を取得。専門教育では各種の高度な検定資格を取得します。他の大学生より実践力に長けた魅力ある人材を養成するコースです。



【履修科目】

・社会学概論 ・仕事の社会学 ・日本の文学と言葉 ・世界の歴史 ・日本の伝統文化と作法 ・健康とスポーツ ・大学での学び方 ・簿記入門 ・簿記初級 ・商業簿記 ・財務諸表の知識 ・財務諸表論 ・会計思考力 ・法学入門 ・社会人の常識とマナー検定 ・心理学 ・情報処理の基礎 ・経済学 ・ビジネスモデル論 ・環境論入門 ・自己の育て方 ・情報演習Ⅰ ・情報演習Ⅱ ・情報演習Ⅲ ・情報セキュリティ ・現代企業にみる日本経済 ・コミュニケーション論 ・伝える力を伸ばす ・考える力をつける ・システム分析の基礎Ⅰ ・システム分析の基礎Ⅱ ・企業家マインドと発想論 ・経営戦略論 ・マーケティング論 ・人材マネジメント論 ・ドラッガーに学ぶマネジメント ・経営情報システム ・問題発見、解決力を伸ばす ・情報分析力を鍛える ・ビジネス論理 ・会計学入門 ・社長に学ぶ経営の原理、原則 ・介護における人間理解 ・産業カウンセリング理論 ・私たちの生活と環境リスク ・ビジネス文書&メールの書き方 ・経営思想の流れをつかむ ・性格心理学 ・仕事をマネジメントする ・企画力を強化する ・ストレスとこころの健康 ・経営戦略実践論 ・リスクマネジメントの基本 ・現代企業がわかる ・経営の行動指針 ・知的思考の技術 ・メンタルマネジメント ・経営の原則 ・グローバルアジアビジネス戦略論 ・職場マネジメント論 ・能率10訓と組織の生産性向上 ・グローバルマネジメントを磨く ・異文化コミュニケーション論 ・はじめて学ぶ文化人類学 ・経営管理論 【科目習得試験94単位；スクーリング30単位；専門学校授業による単位取得：124単位】

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

3

3

電子情報処理科①

宇都宮ビジネス電子専門学校

電子情報処理科
2年課程

- ◆ 電子情報処理コース
- ◆ プログラマーコース
- ◆ システムエンジニアコース
- ◆ AI・情報セキュリティコース

【コース紹介】

基本情報技術者試験、応用情報技術者試験等の合格はもとより、さらに、上位の情報処理安全確保支援士試験やデータベーススペシャリスト試験に挑戦して、システムエンジニアやプログラマーに必要な能力を身につけ、情報処理のソフトウェア業界で上級プログラマーとして活躍できる人材や高度情報化社会にふさわしい有能なシステムエンジニアを養成するコースです。

【履修科目】

- ・情報基礎技術ⅠとⅡ
- ・システム開発とデータベースⅠとⅡ
- ・ネットワークとセキュリティⅠとⅡ
- ・情報マネジメントとストラテジⅠとⅡ
- ・アルゴリズムとプログラミングⅠとⅡ
- ・プログラミング実習ⅠとⅡ
- ・情報総合技術ⅠとⅡ
- ・財務諸表分析Ⅰ(※1)
- ・AⅠ概論Ⅰ(※2)
- ・ビジネス実務実践Ⅰ
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・卒業研究&発表
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

- ※1) システムエンジニアコース
- ※2) AⅠ・情報セキュリティコース

【取得可能な資格】

- ・ネットワークスペシャリスト試験
- ・情報処理安全確保支援士試験
- ・データベーススペシャリスト試験
- ・エンベデッドスペシャリスト試験
- ・応用情報技術者試験
- ・基本情報技術者試験
- ・情報検定試験(J検)
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

4

4

電子情報処理科②

宇都宮ビジネス電子専門学校

電子情報処理科
3年課程

- ◆ゲームプログラマコース
- ◆ゲームCGデザイナーコース

【コース紹介】

オリジナルゲームの企画・設計から、開発までおこなうコースです。プログラム系とCG系に分かれ、ゲームプログラマー、ゲームCGデザイナーそれぞれの職種に就くために様々な学習を通し、コミュニケーション能力とスキルを持った人材を養成するコースです。

【履修科目】

- | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ・コンピュータ基礎 ・アルゴリズム入門(※1) ・ゲームアルゴリズムⅠ～Ⅲ(※1) ・ゲームプログラミングⅠ～Ⅲ(※1) ・CG概論(※2) ・CG実習(PhotoShop※2) ・CG実習(Illustrator※2) ・3DCG実習Ⅰ～Ⅲ(※2) ・ゲーム数学Ⅰ～Ⅲ(※1) ・C言語入門(※1) ・C言語応用(※1) ・C++言語(※1) | <ul style="list-style-type: none"> ・ドローイング(※2) ・クローキ(※2) ・色彩構成論(※2) ・人体基礎Ⅰ～Ⅲ(※2) ・デッサンⅠ～Ⅲ(※2) ・ビジネス実務実践Ⅰ(※1) ・OOPデザインパターン(※2) ・ポートフォリオ制作ⅠとⅡ(※2) ・JAVAA入門(※1) ・Unity入門(※1) | <ul style="list-style-type: none"> ・就職ガイダンス ・企業分析と研究 ・卒業研究&発表 ・新社会人教育セミナー ・個別面談授業ⅠとⅡ ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

