

学校法人麻生塾のご紹介

2025年3月21日
学校法人麻生塾

麻生グループについて

MISSION

社会システム変革への貢献

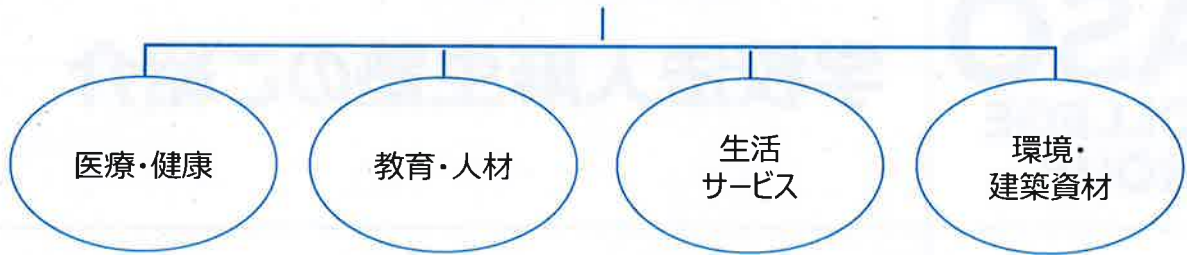
1872年 麻生太吉により創業
明治～ “国家の産業振興の基盤づくり”

石炭、銀行、電力、鉄道、病院、セメント事業など幅広く事業展開

戦後以降 “社会資本の基盤づくり”

石炭→セメントへ主軸を転換し
「建築資材」「医療・健康」「教育・人材」「生活サービス」など、
多角的に事業に参画

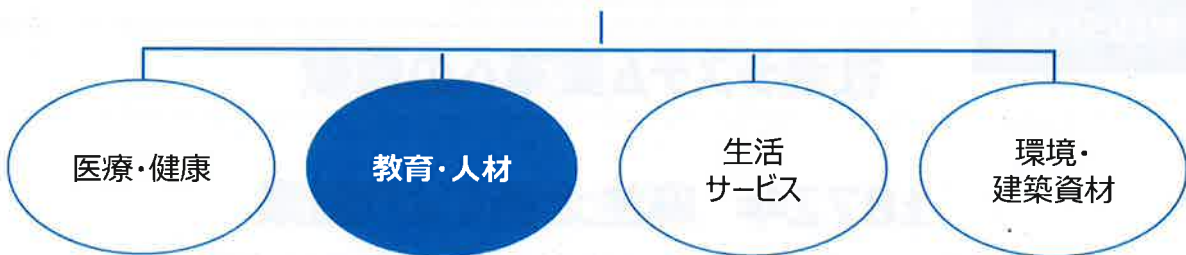
麻生グループについて



グループ概要

創業	1872年（明治5年）
グループ経営委員長	麻生 巖
グループ者数	116社（2024年4月1日現在）
グループ総売上高	8,561億円（2024年3月期）
グループ社員数	17,242人（2024年4月1日現在）

麻生グループについて



グループ概要

創業	1872年（明治5年）
グループ経営委員長	麻生 巖
グループ者数	116社（2024年4月1日現在）
グループ総売上高	8,561億円（2024年3月期）
グループ社員数	17,242人（2024年4月1日現在）

麻生グループについて -人材領域-



麻生グループについて -人材領域-



KidZania
Fukuoka



「専門学校」パビリオンの出展は日本初

◆麻生専門学校グループ

© ASO COLLEGE GROUP DATE

Design your future 想像してごらん 自分の未来を

学校法人麻生塾について

設立	1939年
学校・学科・コース	12校71学科75コース
教職員数	523名
学生数	6,670名
卒業生数	71,687名
海外連携・連携校数	13か国38機関

