



学校法人金井学園

秀林外語専門学校

DIGITAL デジタル PROFESSIONAL プロフェッショナル学科

認可申請中

専門学校デジタル&ランゲージ秀林

通称：専門学校 DLS

INTRODUCTION

はじめに



国際関係学博士
学校長 申 景浩

デジタル
プロフェッショナル学科
主任 河崎 次郎

デジタル
プロフェッショナル学科
学生課 岡野 多恵

1988年の設立以来34年間、本校は国際社会のさまざまな変化の中で「アジア言語によって未来に挑戦する、希望を持った多くの若者」を育ててまいりました。

創立当初から本校は隣国である韓国と深い繋がりを持っていることから、「言葉はきっと世界をつなぐ」を合言葉にアジア言語に特化した伝統校となりましたが、21世紀に入ってから国際社会は大きく変化し、現在韓国は皆さんがご存じのカルチャーだけでなく、デジタル系も躍進しております。

日本のデジタル社会は、政府が力を入れてきている通り、キチンとした基礎を身につけた、広く応用の利く人材育成を求めています。そこで、デジタルの韓国のブレイクをはじめ日本企業の方々

とも様々な構想を議論しアドバイスをいただいた結果、人材育成に必要な知識と技術を精査し、未来のDX（デジタルトランスフォーメーション）を担える場として「デジタルプロフェッショナル学科」を新設することといたしました。

専門学校としてデジタル教育では後発ですが、将来のデジタル産業を担える人材育成を行ってまいりますと共に、人が世の中をつなげていくメソッドも日々ブラッシュアップしておりますので、是非この機会に将来ある多くの人々にご理解いただければ幸いです。

学校長 申 景浩

専任教員からのメッセージ



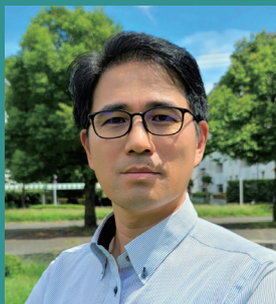
河崎 次郎

北海道大学文学部卒業
神戸大学大学院 総合人間科学研究科 修士課程修了
プログラム、データ分析等の様々な事業部に関わる。

この新しい学科では IT の知識やプログラミングのスキルを教えるだけでなく、皆さんが IT 業界で生き抜いていくための知恵や力を身につけるお手伝いをしていきます。

少人数のクラス編成で IT がまだよくわからない学生にも一人一人、手厚く教えていきます。3 年後には専門的なスキルを持った優秀なエンジニアになれます。

一緒に頑張りましょう。



金 守東

韓国・水原科学大専校（専門学士）
韓国にてプログラミング実習担当教員等
2007 年より日本にてプログラム、システム関連事業に関わる
2021 年 IT 企業設立

未来を開く人材、IT 専門家になってみませんか？

新学科では、さまざまな開発言語を利用し、ソフトウェア開発、データの処理および分析などの情報管理技術など、創意力と就業競争力を備えた実務的なスキルを身に付けられる、環境を提供します。

将来 IT 人材として社会をより豊かにしたい方、秀林外語専門学校のデジタルプロフェッショナル学科で成長しましょう。

HISTORY 沿革

1986	創立者金熙秀先生により学校法人 金井学園 設立準備室開設
1987	韓国・中央大専校（総合大専校）経営
1988	学校法人 金井学園 秀林外語専門学校認可 「英語学科・韓国語学科・中国語学科・日本語科」設置（東京都江東区大島）
1999	英語学科・韓国語学科・中国語学科を廃科し、「日韓通訳翻訳学科・日中通訳翻訳学科・日本語科」体制
2001	秀林日本語学校 設置（東京都墨田区両国）
2005	名誉理事長 金熙秀、理事長 申景浩 就任 立花寮 開設（東京都墨田区立花）
2007	両国寮 開設（東京都墨田区両国）
2012	名誉理事長 金熙秀 逝去
2014	秀林外語専門学校 情報ビジネスコミュニケーション学科 設置
2017	「日韓通訳翻訳学科 韓国語コース」新設
2019	「情報ビジネスコミュニケーション学科 日本語ビジネスコース」新設
2023	学校名を「専門学校デジタル&ランゲージ秀林」に変更予定 「デジタルプロフェッショナル学科」を設置予定 日韓通訳翻訳学科を「韓国語学科」に、日中通訳翻訳学科・情報コミュニケーション学科を統合し「ビジネスコミュニケーション学科」を設置予定