- ※1) プログラマコース
- ※2) CGデザイナーコース

【取得可能な資格】

- ・マルチメディア検定
- ・CGクリエイター検定
- ・CGエンジニア検定
- ・Webクリエイター能力認定試験
- ・Webデザイナー検定
- ・C言語プログラミング能力認定試験
- ・情報検定試験(J検)
- ・色彩検定
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

5

5

電子情報処理科③

宇都宮ビジネス電子専門学校

電子情報処理科
2年課程

- ◆Webクリエイターコース

【コース紹介】

商業デザインCG系とWeb系の大きく2つの分野に分かれます。CG系では、デザインの基礎やデッサン、色彩構成、2DCGや3DCG製作開発ソフトの使い方を学習するコースです。また、Web系ではホームページ作成のためのWebデザイン知識やHTML言語やWordPressを身につけます。いずれのコースも取得資格としてはCG検定試験やWebクリエイター認定試験などに挑戦するコースです。

【履修科目】

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ・コンピュータ基礎 ・CG実習(PhotoShop) ・CG実習(Illustrator) ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ ・色彩構成論Ⅰ ・デッサンⅠ ・Webデザイン概論 ・Webデザイン制作実習 ・WordPress入門 ・HTML&CSS制作実習 ・JavaScript入門 ・DTP実習 ・DW実習 | <ul style="list-style-type: none"> ・就職ガイダンス ・企業分析と研究 ・卒業研究 ・新社会人教育セミナー ・個別面談授業ⅠとⅡ ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

【取得可能な資格】

- ・マルチメディア検定試験
- ・CGクリエイター検定
- ・CGエンジニア検定
- ・Webクリエイター能力認定試験
- ・Webデザイナー検定
- ・C言語プログラミング能力認定試験
- ・情報検定試験(J検)
- ・色彩検定
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

6

6

経営ビジネス科①

宇都宮ビジネス電子専門学校

経営ビジネス科
2年課程

◆パソコンビジネスコース

【コース紹介】

現代社会に必要なパソコンの操作技能や経理の技術およびビジネスマナーを取得します。そして、パソコン関連の検定(PowerPoint検定・Access検定など)や簿記検定、秘書技能検定などの資格を取得させ、オフィスワーカーとして活躍できる人材を養成するコースです。

【履修科目】

- ・ビジネス社会基礎ⅠとⅡ
- ・ビジネス文書ⅠとⅡ
- ・国語と漢字ⅠとⅡ
- ・ペン習字ⅠとⅡ
- ・経理実務ⅠとⅡ
- ・税務会計
- ・電卓計算実習ⅠとⅡ
- ・パソコン実習ⅠとⅡ
- ・パソコン検定
- ・リテールマーケティングⅠ
- ・サービス接遇ⅠとⅡ
- ・中国語入門
- ・中国語実践
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・秘書技能検定試験
- ・ビジネス文書技能検定試験
- ・硬筆書写検定試験
- ・日本漢字能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・日商簿記検定試験
- ・全経簿記能力検定試験
- ・消費税法能力検定試験
- ・法人税法能力検定試験
- ・電卓オペレーション検定試験
- ・電卓計算能力検定試験
- ・全経計算実務能力検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・ACCESSビジネスデータベース試験
- ・中国語検定

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

7

7

経営ビジネス科②

宇都宮ビジネス電子専門学校

経営ビジネス科
2年課程

◆オフィスビジネスコース ◆経理ビジネスコース

【コース紹介】

店長・経営者に必要な管理技術・経営学、マーケティングなど経営・販売に関わる業務全般についての知識を習得させ、リテールマーケティング(日商販売士)2級の合格者とビジネスマナーを身につける一環としてサービス接遇検定試験などの合格者を輩出し、販売・営業部門のプロフェッショナルと呼べる人材を養成するコースです。

【履修科目】

- ・ビジネス社会基礎ⅠとⅡ
- ・経理実務ⅠとⅡ
- ・ビジネス文書ⅠとⅡ
- ・国語と漢字ⅠとⅡ
- ・ペン習字ⅠとⅡ
- ・中国語入門
- ・中国語実践
- ・サービス接遇ⅠとⅡ
- ・税務会計
- ・リテールマーケティングⅠ
- ・電卓計算実習ⅠとⅡ
- ・パソコン実習ⅠとⅡ
- ・パソコン検定
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・リテールマーケティング(販売士)検定試験
- ・日商簿記検定試験
- ・全経簿記能力検定試験
- ・電卓オペレーション検定試験
- ・電卓計算能力検定試験
- ・小売業計数能力検定試験
- ・全経計算実務能力検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・日本漢字能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・中国語検定

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

8

8

経営ビジネス科③

宇都宮ビジネス電子専門学校

経営ビジネス科
2年課程

◆ホテル・ブライダルコース

【コース紹介】

ホテル概論、ブライダル実務、宿泊・飲料実務などを学び、国際感覚やマナーを習得。業務の実習を通じて実務知識やホスピタリティを養い、アシスタント・ブライダル・コーディネーター検定試験、レストランサービス技能検定試験、ホテル実務技能試験などの合格者を養成し、ブライダル業界・ホテル業界のエキスパートになる人材を養成するコースです。