北九州エリア（2つの学校を運営）

- ・麻生情報ビジネス専門学校 北九州校
- ・麻生公務員専門学校 北九州校

飯塚エリア（1つの学校を運営）

- ・専門学校 麻生看護大学校

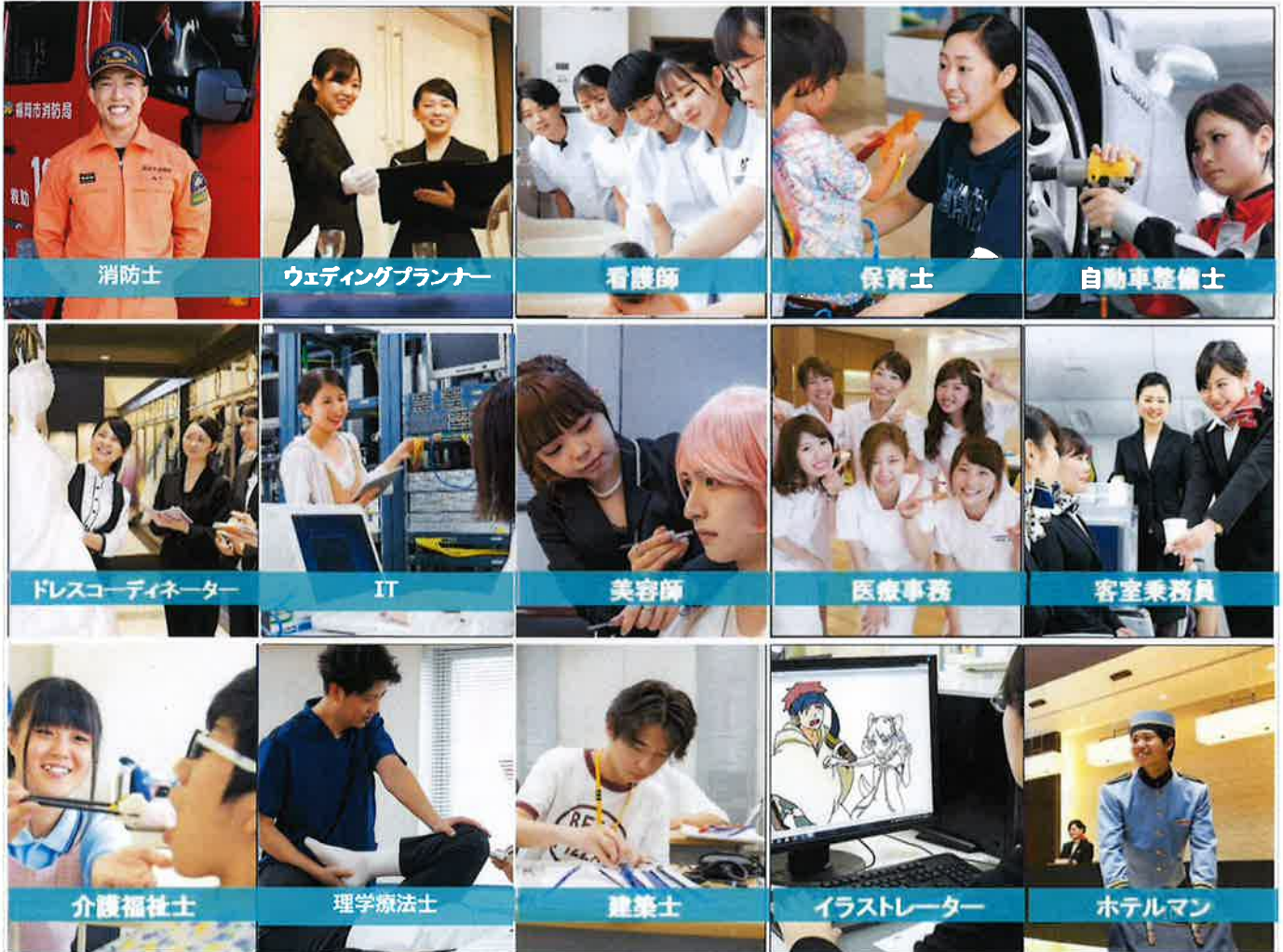
福岡エリア（9つの学校を運営）

- ・麻生情報ビジネス専門学校 福岡校
- ・麻生外語観光&ブライダル専門学校
- ・麻生医療福祉&保育専門学校 福岡校
- ・麻生建築&デザイン専門学校
- ・麻生公務員専門学校 福岡校
- ・ASOポップカルチャー専門学校
- ・麻生美容専門学校
- ・専門学校 麻生リハビリテーション大学校
- ・専門学校 麻生工科自動車大学校



（2024年現在）

MAP: 福岡県



MISSION

質の高い教育サービスにより学生の付加価値を高め、
顧客である企業の求める人材を育成し社会に貢献します

VISION

一人でも多くの人卒業し、
社会に貢献し続ける人材育成を行う教育機関

資格取得・合格実績



全国トップクラスの合格実績!!

