

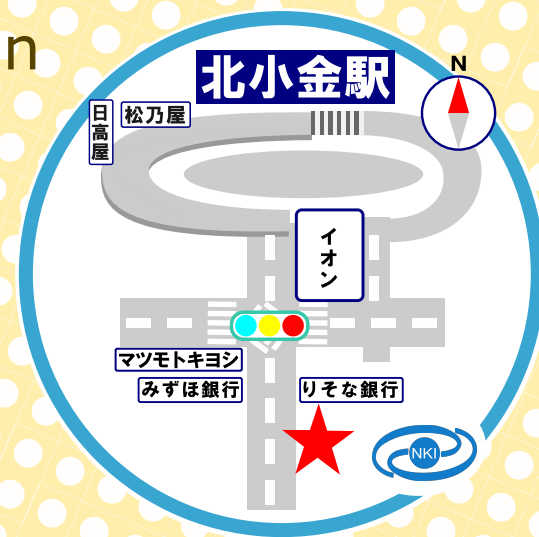
2027

<http://www.jiit.ac.jp/>

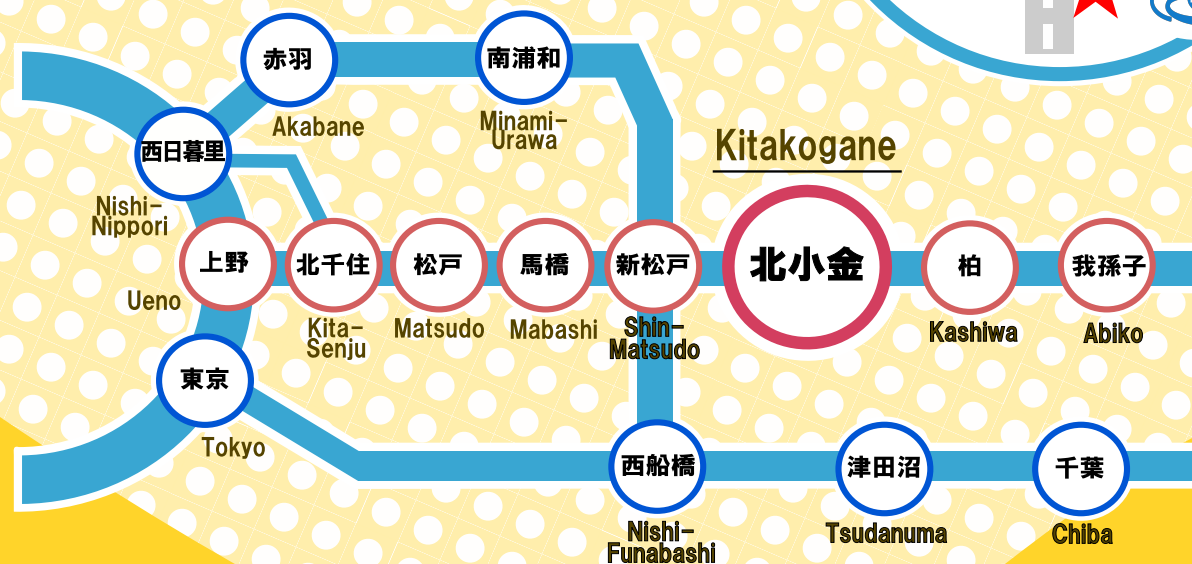


047-343-1110
support@jiit.ac.jp
〒270-0014
千葉県松戸市小金59
59 Kogane, Matsudo-shi
Chiba-ken 270-0014 Japan

Kitakogane



Train Route Map



INTERNATIONAL

IT

COLLEGE

単位制で広がる新しい学び



2026年4月より専門学校すべての専門課程は、大学と同様に「単位制」に移行しました。総授業時間数で管理されていた教育プロセスから単位制という修得した単位の積み上げにより卒業が認定されるシステムとなりました。

ここには、主体的な学習を促すことで専門学校の教育の質を高め社会的評価を向上させる狙いがあります。

本校は開校以来、学生一人ひとりの知識、能力向上に努め、その保証となるべく様々な資格取得に力を入れて参りました。

4月からの単位制に伴い「選択科目」を更に充実させ専門以外の学問や語学などを学ぶ機会を増やし、より一層主体的な学びの場を提供していく所存です。

社会のニーズに即応できる専門学校の強みを更に生かし、実践的な職業教育を推進する機関として取り組んでいきたいと思っております。

校長 店橋 純子



3 features

1 学校専用アプリ活用によるスマートな学生生活

入学後、学生みなさんに学校専用の連絡ツールアプリを配布します。学生証、時間割、スケジュールの確認から出席登録まで全て自分のスマホで行うことができます。

入学したその日から、IT 社会へ仲間入り! ? !(^^)!