【履修科目】

- ・ビジネス社会基礎ⅠとⅡ
- ・ブライダル基礎
- ・ブライダル衣装
- ・メイク・ヘアメイク
- ・ホテルビジネス
- ・国語と漢字Ⅰ
- ・ペン習字Ⅰ
- ・中国語入門
- ・中国語実践
- ・ビジネス文書ⅠとⅡ
- ・サービス接遇ⅠとⅡ
- ・電卓計算実習ⅠとⅡ
- ・パソコン実習ⅠとⅡ
- ・経理実務Ⅰ

- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・ホテル実務技能検定試験
- ・ブライダルコーディネーター技能検定試験
- ・電卓計算能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス
- ・中国語検定

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

9

9

情報経理科

宇都宮ビジネス電子専門学校

情報経理科
2年課程

◆税理士会計コース ◆経理事務コース

【コース紹介】

商業簿記、工業簿記、税務会計、コンピュータ会計実習などを習得させ、日商簿記検定試験1級や全経簿記検定試験上級から税理士科目試験合格者を輩出し、税務・会計事務のスペシャリストを養成するコースです。

【履修科目】

- ・簿記原理Ⅱ
- ・簿記原理Ⅲ
- ・商業簿記Ⅰ～Ⅳ
- ・工業簿記Ⅰ～Ⅳ
- ・原価計算Ⅰ～Ⅳ
- ・会计学Ⅰ～Ⅳ
- ・法人税法
- ・消費税法
- ・所得税法
- ・計算実務実習
- ・電卓計算実習ⅠとⅡ
- ・コンピュータ会計
- ・パソコン実習ⅠとⅡ
- ・ビジネス実務実践Ⅰ

- ・税理士 簿記論
- ・税理士 財務諸表論
- ・税理士 消費税法論
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・税理士試験(科目合格) 簿記論/財務諸表論/消費税法論
- ・日商簿記検定試験
- ・全経簿記能力検定試験
- ・所得税法能力検定試験
- ・法人税法能力検定試験
- ・消費税法能力検定試験
- ・全経計算実務能力検定試験
- ・電卓オペレーション検定試験
- ・電卓計算能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

10

10

医療秘書情報科

宇都宮ビジネス電子専門学校

医療秘書情報科
2年課程

【コース紹介】

受付業務や秘書業務、診療報酬請求業務、医薬品の知識などを中心として学び、保険請求などを含めた医療事務・医師事務・薬局事務の専門知識と技能を身につけた人材を養成するコースです。医事コンピュータの実習、基礎医学、薬理学などを修得させ、診療報酬請求事務能力認定試験、医師事務作業補助技能認定試験等の合格者を輩出し、医療事務・医師事務・病棟事務・薬局事務のスペシャリストを養成するコースです。

- ◆ 医療事務コース
- ◆ 医師事務コース
- ◆ 病棟クラークコース
- ◆ 調剤薬局・登録販売者コース
- ◆ 医療IT・電子カルテコース

【履修科目】

- | | | |
|------------------|------------------|-------------|
| ・医科診療報酬(レセプト)ⅠとⅡ | ・病院管理学 | ・就職ガイダンス |
| ・医科診療報酬(学科)ⅠとⅡ | ・臨床検査学 | ・企業分析と研究 |
| ・メディカル患者接遇対応 | ・電卓計算実務 | ・新社会人教育セミナー |
| ・メディカルレセプト作成点検 | ・病院・医院実習 | ・個別面談授業ⅠとⅡ |
| ・メディカル一般学科ⅠとⅡ | ・秘書実務ⅠとⅡ | ・自己分析と自己啓発 |
| ・医療関係法規 | ・パソコン実習 | |
| ・解剖生理学ⅠとⅡ | ・国語漢字実習ⅠとⅡ | |
| ・調剤報酬(※2) | ・簿記会計 | |
| ・薬品化学ⅠとⅡ(※2) | ・ビジネス実務実践ⅠとⅡ | |
| ・医療薬理学ⅠとⅡ(※2) | | |
| ・ホスピタルコンサルジュⅠとⅡ | ※1 医療事務コース | |
| ・ドクターズクラークⅠとⅡ | ※2 調剤薬局・登録販売者コース | |

【取得可能な資格】

- ・診療報酬請求事務能力認定試験
- ・医療事務技能審査試験
- ・医療事務技能認定試験
- ・医療事務管理士技能認定試験
- ・ホスピタルコンサルジュ試験
- ・調剤報酬請求事務専門士
- ・薬学検定試験
- ・調剤事務管理士技能認定試験
- ・秘書技能検定試験
- ・電卓計算能力検定試験
- ・日本漢字能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・全経簿記能力検定試験
- ・ビジネス文書技能検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョパス
- ・サービス接遇実務検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

11

11

幼児保育ビジネス科

宇都宮ビジネス電子専門学校

幼児保育ビジネス科
3年課程

【コース紹介】

豊岡短期大学通信教育学部と業務提携することにより、短大卒(短期大学士)+専門卒(専門士)=W教育制度のコースとして人材育成に努めています。短期大学カリキュラムでは「保育士・幼稚園教諭2種免許状・社会福祉主事任用資格」を、専門学校カリキュラムでは「チャイルドマインダー認定資格」を取得し、広く幼児教育から児童福祉に携われる人材を養成するコースです。