<p>2023年度公務員試験 一次試験合格実績</p> <p>卒業生 320 名中 全員合格!</p> <p>※のべ合格の場合1,283名</p> <div style="border: 2px solid white; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: white; color: red; text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;"> 実質合格率 100% </div> <p style="font-size: 0.8em; color: white;">(過去10年平均実質合格率 95%以上達成!)</p>	<p>2023年度公務員試験 最終合格実績</p> <p>卒業生 320 名中 297名合格!</p> <div style="border: 2px solid white; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: white; color: blue; text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;"> 実質合格率 92.8% </div> <p style="font-size: 0.8em; color: white;">(過去10年平均実質合格率 85%以上達成!)</p>
---	---

01 / 3Dモデリング

本物のモノづくりのイメージを3Dで表現し、多岐にわたる用途で活用可能。3Dモデリングは、製品の設計・開発から生産まで、あらゆる段階で活用できる。3Dモデリングは、製品の設計・開発から生産まで、あらゆる段階で活用できる。3Dモデリングは、製品の設計・開発から生産まで、あらゆる段階で活用できる。

02 / 浄化方法

イノベーションによる浄化

水質浄化の技術革新は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化技術は、従来の浄化方法よりも効果的で、コストも削減できる。イノベーションによる浄化は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

03 / 浄化設備

最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

Bio Catharsis

水質浄化の技術革新は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

04 / SIMU活用

最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

05 / 浄化設備

最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

06 / 浄化フィルタ

最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

07 / SIMU活用

最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新のSIMU活用は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

08 / 浄化設備

最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化設備は、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

09 / 浄化フィルタ

最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。最新の浄化フィルタは、環境保護と持続可能な社会の実現に不可欠。

建築設計全国大会 マロニエBIMコンペ

大手企業や有名大学をおさえて

最優秀賞・国土交通大臣賞

最優秀賞 麻生建築&デザイン専門学校
優秀賞 竹中工務店
優秀賞 東京大学

ASO
COLLEGE
GROUP

麻生塾オリジナル教育（GCB教育）

知識・技術

資格・免許

専門
スキル

社会人
スキル

人間性

マナー

コミュニケーション
チームワーク

リーダーシップ
主体性

感謝・志
思いやり

就職実績 98.9%

2,136名/2,160名
*2021年度麻生専門学校グループ全体



CONNECT (生涯にわたるキャリア支援)



- ▶ 転職求人紹介
- ▶ 職場の悩み相談
- ▶ キャリアUP相談

九州の地で皆様から支えられている学校法人として、
深刻な課題である「人材不足」と向き合い、
教育・人材の輩出を通じて地域社会に貢献する



- 母集団形成が上手くいかない
- 母集団の学生と接触する機会がない
- 説明会を実施しても参加がない
- 内定を出しても辞退が多く、組織計画が立てられない

九州における麻生塾の役割・使命



- 母集団形成が上手くいかない
- 母集団の学生と接触する機会がない
- 説明会を実施しても参加がない
- 内定を出しても辞退が多く、組織計画が立てられない



企業奨学金

企業ゼミ

講師連携

九州における麻生塾の役割・使命

Follow Your Dreams



建設業を目指す奨学生を大募集しています。

建築・土木分野の
修学費用を全額負担

企業奨学金の仕組み

- 必要な費用を輸出し、奨学金を貸与
入学費 | 生活費 | 学費 | 旅費 | 服装費 | 交通費 | 保険費 | 通学費
- 建築分野への進学
麻生塾 | 麻生産業&デザイン専門学校
- 卒業後、新卒として熊本県に入社
- 入社後、1ヶ月ごとに一定額を返済免除
- 5年後に全額免除(返済返済不要)

麻生産業株式会社

お申し込みご相談 福岡市
honeya@tabelumangyou.co.jp
0966-33-2578



介護福祉士を
目指すあなたへ

介護福祉士
奨学金制度
のご案内



Design your future 麻生専門学校グループ × 岡部病院

岡部病院

高校卒業 → 麻生産業福祉人専攻専門学校 (介護福祉士、理学療法士専攻) 入学費2年分 約100万円 (奨学金制度あり) → 奨学金総額140万円+奨励金180万円 → 合計300万円 (入学費及び生活費)