2 「デジタル」×「アナログ」融合による学生サポート

完全デジタル化ではなく、アナログの良さを残しながらDXを推進「デジタル=効率」×「アナログ=安心」で学生の不安を解消 (^)o(^) ベトナム語、ネパール語での相談も可能です!



3 資格取得、校内選考会で就職率 UP!!

オリジナル教材や学習ツールにより、資格取得を全面サポート。担任の先生だけではなく、常に複数体制で皆さんの夢をバックアップします。



IT エンジニア科 (昼間 2 年 定員 15 名) 62 単位

【留学生は N 1 取得者のみ】

日々進化を遂げている IT 業界の即戦力として活躍できる人材育成を目指していきます。

●少人数による個別指導

●システム開発に必要な技術を基礎から応用まで修得

高度なプログラミング技術とシステム開発技術を基礎から学びます。同時にデータベースなどの応用技術を学び、上級システムエンジニアを育成します。

<< 資格取得実績 >>

- ・ 応用情報技術者試験 (国家試験)
- ・ 基本情報技術者試験 (国家試験)
- ・ IT パスポート試験 (国家試験)
- ・ C 言語プログラミング能力認定試験
- ・ Java プログラミング能力認定試験
- ・ Web クリエイター能力認定試験

<< 取得可能資格 >>

- ・ MOUS (Word、Excel)
- ・ IC3 (GS4)
- ・ MTA (OS、ネットワーク)
- ・ CCNA

●最新技術動向に対応した実践的な技術者を育成

豊富な実務経験を積んできた講師陣が、最新技術や動向に対応した実践的な指導を通じて、システムエンジニアの真髄を伝授します。

●主な科目

PC リテラシー・情報リテラシー	システム開発入門・設計技術	ネットワーク設計技術・運用保守
情報ビジネス I (WORD 基礎)	情報ビジネス I (EXCEL 基礎)	Linux (初級・中級)
WEB 開発・制作技術	PHP プログラミング技術	HTML プログラミング技術
ソフトウェア開発技術	オブジェクト指向開発技術	組込みソフトウェア開発技術
Java 言語プログラミング	資格取得講座 (IT 系)	電気・電子工学概論
Google アプリ開発技術	VBA プログラミング技術	データベース設計・分析
アルゴリズム	離散数学	卒業制作

国際 IT 科 (昼間 3 年 定員 100 名) 93 単位

(午前部 9:00~12:10 午後部 13:00~16:10)

国際 IT 科は日本企業への就職を目指す留学生のためのコースです。

パソコンの基本操作から資格取得に至るまで分かりやすく丁寧に時間をかけて授業を進めています。

これまでパソコンに触れたことがない方、まだ日本語に自信がない方でも、卒業時には確固たる実力を身に着けることができます。

●主な科目

日本語 (N1、N2 対策)	情報ビジネス I (WORD, EXCEL)	情報ビジネス I (基礎数学 I, II)	T O E I C 対策
アルゴリズム基礎 II (論理的思考)	プログラミング基礎 (PC 操作 / Scratch)	プログラミング基礎 (Java)	I O T 開発応用
ネットワーク技術 (運用保守・構築)	WEB コーディング (基礎 I)	WEB プログラミング II	データサイエンス基礎
就職指導	生成 AI	電気・電子工学基礎	卒業制作
システム開発入門	ビジネス日本語	PC 組立 (キットイング)	情報資格対策 (IT パスポート)