- ◆ 保育・幼児・チャイルドマインダーコース
- ◆ こどもスポーツコース

【短期履修科目】 ◆ 専門学校の履修科目

- | | | | |
|---------------|------------|-------------------|--------------|
| ・憲法 | ・言葉とこどもの文化 | ・こどもの指導法8種 | ◆ ピアリッスンⅠ～Ⅲ |
| ・情報リテラシーと処理技術 | ・こどもの保健 | ・教育方法論 | ◆ 調理実習 |
| ・健康科学 | ・こどもの健康と安全 | ・こどもの理解と相談支援 | ◆ 幼児救急看護法 |
| ・スポーツ(実技) | ・子育て支援 | ・こどもの理解と援助 | ◆ ビジネス実務実践Ⅲ |
| ・英語コミュニケーション | ・保育原理 | ・乳幼児保育ⅠとⅡ | ◆ 就職ガイダンス |
| ・こども家庭福祉 | ・社会的養護ⅠとⅡ | ・教育実習事前事後指導 | ◆ 企業分析と研究 |
| ・社会福祉論 | ・こどもの食と栄養 | ・保育実習指導Ⅰ～Ⅲ | ◆ 新社会人教育セミナー |
| ・こども家庭支援論 | ・障害児保育 | ・教育実習 | ◆ 個別面談授業Ⅰ～Ⅲ |
| ・こどもの発達と家庭支援 | ・教職論 | ・保育実習Ⅰ～Ⅲ | ◆ 自己分析と自己啓発 |
| ・環境論 | ・教育原理 | ・保育教育実践演習 | ◆ 総合幼児実践演習 |
| ・人間関係論 | ・教育心理学 | ◆ チャイルド理念ⅠとⅡ | ◆ 卒業研究 |
| ・音楽表現論 | ・特別支援教育 | ◆ チャイルド保育技術ⅠとⅡ | |
| ・造形表現論 | ・発達心理学 | ◆ チャイルド生活技術ⅠとⅡ | |
| ・こどもと造形 | ・教育課程論 | ◆ チャイルドマインディングⅠとⅡ | |
| ・表現とこどもの運動 | ・保育内容総論 | ◆ 幼児音楽と歌Ⅰ～Ⅲ | |

【取得可能な資格】

- ・保育士
- ・幼稚園教諭2種
- ・チャイルドマインダー検定試験
- ・幼児体育指導者検定
- ・チャイルドケアプラス 小児/幼児コース
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・ビジネス能力検定ジョパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

12

12

公務員ビジネス科

宇都宮ビジネス電子専門学校

公務員ビジネス科 1・2年課程

- ◆ 国家公務員・地方初級コース
- ◆ 県庁・都庁・市区町村職員コース
- ◆ 警察・消防・自衛官コース
- ◆ 鉄道・郵政コース(2年課程のみ)
- ◆ 公務員・民間就職コース(2年課程のみ)

【コース紹介】

国家公務員一般職・地方公務員行政職や警察・消防・自衛官、さらには、鉄道・郵政関連職員採用試験の合格を目標に、必要な知識を習得することはもちろん、人間性を磨き、コンピュータ操作などの実務的技術を学ぶことで、即戦力として活躍できる能力を身につけた、高レベルの公務員・鉄道・郵政関連職員の卵を養成するコースです。

【履修科目】

- | | |
|--------------|-------------------|
| ・自然科学ⅠとⅡ | ・電卓計算演習(※1) |
| ・社会科学ⅠとⅡ | ・面接実践ⅠとⅡ |
| ・人文学科ⅠとⅡ | ・ビジネス実務実践ⅠとⅡ |
| ・数的推理ⅠとⅡ | ・パソコン実習ⅠとⅡ |
| ・判断推理ⅠとⅡ | ・就職ガイダンス |
| ・資料解釈ⅠとⅡ | ・企業分析と研究 |
| ・文章理解ⅠとⅡ | ・新社会人教育セミナー |
| ・適性演習ⅠとⅡ | ・個別面談授業ⅠとⅡ |
| ・小論文ⅠとⅡ | ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ |
| ・基礎体力ⅠとⅡ(※2) | ※1) 国家公務員・地方初級コース |
| ・郵政鉄道研究(※3) | ※2) 警察・消防・自衛官コース |
| | ※3) 鉄道・郵政コース |

【取得可能な資格】

- ・日本語ワープロ検定試験
- ・全経簿記能力検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

13

13

スポーツビジネス科

宇都宮アート&スポーツ専門学校

スポーツビジネス科 2年課程

- ◆ スポーツインストラクターコース
- ◆ スポーツトレーナーコース
- ◆ スポーツビジネスコース
- ◆ メディカルトレーナーコース
- ◆ スポーツITトレーナーコース

【コース紹介】

スポーツ心理学、ウェルネス理論などの座学の基礎を学びます。さらに、スポーツ施設にて、スポーツ器具の使い方やテーピング実習・ダンス実習を通して、インストラクターやトレーナー、幼児体育指導者としての資質を向上させ、健康・スポーツ産業で活躍できる人材を養成するコースです。