岡部病院で
介護福祉士として
5年間勤務で
返済免除

- 支給までの流れ
1. オープンキャンパス参加 (麻生専門学校)
 2. 受験、入学決定 (麻生専門学校)
 3. 奨励見学 (岡部病院)
 4. 奨学金申し込み (岡部病院)
 5. 書類選考、面接 (岡部病院)
 6. 奨学金支給決定
 7. 奨学金支給開始
 8. 入学 (麻生専門学校)

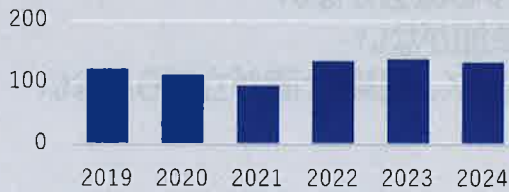
※福岡県の介護福祉士修学資金等貸付制度は別途申し込みが必要です。

麻生産業株式会社 奨学金
OKAIBE 岡部病院
TEL: 0962-932-0025 (10F)

お問い合わせ
092-932-0025 (10F)
MAIL: saiyou@okabe-hospital.or.jp

担当: 藤川 尚山

長崎県からの進学実績



長崎県への就職実績

- 吉崎市役所
- ハウステンボス株式会社
- 長崎空港ビルディング株式会社
- 株式会社谷川建設
- 社会医療法人長崎記念病院 他多数

高等学校との教育連携

- 長崎女子商業高校1日進路フェス
- 上五島高校とのIT教育連携
- アプリ開発（県内商業高校対象）
- 公務員連携（約10校対象） 他多数

麻生グループ事業拠点

- 株式会社アソウ・ヒューマニーセンター
- 株式会社エヌ
- 株式会社エヌワンスタッフ
- 株式会社アソウ・アルファ



2025年3月21日
学校法人麻生塾

学校法人麻生塾のご紹介

九州最大規模の専門学校グループで、
福岡県内にて12校71学科75コースを運営
留学生も約500名在籍



学校法人麻生塾概要

設立	1939年
学校・学科・コース	12校71学科75コース
教職員数	523名
学生数	6,670名
卒業生数	71,687名
海外提携・連携校数	13か国38機関

北九州エリア（2つの学校を運営）

- ・麻生情報ビジネス専門学校 北九州校
- ・麻生公務員専門学校 北九州校

飯塚エリア（1つの学校を運営）

- ・専門学校 麻生看護大学校

福岡エリア（9つの学校を運営）

- ・麻生情報ビジネス専門学校 福岡校
- ・麻生外語観光&プライダル専門学校
- ・麻生医療福祉&保育専門学校
- ・麻生建築&デザイン専門学校
- ・麻生公務員専門学校 福岡校
- ・ASOポップカルチャー専門学校
- ・麻生美容専門学校
- ・専門学校 麻生リハビリテーション大学校
- ・専門学校 麻生工科自動車大学校
- ・ASO高等部（ASOポップカルチャー専門学校高等課程）



MAP: 福岡県

(2024年4月現在)