ABOUT ACADEMY

デジタルプロフェッショナル学科の特徴

本気で学ぶ 3年間

3年間の充実した学習によって、Webシステム開発からAIプログラミングまで、どこに行っても通用する高度な専門スキルが身に付きます。



CERTIFICATION 目指す資格

- 基本情報技術者 | 応用情報技術者
- 情報セキュリティマネジメント
- シスコ技術者認定資格 (CCNA)
- Oracle Master Bronze
- ディープラーニング G 検定

PROFESSION 目標とする職業

- Web エンジニア | AI エンジニア
- IoT エンジニア | インフラエンジニア
- プログラマー | システムエンジニア
- プロジェクトマネージャー

TIME TABLE 時間割

	1 9:00 ~ 10:30	2 10:40 ~ 12:10	3 13:00 ~ 14:30	4 14:40 ~ 16:10
月	進級制作	データベース設計 1	システム設計 1	* 選択科目や補習時間として活用する予定です。
火	進級制作	進級制作	K-Culture4 (韓国語)	
水	データベース設計 1	資格試験対策 2	オブジェクト指向設計 1	
木	進級制作	進級制作	オブジェクト指向設計 1	
金	進級制作	キャリアデザイン 4	システム設計 1	

※ 2 年次後期の時間割例です。

POINTS 学びのポイント

3年間で質・量を伴った深い学び

AIシステムやIoTといった先端的で高度な専門知識、専門スキルを身につけるには相当な学習ボリュームが必要です。

3年間しっかり学ぶことで、自信をもってどの企業でも就職できる力を身につけます。

少人数のクラス編成

一クラス20人以内で編成します。人数が少ない分、先生が目が行き渡りやすいため、取りこぼし、浮きこぼしを防止できます。また、学生同士もすぐ顔見知りになるためアットホームな環境で学生生活を送ることができます。

国際理解を深める授業

国際化が進む中、海外で働く、もしくは外国人とともに働くことは普通のことになってきました。とくにITエンジニアの業界ではその点、進んでいる状況です。そのため国際的な常識、素養は必須のものとなってきています。本校は主に東アジアの外国語を教える専門学校として30年以上の実績を持っており、外国（韓国）の文化、言葉を学ぶことで、国際的に働ける力を養います。