【履修科目】

- | | |
|---------------------|---------------------|
| ・スポーツ実践ⅠとⅡ | ・秘書実務Ⅰ(※4) |
| ・トレーニング理論ⅠとⅡ | ・国語漢字(※4) |
| ・トレーニング実践論ⅠとⅡ | ・CPR救急救護法 |
| ・ウェイトリフティングⅠとⅡ(※3) | ・就職ガイダンス |
| ・障害者スポーツ理論 | ・企業分析と研究 |
| ・障害者実技 | ・新社会人教育セミナー |
| ・障害者交流実習 | ・個別面談授業ⅠとⅡ |
| ・コンディショニングⅠとⅡ | ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ |
| ・イントロダクションⅠとⅡ(※2※3) | ※1) スポーツビジネスコース |
| ・リテールマーケティングⅠとⅡ(※1) | ※2) スポーツインストラクターコース |
| ・ドクターズクラーク学科Ⅰ(※4) | ※3) スポーツトレーナーコース |
| ・解剖生理学Ⅰ(※4) | ※4) メディカルトレーナー |

【取得可能な資格】

- ・パーソナルトレーナー
- ・ムーブメントワークアウト
- ・JATIトレーニング指導者資格
- ・体カトレトレーニング検定
- ・ラジオ体操指導士
- ・幼児体育指導者検定
- ・初級障害者スポーツ指導員
- ・CPR(心肺蘇生法)+AED
- ・リテールマーケティング(販売士)検定試験
- ・全経計算実務能力検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・日本漢字能力検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

14

14

声優・アナウンス科

宇都宮アート&スポーツ専門学校

声優・アナウンス科
2年課程

- ◆ 声優タレントコース
- ◆ 俳優・タレントコース
- ◆ アクション俳優コース
- ◆ 芸能総合コース
- ◆ 映像・動画クリエイターコース

【コース紹介】

演技の基礎・実習、アフレコ実習、演劇知識、ダンス、ボイストレーニングなどを学習し、演劇公演、演技実習、ケーブルテレビのアナウンス実習やナレーションなど実践的な経験を通して、テクニックと表現力をマスターし、感情豊かな演技力を兼ね備えた人材を養成するコースです。

【履修科目】

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| ・ボイストレーニング I | ・映像理論 I と II (※3) |
| ・演技実習 I と II | ・映像制作実習 I と II (※3) |
| ・ナレーション実習 I と II | ・芸能基礎知識 |
| ・ダンス I と II | ・就職ガイダンス |
| ・オーディショントレーニング I と II | ・企業分析と研究 |
| ・メディア実習 I A と II A | ・新社会人教育セミナー |
| ・メディア実習 II B と II B (※1) | ・個別面談授業 I と II |
| ・アクション演技の基礎 I と II (※2) | ・自己分析と自己啓発 I と II |
| ・シナリオ脚本の基礎 I と II (※3) | |
| ・CG実習 I と II (※3) | |
| ・物語アイデア実習 I と II (※3) | |
| ・映像基礎知識 I と II (※3) | |

- ※1) 声優タレントコース
※2) 俳優・タレントコース
※3) 映像制作コース

【取得可能な資格】

- ・乗馬技能認定試験
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

15

15

芸術・デザイン科①

宇都宮アート&スポーツ専門学校

芸術・デザイン科
2年課程

- ◆ まんが(作画)コース
- ◆ アニメーターコース
- ◆ キャラクターデザイナーコース

【コース紹介】

マンガ・アニメに関する知識・実習やキャラクターデザイン、ドローイング、動画の基本、表現法など基礎から徹底的に学び、マンガ業界、アニメ業界で活躍できるプロフェッショナルな人材を養成するコースです。

1年次から投稿・応募作品を制作する実力を養い、同人誌やアニメーション作品を制作し、プロの評価と指導を受け、業界で活躍できる人材を養成します。

【履修科目】

- | | |
|----------------------|--------------------|
| ・人体基礎 | ・デジタルマンガ作成 |
| ・似顔絵基礎 | ・デジタルアニメ制作 |
| ・色彩構成論 | ・デジタルイラスト作成 I と II |
| ・物語アイデア実習 I と II | ・就職ガイダンス |
| ・CG実習 (phot&Ille) | ・企業分析と研究 |
| ・CLIPSTUDIO Live2D実習 | ・新社会人教育セミナー |
| ・卒業作品制作 | ・個別面談授業 I と II |
| ・アニメーション作画 I と II | ・自己分析と自己啓発 I と II |
| ・アニメーション動画 I と II | |
| ・マンガ基礎テクニック | |
| ・マンガ応用テクニック | |
| ・キャラクター制作実習 | |

【取得可能な資格】

- ・漫画能力検定
- ・色彩検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

16

16

芸術・デザイン科②

宇都宮アート&スポーツ専門学校

芸術・デザイン科 2年課程

- ◆イラストレーターコース
- ◆デジタルアートクリエイターコース

【コース紹介】

両コースともデザイン、イラスト、色彩構成等を基礎から学び、実践的な技術を身につけ、イラストレーターとしてプロの世界で活躍できる人材を養成するコースです。また、「似顔絵士」の資格を取得するとともに、手書きのイラストのみならず、コンピュータでの2D・3Dデザインも学習します。

1年次から投稿作品を制作する実力を養い、11月には各学生が執筆した同人誌(ユウ・アート・コミック)を製作します。各出版社デザイン会社等に配本し、プロの評価と指導を受け、その後、授業時間を使用して投稿作品を制作し、プロのイラストレーターを目指します。