本科・留学生学科
・専門職での就職を目指す



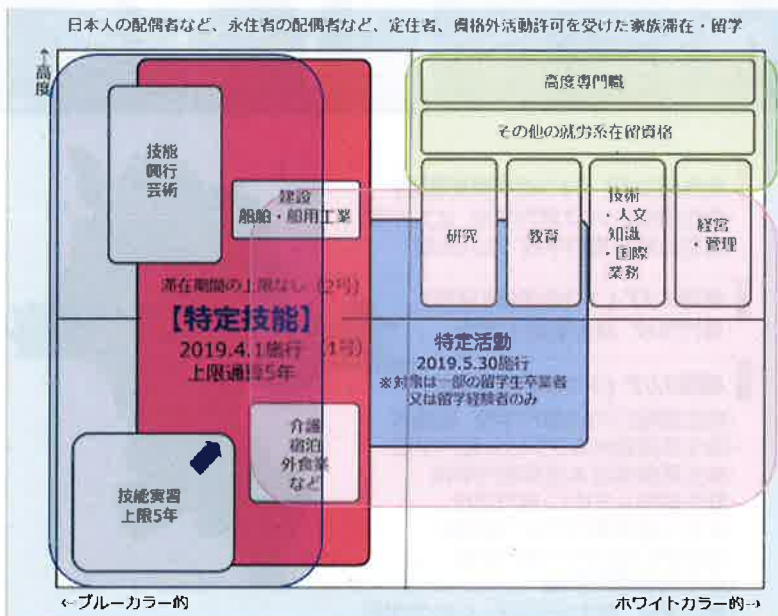
日本語科
・日本語学習に励む



BASE
・日系企業での就職を目指す



YOKA
・特定技能、技能実習



出典:ヒューマングローバルテント(株)「Hello Japan」 <https://hellojapan.work/contents/tokuticigino>

【BASE】(インドネシア)
【留学】(日本国内) 本科

【留学】(日本国内)
留学生学科 (介護、IT、ビジネス、
サービス、自動車整備)
日本語科

【送り出し事業】
(インドネシア)
特定技能・技能実習 等

留学生の在籍状況

■ 留学生が通う学科の種類

本科
N2程度

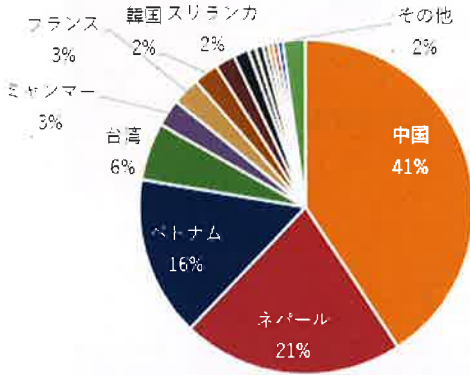
留学生学科
N3程度

日本語科
(課程：2年、
1年6ヵ月)

■ 在籍留学生における出身国割合 (総在籍数412名)

※2024年4月3日時点

※2024年度中に日本語科10月期生95名入学予定



■ 学科別 入学者数

※2024年度分は、日本語科10月期生95名の入学見込み含む



■ 留学生学科 学生数推移(内訳)

学科	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
国際ビジネス科	36	44	43	46	23	59
国際ITエンジニア科	22	22	11	0	9	24
国際おもてなし科	19	13	16	8	0	11
国際介護福祉科	6	5	17	0	0	17
国際自動車整備科	29	35	35	20	7	32

BINUS大学とのパートナーシップ

Binus Aso School of Engineering (BASE)

2014年に、インドネシア・ジャカルタの私立大学BINUS大学と提携し、共同で学部を運営。
2024年で設立10周年を迎える。

設置学科	<p>1) 自動車&ロボット工学科 (4年課程、定員90名) Automotive & Robotics Engineering 2) プロダクトデザイン工学科 (4年課程、定員90名) Product Design Engineering 3) ビジネス工学科 (4年課程、定員90名) Business Engineering ※2022年9月開設</p> <p>※ BINUS大学は「理論」、麻生塾は「実践、実技」を担当。(日本より教職員3名を派遣) ※ 経産省 拠出事業に採択され、現地日系自動車メーカーからの授業協力、協賛を得ている。 ※ 日本へのサマーコース (3年次、1ヵ月のインターンシップ、全学生)を実施。 ※ 日本型の教育 (5S、KAIZEN等の実践)を通して、現地日系企業への就職を目指す。</p>
学生数	2016年9月 在校生数109名 → 2024年9月 在校生数409名

1ヵ月の日本インターンシップ サマーコース

日本での就業意欲向上を目的に、3年次の1ヶ月間を日本へ滞在してインターンシップを実施。

■ インターンシップ カリキュラム

- ・ 専門授業
 - 機械設計 加工実習
 - 自動車整備 等
 - 3D CATIA ビジュアルデザイン 等
- ・ 関連授業
 - 日本の就職事情
 - 日本で働くインドネシア人の講話
 - 日本でのマナー 等
- ・ 日本企業インターンシップ
- ・ その他
 - 麻生塾学生との交流会
 - 1Day Trip
 - 企業訪問 工場見学 等