PRACTICE 制作実習と学ぶ内容

1年次

インターネット上で自動化されたタスクを実行するbotや掲示板などの個人利用レベルのWebサービスを作成していきます。

[具体例] インターネットbot、掲示板など

コンピュータ概論（基礎）
プログラミング演習（初級）
Web制作（初級）
デジタル社会構造概論
DXマーケティング概論等

2年次

ビジネスのレベルでWebサービスを成り立たせる上で不可欠な管理的機能・画面やセキュリティ的機能を実装したものを作成していきます。

[具体例] 管理画面など

進級制作
コンピュータ概論（設計）
プログラミング演習（中級）
Web制作（中級）
資格試験対策等

3年次

一通りの機能を持つWebサービスを完成できたら、好きな機能を追加しブラッシュアップしていきます。

[具体例] 通販サイトなど

卒業制作
AIシステム演習
IoT演習
ノーコード開発演習等

SUPPORT

キャリアサポート



就職課担当 責任者
坂本直也

就職サポートプロジェクト（就職対策×就職課の連携）

一般的な面接対策や履歴書作成はもちろん、企業人事が授業内に参画するアクティブラーニング+アウトプット実践を行っています。

就職活動・働くことや社会人になることに関してみなさまのサポートを行なっています。



FEATURES 本校の特徴

01

就職課がプロフェッショナル

民間キャリア支援会社と連携したフォローを実践！

02

就職課とキャリア支援科目が相互連携

履歴書の作成、自己PRや志望動機、面接対策がすべて授業内完結！

03

企業連携・主体的学習

企業人事が授業に参加！学生アドバイス
アクティブでアウトプット訓練実践



就職個別相談（随時）

就職個別ガイダンスは、1年次から実施しており、1学年の少ない本校では、希望者ひとり一人に履歴書の書き方から模擬面接の訓練など親身に丁寧に行なっております。

キャリアデザインの目的

- 就職活動に向けての意識・準備をメインに行い、ワークなどを踏まえビジョン（計画）を描く。
- 履歴書・エントリーシート作成に必要なこと、面接に求められることを身につけていく。
- 就職活動に必要なことを身につけ、履歴書や面接などで効果的な自己PRができるようになる。

COMMENTS

IT 企業からのコメント

今の世界は第4次産業革命の荒波に揺れ動いています。
AI、IoT、メタパース、ビッグデータ、クラウド、自動運転に至るまで毎日のように新しいIT関連技術が登場しては産業現場はもちろんのこと、我らの日常生活を激変させています。情報化社会を生きていくために必要なIT技術を身につけ、情報化社会をリードする人材に育ててくれればと思います。

主な事業内容

- ・コンサルティング事業
- ・ソリューション販売事業
- ・開発（システム統合）事業



e-Corporation.JP 株式会社社長
明治大学公共政策大学院兼任講師
大阪府特別参与（デジタル改革関係）

廉宗淳 ヨムジョンソン

言葉とIT技術は世界をつなぎます。
"言葉はきっと世界をつなぐ"を長年合言葉にしている秀林の設立理念を基盤にして、そこにIT技術を融合し、日本のIT産業が世界に羽ばたき活躍できる人財育成に、励んで頂きたいと思います。

主な事業内容

- ・クラウド・IoT・システム開発（SI）事業
- ・WEB関連システム・iOS,Android 開発事業
- ・営業支援アプリ、HP標準化、電子カタログ、他コンサルから対応



株式会社 KICO システムズ
代表取締役

辛在植 シンジェシキ

現在のテクノロジーの発展はめざましく、あらゆる情報がデジタル化されています。
しかも、このような流れが、いま世界で同時進行しています。このようなデジタル社会を支えるのはITエンジニアであります。皆様が優秀なITエンジニアになれるようにDLS（秀林）では、さまざまなカリキュラムを用意しております。

主な事業内容

- ・システム開発（SI）コンサルティング事業
- ・モバイルソフト開発



株式会社西芝 代表取締役 / CEO

橋本結城

SCHOLARSHIP

奨学金など

▶ デジタルプロフェッショナル学科 特別奨学金

学ぶ意欲、優秀な学生に対し、特別奨学金を授与いたします。

対 象 - 本校を第一志望とし、下記①～②を満たす者

- ①高等学校卒業見込みの者、または卒業した者
- ②本校のオープンキャンパスに参加した者

給付額 - 特別奨学金 A 1名 (入学金・初年度授業料 全額免除)

特別奨学金 B 2名 (入学金・初年度授業料 半額免除)

特別奨学金 C 2名 (入学金・初年度授業料 25% 免除)