【履修科目】

- ・色彩構成論
- ・人体基礎
- ・デッサンⅠ(※1)
- ・パースの基礎Ⅰ
- ・似顔絵の基礎ⅠとⅡ
- ・CG実習ⅠとⅡ(phot&ille)
- ・CLIPSTUDI Live2D実習(※2)
- ・ドローイング実習ⅠとⅡ
- ・アナログイラストの基礎(※1)
- ・タブレットデッサンⅠとⅡ(※2)
- ・デジタルイラスト作成(※2)
- ・作品制作実習
- ・企画制作
- ・イラスト応用
- ・マンガ基礎テクニック
- ・キャラクター制作実習
- ・卒業作品制作
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

※1) イラストレーターコース

※2) デジタルアートクリエイターコース

【取得可能な資格】

- ・色彩検定試験
- ・日本語ワープロ検定試験
- ・Excel表計算処理技能認定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

17

17

文芸創作科

宇都宮アート&スポーツ専門学校

文芸創作科 2年課程

- ◆小説家コース
- ◆ライトノベルコース
- ◆シナリオライターコース
- ◆Webライティングコース

【コース紹介】

純文学・大衆文学・ライトノベルに至るまで、より作品に触れ、書くことを中心に文章作法の基礎から主題の決め方、キャラクターの際立て、シナリオ(ストーリー)の組み立て方などを学びます。

授業、課題で仕上げた作品は各種文学賞にエントリー。同人誌の編集発行、ラジオドラマ脚本執筆により、物書きのプロとしての意識と表現力を向上させるとともに、作品が多くの人目に触れる環境を整え、プロデビューのチャンスを創出するコースです。

【履修科目】

- ・物語アイデア実習ⅠとⅡ
- ・編集の基礎ⅠとⅡ
- ・現代詩研究ⅠとⅡ
- ・小説家への道ⅠとⅡ
- ・エッセイ評価ⅠとⅡ
- ・卒業作品制作(同人誌製作)
- ・シナリオ脚本の基礎ⅠとⅡ
- ・語彙、文法ⅠとⅡ
- ・推敲演習ⅠとⅡ
- ・Webライティング技法ⅠとⅡ
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・日本語ワープロ検定試験
- ・ビジネス能力検定ジョブパス

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

18

18

情報ビジネス科

宇都宮アート&スポーツ専門学校

情報ビジネス科
2年課程

【コース紹介】

情報処理コースでは、情報処理の専門職(システムエンジニア・プログラマー)を目指しプログラム・システム開発を基礎から学習し、データベース技術・ネットワーク技術など幅広い情報知識・技術を身につけ、即戦力として活躍できる人材を養成するコースです。また、eスポーツコースでは情報処理の学習を中心に、ゲーム業界研究やeスポーツイベントなどの運営方法なども学び、eスポーツや情報処理の業界で活躍できる人材を養成するコースです。

- ◆ 情報処理コース
- ◆ eスポーツコース

【履修科目】

- ・情報基礎技術ⅠとⅡ
- ・システム開発とデータベースⅠとⅡ
- ・ネットワークとセキュリティⅠとⅡ
- ・情報マネジメントとストラテジⅠとⅡ
- ・アルゴリズムとプログラミングⅠとⅡ
- ・情報総合技術ⅠとⅡ
- ・ビジネス実務実践
- ・eスポーツプレイ実習ⅠとⅡ(※)
- ・eスポーツイベント知識ⅠとⅡ(※)
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・卒業研究&発表
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

※ eスポーツコース

【取得可能な資格】

- ・ネットワークスペシャリスト試験
- ・情報処理安全確保支援士試験
- ・データベーススペシャリスト試験
- ・エンベデットスペシャリスト試験
- ・応用情報技術者試験
- ・基本情報技術者試験
- ・情報検定試験(J検)
- ・ビジネス能力検定ジョパス
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

19

19

情報ビジネス専修科

宇都宮アート&スポーツ専門学校

情報ビジネス専修科
2年課程

【コース紹介】

専門学校(専門士)や短期大学を卒業後、または大学を中退(2年以上在籍62単位以上取得)された方を対象に産業能率大学(情報マネジメント学部)の62単位の認定を受け、3年次に編入し、2年間で産業能率大学の卒業と国家試験(情報処理技術者試験)の合格を目指します。情報処理技術者としての知識を基盤に、高度情報化社会で活躍できるリーダーを養成するコースです。

- ◆ 大学3年次編入コース

【履修科目】

- ・情報基礎技術ⅠとⅡ
- ・システム開発とデータベースⅠとⅡ
- ・ネットワークとセキュリティⅠとⅡ
- ・情報マネジメントとストラテジⅠとⅡ
- ・アルゴリズムとプログラミングⅠとⅡ
- ・情報総合技術ⅠとⅡ
- ・ビジネス実務実践
- ・就職ガイダンス
- ・企業分析と研究
- ・卒業研究&発表
- ・新社会人教育セミナー
- ・個別面談授業ⅠとⅡ
- ・自己分析と自己啓発ⅠとⅡ

【取得可能な資格】

- ・ネットワークスペシャリスト試験
- ・情報処理安全確保支援士試験
- ・データベーススペシャリスト試験
- ・エンベデットスペシャリスト試験
- ・応用情報技術者試験
- ・基本情報技術者試験
- ・情報検定試験(J検)
- ・ビジネス能力検定ジョパス
- ・日本語ワープロ検定試験

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

20

20

資格取得等の実績① (社会人は含みません)