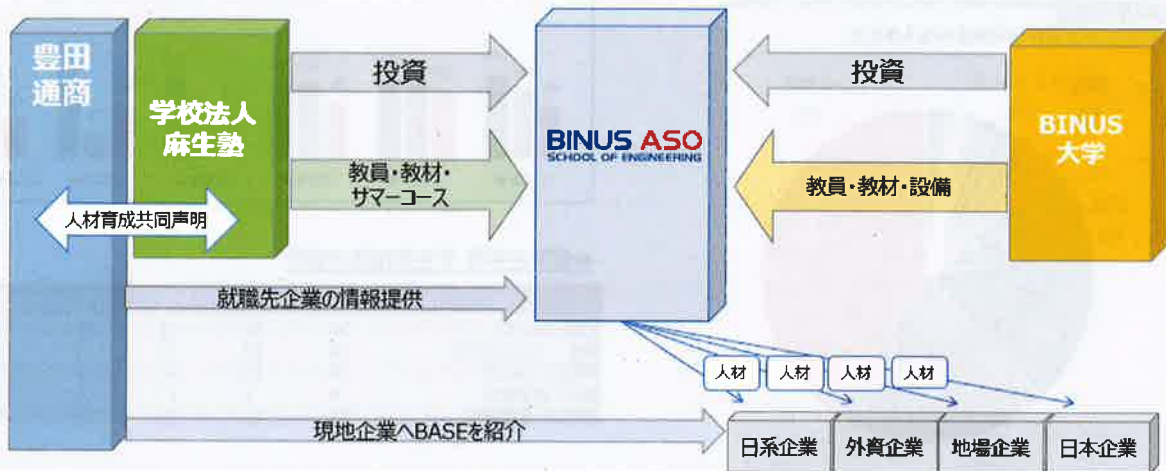
■事業背景

インド
ネシア

- ・人口と富裕層の増加（2030年まで続く人口ボーナス期、中流層の拡大）
- ・経済的ポテンシャル（GDPの成長、国内外投資の拡大）
- ・自動車関連日系企業の進出（インドネシア国内における日本車シェア率90%超）

現地日系企業からの
高い人材ニーズ

■事業構図



BINUS大学概要

—BINUS 大学とは—

- 1974年モダンコンピューターコース 設置
- 1996年BINUS大学として認可設置
- ジャカルタ・近郊に大学15キャンパス
- 2019年マランに大学設置
- 幼稚園～高校のインター3校所有
- 大学学生数約45,000人
- インドネシア私立トップクラス総合大学



BINUS大学概要と10年での成長

—10年比較—

BINUS大学2014年-2024年比較

	2014年	2024年
キャンパス数	7キャンパス	15キャンパス
学科数	55学科	90学科
在校生数	27,000人	45,000人

私立大学ランキング **インドネシア国内1位** **ASEAN6位**



BASE事業10年活動報告

—2014年8月25日開校—



麻生泰塾長開校発表

麻生健理理事長記者会見

3年次麻生塾1ヶ月研修

—麻生塾教員からの直接指導—



麻生工科自動車大学校直接指導



日立笠戸工場訪問



企業インターンシップ



麻生工科自動車大学校授業

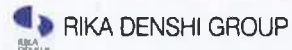


太宰府日本文化研修

卒業生の就職先・進学先、在校生のインターン先・留学先等



豊橋技術科学大学



事業
背景

- ・日本での労働人口の減少、それに伴う海外人材採用におけるインドネシア人材のニーズの高まり
- ・インドネシアにおける所得格差の拡大、それに伴う海外での就労希望の高まり



日本とインドネシアで豊富な実績を持つ教育機関が設立した「送り出し・日本語教育機関」

- ・日本とインドネシアで培った日本語教育、職業教育を提供
- ・日本語教育だけではなく、ビジネスマナーや文化など、日本でスムーズに働くことを見据えたカリキュラム
- ・現地日本人スタッフが多数在籍
- ・学習に集中できる教育環境、寮設備を提供

10年以上にわたる
パートナーシップの実績

<BINUS大学>



ジャカルタを中心に15のキャンパスを持ち、
学生数約45,000人を誇る、インドネシアで
トップクラスの教育水準を誇る私立総合大学。
日本語学科の運営も行っている。

BINUSの強み

- ・インドネシアでのマーケット力
- ・教育機関としての知名度と実績
- ・インドネシア人への日本語教育含む、教育ノウハウ

<麻生塾/麻生専門学校グループ>



創立85年を迎える専門学校グループ。
IT、観光サービス、医療福祉、自動車整備、
など、福岡県内に12校の専門学校を運営。
学生数約7,000名のうち、約500名が留学生。