▶ 高等教育の修学支援新制度

本校は高等教育の奨学支援新制度 (授業料等減免・給付型奨学金) の対象校となっております。

高等学校で日本学生支援機構の給付奨学金の予約採用をされた方は、自動的に高等教育の奨学支援新制度の対象者となり、入学金・授業料の一部が国から助成されます。

▶ 金熙秀創業者奨学金

対 象 - 年間を通じて人物および出席率ならびに資格試験などの成績優秀者奨励・奨学金は、出席率 90%以上の学生が対象になります。

出席率は、入学してから授賞式までの総出席率を基準にします。

給付額 - 資格ごとに異なります。



▶ 企業奨学金

当校にゆかりのある韓国企業が、当校の優秀な学生のために用意する予定の奨学金です。

1期生が2年次になる時点(2024年度)から運用を開始する見込みです。

KOREA WORK

海外研修と就職など

韓国短期研修

デジタルプロフェッショナル学科の学生は、韓国企業での研修と韓国語短期研修を予定しております。

内容 - 韓国の IT 企業での研修、提携校での語学研修

目的 - 韓国は DX（デジタルトランスフォーメーション）が進んでおり、世界でも有数の IT 先進国となっています。

IT 技術の先進国である韓国の現場へ直接訪問し、その場所に身を置いて学習すること、実務経験を積むことで卒業後の進路先としての選択肢が広がります。

また、語学研修も兼ねているため韓国語力の向上、異文化理解にも繋がります。



財団法人 秀林文化財団／金熙秀アートセンター／ソウル事務所

韓国の中央大学の理事長を 20 年務めた本校・創業者「金熙秀」先生が、人生の最後の瞬間まで愛と文化の精神を伝承するために秀林文化財団を設立しました。

住所：ソウル特別市 東大門区 洪陵路 118

○金熙秀アートセンター

文化・芸術を好む多くの人たちと作家たちが、交流できるプラットフォームとなるように設立しました。

○秀林留学センターソウル事務所

韓国ソウル事務所は、学生さんが留学にたどり着くまで、書類の準備や相談など、安心して日本に行けるように、積極的にサポートしています。



韓国協定校

- *ソウル市立大学校 住所：ソウル特別市 東大門区 ソウル私立大路 163
- *国民大学校 住所：ソウル特別市 城北区 貞陵路 77
- *新羅大学校 住所：釜山広域市 沙上区 白楊大路 700 番キル 140
- *東義大学校 住所：釜山広域市 釜山鎮区 巖光路 176
- *蔚山科学大学校 住所：蔚山広域市 南区 大学路 93



就職先（韓国企業）

本校は韓国のソウルに財団法人と事務所を有しており、韓国の IT 事情に詳しく、韓国の先進的な事例や企業からの情報を提供することができます。

韓国系企業の情報も多いため、将来の就職先として韓国系企業を選択することが可能です。



Other departments and courses

その他の学科とコース

韓国語学科 韓国語コース

韓国語を使って仕事をしたい方へ、韓国語の勉強を初級からスタートして中級レベルまで、中級からスタートする場合は上級レベルまで、いずれのレベルでも大学編入ができるレベルまで到達できます。