宇都宮ビジネス電子専門学校

◆情報処理系

国家試験	ネットワークスペシャリスト試験	12名
国家試験	情報処理安全確保支援士試験	77名
国家試験	データベーススペシャリスト試験	33名
国家試験	エンベデットスペシャリスト試験	4名
国家試験	テクニカルエンジニア試験	6名
国家試験	特種 情報処理技術者試験	1名
国家試験	情報セキュリティアドミニストラータ試験	10名
国家試験	応用情報技術者試験	641名
国家試験	基本情報技術者試験	3467名
国家試験	情報セキュリティマネジメント試験	5名
国家試験	初級システムアドミニストラータ試験	452名
国家試験	ITパスポート試験	153名
CG-ARTS協会	CGクリエイター検定・CGエンジニア検定・エキスパート	164名
サティファイWeb利用・技術認定委員会主催	Webクリエイター能力認定試験	787名

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

21

21

資格取得等の実績② (社会人は含みません)

宇都宮ビジネス電子専門学校

◆医療事務・医療秘書・保育系

日本医療保険事務協会	診療報酬請求事務能力認定試験	406名
調剤報酬請求事務専門士検定協会	調剤報酬請求事務専門士検定試験2級・3級	113名
日本医療教育財団	医事業務管理技能認定試験	336名
日本医療教育財団	メディカルクラーク試験	1200名
国家資格	毒物劇物取扱者試験	13名
全日本病院協会・日本医療教育財団	医師事務作業補助技能認定試験	119名
技能認定振興協会	医療事務管理士技能認定試験	399名
	保育士資格・幼稚園教諭2種免許状	317名
日本チャイルド minder協会	チャイルド minder (保育者) 試験	357名

◆税理士・簿記系

国税庁主催	税理士試験(科目)	124名
日本商工会議所	簿記検定 1級	181名
日本商工会議所	簿記検定 2級	1372名
全国経理教育協会	簿記能力検定 上級	145名
全国経理教育協会	簿記能力検定 1級(商簿・会計・原計・工簿)	2245名
全国経理教育協会	電卓計算能力検定(段位以上)	495名

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

22

22

資格取得等の実績③ (社会人は含みません)

宇都宮ビジネス電子専門学校

◆秘書・一般事務系

実務技能検定協会 秘書技能検定 1級・準1級	514名
実務技能検定協会 秘書技能検定 2級	2093名
実務技能検定協会 ビジネス文章技能検定 1級	152名
日本情報処理検定協会 日本語ワープロ検定 初段・1級	211名
サテライトソフトウェア活用能力認定委員会 Excel表計算処理技能検定試験 1・2級	321名
専修学校教育振興会 ビジネス能力検定ジョブパス 2級	1200名

◆経営・販売・ブライダル系

日本商工会議所 リテールマーケティング(販売士)検定試験 1級	203名
日本商工会議所 リテールマーケティング(販売士)検定試験 2級	430名
日本ホテル・レストランサービス技能協会 国家技能検定 レストランサービス技能士	102名
サテライトホテル実務能力認定委員会 ホテル実務技能認定試験 上級	168名
実務技能検定協会 サービス接客試験 準1級・2級	867名
日本ブライダル文化振興協会 ブライダルコーディネーター技能検定試験	171名

◆公務員系

国家公務員・地方公務員・郵政・鉄道 最終試験合格	1997名
--------------------------	-------

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

23

23

資格取得等の実績① (社会人は含みません)

宇都宮アート&スポーツ専門学校

◆スポーツ系

全米資格試験認定委員会認証資格 NSCA認定パーソナルトレーナー	4名
日本トレーニング指導者協会主催 トレーニング指導者認定試験	61名
健康・体づくり事業財団 健康運動実践指導者認定試験	2名
NSCAジャパン主催 体カトレーニング検定	124名
ムーブメントワークアウト認定協会 ムーブメントワークアウト 初級・中級	401名
N E S T A パワーサプリメントスペシャリスト	1名
国際救命救急協会 C.P.R.(心肺蘇生法) BASIC+AED国際認定試験	588名

◆声優・アナウンサー系

芸能プロダクション・声優事務所・劇団のオーディション 合格者 558名

【過去の主な出演・協力作品】

- ◆映画「臨場」出演
- ◆映画「雲天に笑う」出演
- ◆映画「虹色デイズ」出演
- ◆映画「みをつくし料理帖」出演
- ◆映画「極主夫道 ザ・シネマ」出演
- ◆映画「島守の塔」出演
- ◆ドラマ・TBS「わたしを離さないで」出演
- ◆ドラマ・TBS「陸王」出演
- ◆ドラマ・日本テレビ「今日から俺は」出演
- ◆ドラマ・日本テレビ「知らないくらい」出演

- ◆ドラマ・フジテレビ「ハリビ孔明」出演
- ◆ドラマ・テレビ朝日「相棒」出演
- ◆ドラマ・NHK「おひさま」出演
- ◆ドラマ・とちぎテレビ「雷様剣士ダイジ」出演
- ◆バラエティ・フジテレビ「逃走中」出演
- ◆CM・サントリー「なっちゃん」出演
- ◆CM・JVA「バンク」研修農場編」出演
- ◆栃木県警 令和4年特殊詐欺啓発動画 最優秀賞