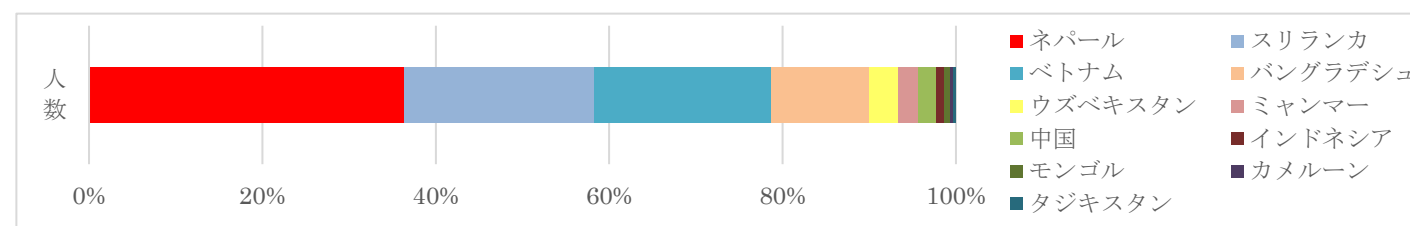
●資格取得

1. サーティファイ情報処理能力認定委員会 Java™ プログラミング能力認定試験 3 級
2. IT パスポート
3. 情報処理技能検定 表計算 4 級以上
4. 情報処理技能検定 文章入力スピード 日本語 4 級以上
5. 情報処理技能検定 文章入力スピード 英文 4 級以上
6. 日本語能力試験 N3 以上
7. その他 (校内検定)、上記以外の資格取得

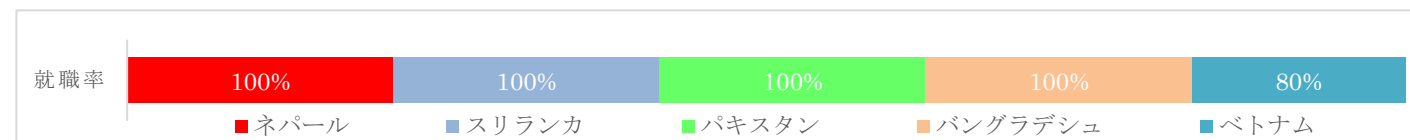
●奨学金制度

【日本学生支援機構】私費外国人留学生学習奨励費給付制度

●在学学生国別構成比



●2026年 3.31 現在 国別・就職状況



募集要項

募集学科

学科名	修業年限(単位数)	募集定員	授業時間
ITエンジニア科	2年(62単位)	昼間部 15名	9:00~16:10
国際IT科 (留学生のみ)	3年(93単位)	午前部 50名	9:00~12:10
		午後部 50名	13:00~16:10

●学費並びにその他の経費

[ITエンジニア科]

(1) 入学金 (1年生のみ)	100,000円	
(2) 授業料 (年額)	480,000円	
(3) 施設費 (年額)	256,000円	
(4) 実習費 (年額)	130,000円 (2年: 170,000円)	
(5) 諸経費 (年額)	30,000円 (2年: 3,000円)	
合計	1年	996,000円
	2年	909,000円

※教材費、検定試験受験料などは実費負担となります。

[国際IT科]

(1) 入学金 (1年生のみ)	100,000円	
(2) 授業料 (年額)	480,000円	
(3) 施設費 (年額)	80,000円	
(4) 実習費 (年額)	130,000円	
(5) 諸経費 (年額)	10,000円	
合計	全学年	700,000円 (前期: 350,000円 後期: 350,000円)

※検定試験受験料などは実費負担となります。



[ITエンジニア科]



▼出願資格

1. 高等学校卒業以上の者または2027年3月卒業見込みの者
2. 高等学校卒業と同等以上の学力があると認められる者
3. 修業年限3年の専修学校高等課程を卒業または2027年3月卒業見込みの者
4. 文部科学省が定める大学入学資格検定試験に合格した者
5. 留学生の場合は、N1を取得している者

▼出願期間

2026年10月1日(木)~2027年3月5日(金)

▼提出書類

1. 願書 本校所定のもの
2. 調査書 高等学校発行のもの 1通
(既卒の方は出身校の成績証明書・卒業証明書各1通、大学合格者は合格証のコピー1通が必要です)
3. 写真 3枚(縦4cm×横3cm)上半身、無帽、無背景のもの ※写真の裏に自分の名前をフルネームで記入して下さい。
4. 推薦書(指定校・学校推薦、自己推薦の場合)