ビジネスコミュニケーション学科 日中ビジネス通訳翻訳コース

日本語と中国語の通訳翻訳、さらにはビジネスとIT分野の学習を通じて、優れたコミュニケーション能力を獲得し、DXが進む社会で活躍できる人材を目指すコースです。



ビジネスコミュニケーション学科 日本語ビジネスコース

高度な日本語力、ビジネスとIT分野の学習を通じて、優れたコミュニケーション能力を獲得し、DXを進める企業に就職できる人材を育てるコースです。



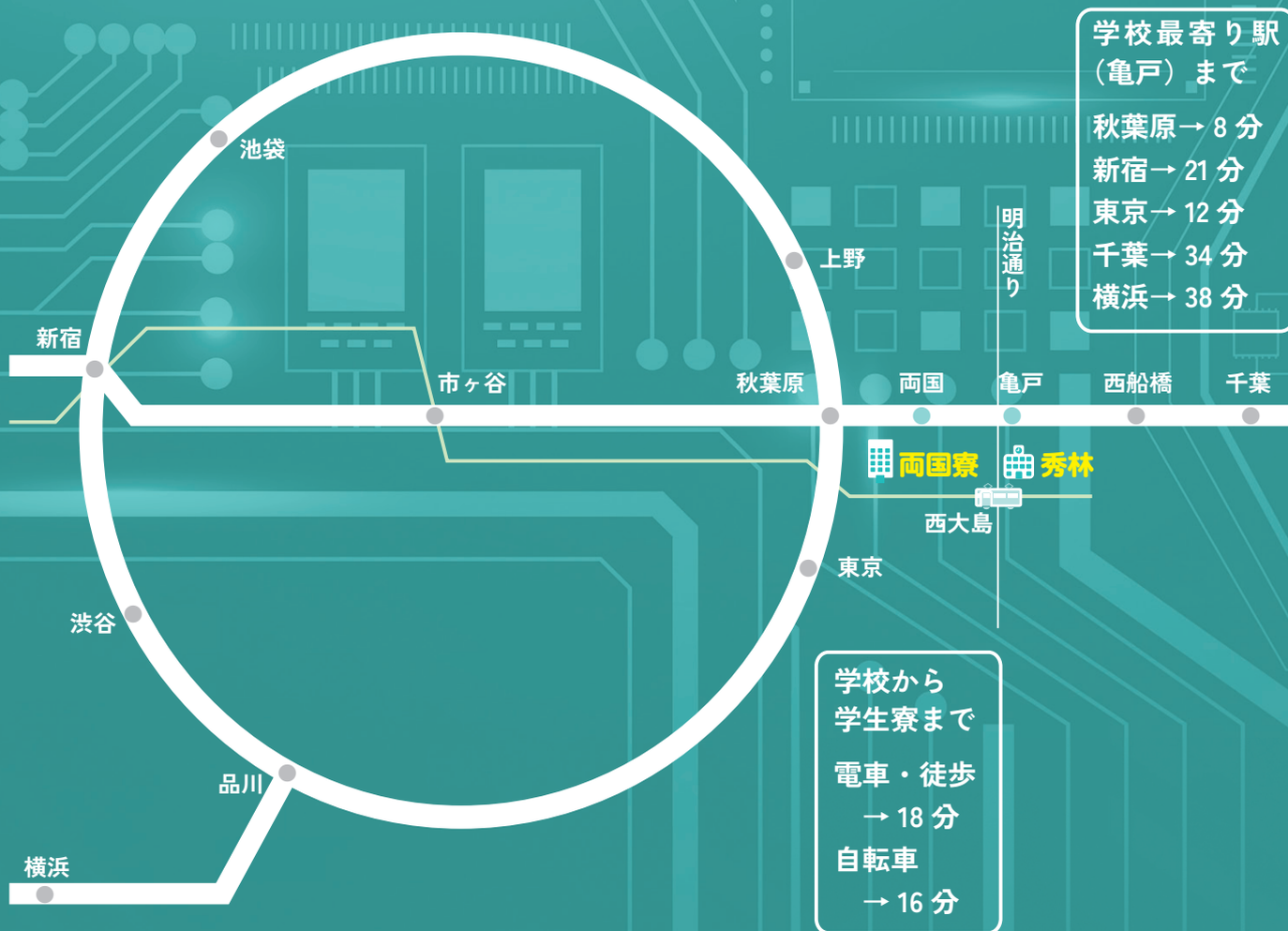
ビジネスコミュニケーション学科 日越通訳翻訳コース

日本語とベトナム語の通訳翻訳、さらにはビジネスとIT分野の学習を通じて、優れたコミュニケーション能力を獲得し、日本とベトナム、両国で活躍する高度専門職を目指すコースです。



ACCESS & DORMITORY

アクセス／学生寮



両国寮 両国駅 (JR 総武線 徒歩7分)

鉄筋5階建 1K 全40部屋(全部屋ミニキッチン付・浴室・トイレ)、エアコン、シューズボックス
談話室、コインランドリー、WIFI
秀林日本語学校 (徒歩0分)
管理人常駐





学校法人金井学園

秀林外語専門学校

認可申請中

専門学校デジタル&ランゲージ秀林

〒136-0072 東京都江東区大島 3-4-7

TEL 03-3638-7511 FAX 03-3638-7515

MAIL info@shurin.ac.jp