- ◆PV・東方神起「どうして君を好きになってしまったんだろう？」出演
- ◆PV・ジェロ「人生晴れるや〜桜花乱舞」出演
- ◆イベント・HONDA主催「熱気球インターナショナルチャンピオンシップ」MC
- ◆イベント「天皇杯JFA全日本サッカー選手権大会」アナウンス
- ◆舞台・平和祈念講演「島守のうた」出演
- ◆JFNラジオCMコンテスト ブロック賞受賞
- ◆栃木県警 令和6年闇バイト啓発動画 優秀賞

★第25回UBDC校内オーディション(2025年1月開催)は、ホリプロはじめ多数のプロダクション・劇団等が参加し、2年生全員が合格しました。

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

24

24

資格取得等の実績② (社会人は含みません)

宇都宮アート&スポーツ専門学校

◆マンガ・コミック・アニメ・イラスト・グラフィック系

本校卒業生がマンガ家デビュー！

- ◆「大久保駿さん」が講談社発刊の「月刊別冊マガジン」にて連載
- ◆「檜山大輔さん」がスクウェア・エニックス発刊の「ガンガンカスタム1号」で2006年にマンガ家デビュー
その後さまざまな雑誌で連載をもち「月刊アクション」での連載作品が2020年にアニメ化
- ◆「横山知生さん」がスクウェア・エニックス発刊の「ガンガンJOKER」で2010年にマンガ家デビュー
- ◆「大久保駿さん」が一迅社の「月刊コミックレックス」で2015年3月号でマンガ家デビュー
- ◆「寺沢令さん」が「月刊コミックレックス」で2015年3月号でマンガ家デビュー
- ◆「佐藤恵さん」が下野新聞社発刊の「SPRIDE」にて2017年に短期連載

本校学生が受賞した実績①

- 秋田書店第35回チャンピオンレッドコミックオーディション 特別期待賞
- 集英社クッキーコミック・チャレンジ 入選 編集担当者付け
- 講談社WebコミックMichao! マンガ部門担当編集者付け
- 週刊少年ジャンプ2002年No.52号に掲載デビュー「怨霊英雄物語(ペンネーム新井たみ重)」
- 月刊少年ジャンプ 審査員特別賞(ペンネーム山科銀八)
- 月刊アフタヌーン 四季賞佳作入選
- 月刊少年マガジン2003年6月 第11回日マンガ新人漫画家賞奨励賞(賞金15万円)
- 月刊コミックブレイド マンガ大賞2005年1月 新人期待賞
- 月刊少年マガジン2006年7月 第8回スクウェア・エニックスマンガ大賞 特別賞(賞金150万円+パソコン)
- 月刊少年ライバル 月例コミック新人賞 期待賞
- 第6回全日本学校ポスターコンテスト 準グランプリ
- 栃木県庁 とちまるくんカレンダーデザイン 採用
- 栃木県庁 階段ステッカーデザイン 入選
- 宇都宮市 税に関する啓発作品コンクール 専門学校の部 最優秀賞
- 宇都宮市 もったいないデザインコンテスト 優秀賞
- 宇都宮市商工会議所 まちゼミ紹介マンガ 採用

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

25

25

資格取得等の実績③ (社会人は含みません)

宇都宮アート&スポーツ専門学校

◆マンガ・コミック・アニメ・イラスト・グラフィック系

本校学生が受賞した実績②

- メディアイベント 2017年西年年賞デザインコンテスト 入選
- カラフルアート展 一般似顔絵 最優秀賞
- 横浜市医療局 第3回医療マンガ大賞 特別賞
- ㈱AQUASTAR アクアイラストコンテスト キャラクター部門 佳作
- JAGAT漫画能力検定実行委員会 漫画能力検定試験1級・2級 合格
- 日本創芸教育 似顔絵師 取得
- 産学連携「牛乳パック・パッキーデザイン」商品化
- テレビ東京 AnimeNovaプロジェクト U-20アニメグランプリ 優勝
- JTとちぎ「喫煙可能店舗表示」ポスターデザイン 採用
- 宇都宮市 餃子通り壁画アートデザイン 採用
- 宇都宮市 「大学生によるまちづくり提案2023+」ロゴデザイン部門 優秀賞・特別賞

◆小説家・シナリオライター系

- ライトノベル作家養成コース3期生「井上祐輔さん(ペンネーム伊上円)」が2010年MF文庫J「ドラゴンブラッド」で小説家デビュー
好評により3刊までシリーズ化 以後新シリーズ「ヴァンポンザテッドライン」発刊中
- 第4回「福永令三 児童文学賞」優秀賞 作品名「ユニオンストリートレギュラースタッフ事件ファイル」
- MF文庫Jライトノベル新人賞 佳作 作品名「吼え起つ龍は高らかに」
- 講談社「小説現代 ショートショートコンテスト」入選
- アジア文化社「第10回 文芸思潮 現代詩賞」佳作
- 第34回国民文化祭 現代詩・高校生～大学生部門 新潟県知事賞
- 栃木県芸術祭 創作部門「U25賞」入選
- 宇都宮市民芸術祭 創作部門「準市民芸術祭賞」文芸部門：佳作・奨励賞 詩部門：奨励賞
- 下野新聞「しもつけ新春文芸」詩部門：3位・奨励賞
- 現代詩人会「詩投稿」第5期入選 同人誌詩集「那須の緒」掲載

進路指導室

Copyright © 2026 UBDC All rights reserved.

26

26