▼選考方法

書類選考・面接【20分】・適性検査【30分】

▼出願方法

- ① 来校の場合: 必要書類と入学選考料を添えて受付窓口に提出して下さい。
受付時間: 平日 午前9時~午後4時 ※土日・祝日・年末・年始(12月26日~1月3日)は窓口業務を休みます。
- ② 郵送の場合: 本校所定の封筒を使用し、必要書類と入学選考料振込後の銀行振込副票を簡易書留で郵送して下さい。

▼入学選考料

20,000円

▼方法

直接窓口に持参あるいはATMによる振込みをお願いします。

▼入学手続き

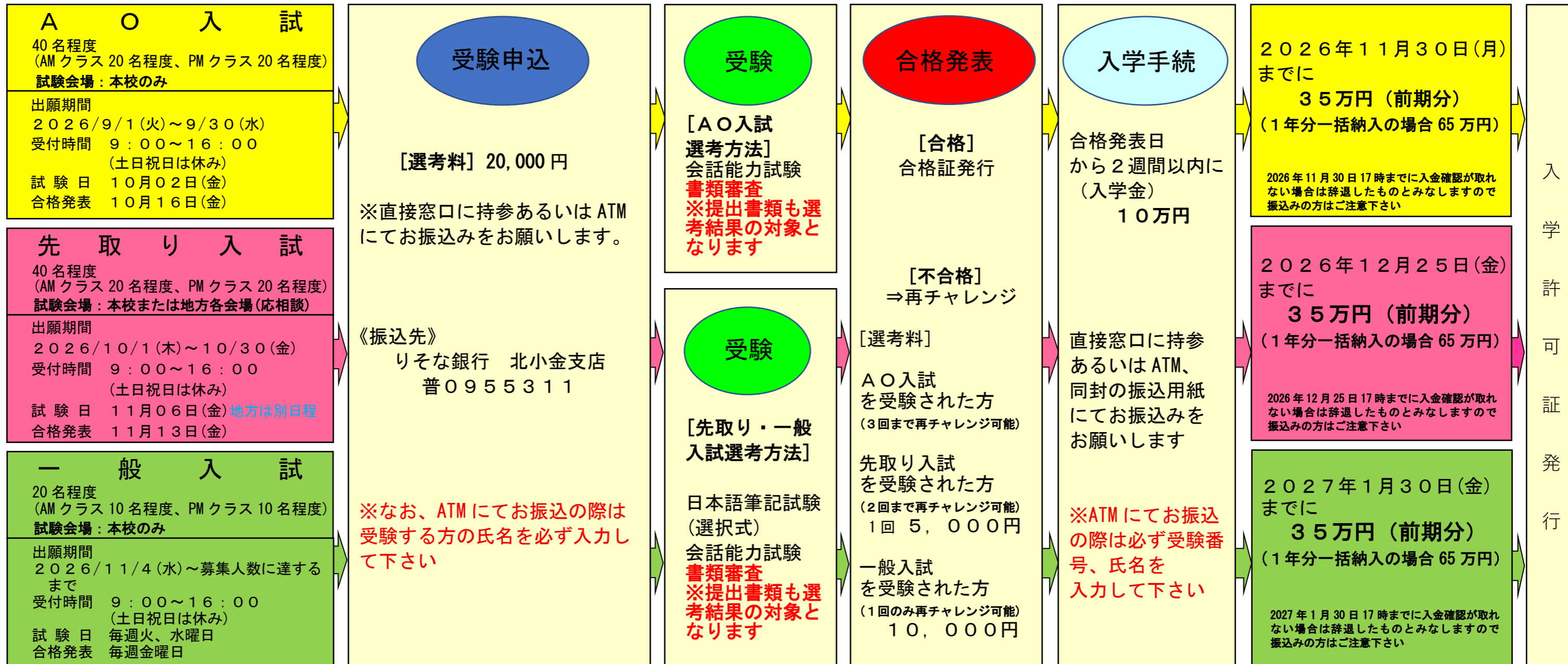
- ① 合格者には「合格通知書」と「入学案内」を選考後10日以内に送付します。
 - ② 送付された「入学手続き案内」に従って所定の学費を納入して下さい。
 - ③ 学費納入確認後、「入学許可証」を送付します。
- 注) 所定の期日までに入学手続きが完了していない場合は、合格を取り消す場合があります。
入学前に入学辞退を申し出た者には、本校の規程に基づき入学金以外の学費等を返還(入学許可証との交換)致します。

▼その他

1. 日本学生支援機構
2. 通学定期券および学割 本校はJR・私鉄など公共の交通機関すべての通学定期券および旅客運賃割引の指定校です。
3. 学生保険 財団法人専修学校教育振興会の「学生生徒災害傷害保険」に全員加入します。万一、校内で障害等が発生した場合には傷害保険が受けられます。

[国際 IT 科] ・ ・ ・ 留学生のみ

1. 母国において12年以上の学校教育を修了している者
2. 財団法人日本語教育振興会認定の日本語学校に1年以上在籍していること
3. 入学許可後に在留資格「留学」を取得または更新できる者
4. 在留期間中の学費及び生活費用（一部）を親または親族が支弁し、資格外活動は、入管法の定める規則を遵守することが出来る者
5. 現在在籍校の在籍期間中の出席率が85%以上である者



- ・ 検定試験受検料、校外学習費用（一部）は自己負担となります。
- ・ 後期分の学費（35万円）は9月末までの一括納入または毎月（5万円以上）の分割納入となります。（一括納入の場合を除く）
- ・ 入学前に入学辞退される場合は、本校の規程に基づき入学金以外の学費等を返還（入学許可証との交換）致します。
ただし本校の証明書（入学許可証等）を不正に用いて在留期間更新及び在留資格変更等の手続きをした場合や虚偽申告が認められた場合、学費等の返還には応じられません。
- ・ 入学許可証発行後であっても、2027年3月末までの出席率が85%未満になった場合（やむを得ない理由がある場合を除く）は、入学取消しとなりますので、十分ご注意ください。
- ・ 一般入試は定員になり次第締め切らせていただきます。詳細は学校へお問い合わせください。

提出書類

① 入学願書
 ※記入漏れ、写真の貼り忘れがないようにお願いします。

② アンケート用紙

③ [日本語学校] 出席証明書 成績証明書

④ [日本語学校] 卒業(見込) 証明書

⑤ 写真2枚 (縦4cm×横3cm)
 ※裏面に氏名を記載してください。

⑥ アルバイト1年以上の人 直近の住民税の課税(非課税) 証明書&納税証明書
 アルバイト1年未満の人 給与明細書の写し

⑦ 母国 卒業証明書のコピー

⑧ 母国 成績証明書のコピー

⑨ 在留カード 表裏のコピー

⑩ パスポートのコピー
 ※白紙のページを除きすべて

専門学校・大学に在籍している人
[専門学校・大学] 出席・成績証明書 卒業(見込)証明書

⑦～⑩はコピーを提出してください。
 右ページ参照

⑥課税証明書は市役所、区役所で発行をお願いして下さい。

⑦～⑩の書類提出方法について

在籍している学校(日本語学校・専門学校・大学)の先生にお願いして下さい。

(コピー書類)

原本と相違ありません
 貴校名(印)
 (またはご担当者様名(印))

ご記入をお願いいたします
 承認印がない場合は、
 受理できません。

コピー書類は、教育機関担当者様が原本と相違ないことを一筆記入し、学校の承認印あるいは担当者様の印をされたうえでご提出をお願いいたします。

提出書類に不備があると入学試験を受けることができませんので、充分確認されたうえでご提出ください。

～選考料・学費納入について～

直接窓口を持参あるいはATMによる振込みをお願いします。

[選考料]

20,000円

振込先

りそな銀行 北小金支店 普 0955311

入学前に入学辞退される場合は、本校の規程に基づき入学金以外の学費等を返還(入学許可証との交換)致します。ただし、本校の証明書(入学許可証等)を不正に用いて在留期間更新及び在留資格変更等の手続きをした場合や虚偽申告が認められた場合、学費等の返還には応じられません。

入学後の学費納入につきましては毎月5万円以上の分割納入を認めております。