麻生塾の強み

- ・日本企業で働くための職業教育のノウハウ (GCB教育等)
- ・日本語科運営で培った日本語教育力
- ・留学生の生活サポートや就活サポート実績とノウハウ

LPK YOKA

インドネシアの人材に日本に来て働いてもらう仕組み作りとして、日本語教育機関 兼 送り出し機関 を現地に設立。

事業
概要

■送り出し事業

- 以下3分野を中心に、技能実習候補生、特定技能外国人材を育成します。
- ・ビルクリーニング
 - ・食品製造、飲料品製造
 - ・介護（2025年中に開始）

■日本語教育、職業教育事業

各分野に応じたレベルでの日本語教育、各分野に応じた専門的な日本語、スキルを学びます。
日本で働くうえで必要なビジネスマナー、日本文化の理解に向けた教育を行います。

現在、20名を超える
学生が学んでいます
N2レベルの学生も在籍

事業
開始

2024年5月 LPK取得 / 2024年10月 事業開始 / 2025年2月 SO取得



日本人スタッフも多数在籍



BINUS大学の校舎を利用



学びに集中できる学習環境



寮も完備(BINUS大学の寮)

VISION

私たちのビジョンは、インドネシアのプロフェッショナルの架け橋となり、洗練された日本語能力や深い異文化理解を持った、グローバルなキャリアで活躍できる人材を育て、インドネシアにおける国際的な人材育成に貢献する事です。

MISSION

私たちの使命は、磨き上げた研修プログラムを通じて、インドネシアの方たちへの高度な日本語能力と異文化マナーの教育を通して、インドネシアと日本の深いつながりを育むことです。

また、候補者が日本企業で活躍するためのトップクラスのトレーニングと信頼できる人材紹介サービスを提供し、グローバル経済におけるインドネシアと日本の存在感を高める事を目指します。

VALUES

- 革新的な教育**
私たちは最高水準のトレーニングを約束し、すべてのプログラムが革新的かつ効果的で、日本で働くプロフェッショナルの需要に応えられるよう常に改善されていくことを保証します。
- 文化の統合**
私たちは日本文化への深い理解を大切にし、それを促進することで、候補者が日本語を話す環境にスムーズに溶け込み、パフォーマンスを最大限発揮できるようにします。
- プロフェッショナルとしての能力開発と発展**
私たちは、候補者のキャリアアップと継続的な発展を優先し、スキル向上の機会を継続的に提供し続けます。
- 地域社会への貢献**
グローバルなキャリアへの道を開き、異文化交流を促進することで、インドネシアの労働力に積極的に貢献します。
- 誠実さと尊重**
私たちは、候補者やパートナーの多様な背景を尊重し、包括的で協力的な環境を育みながら、誠実に活動します。

YOKA 1期生28名



YOKA活動状況



麻生理事長指導



アソビューマネージャー指導



みらい協同組合指導



大空出版様



公益財団法人 湘南産業振興財団御一行様



グローバル・ビジネス・アライアンス
協同組合様

YOKA活動状況



麻生塾講師による遠隔マナー授業



レベル別個別指導



日本文化指導



日本文化研究発表



書道体験授業



体育 & 生活指導

株式会社エヌのご紹介

株式会社エヌは、長崎県のプロジェクトで設立されました。
 労力支援サービスを通じて地域の農業・水産事業者様の「所得の向上」と「成長産業化」を推進いたします。
 「特定技能外国人材」の方々と、「地域」との共存・共栄を実現いたします。

- 設立 2019年2月
- 所在地 長崎県平戸市田平町里免27-1 平戸市役所 田平支所3階
- 事業内容 農業、漁業分野への労働者派遣事業、農業、漁業分野への有料職業紹介事業
 「特定技能」・「特定活動」在留資格「外国人材」の労働者派遣事業、有料職業紹介事業（農業・漁業分野）
 「特定技能」在留資格制度の登録支援サービス
 農業（畜産を含む）、漁業分野への「外国人材エンジニア」の有料職業紹介事業
 農業生産物の生産
- 株主
 - ・公益財団法人長崎県農林水産業担い手育成基金
 - ・長崎県農業協同組合中央会
 - ・株式会社アソウ・ヒューマニーセンター
 - ・長崎県
- 許可・登録 労働者派遣事業許可 派 42-300324
 有料職業紹介事業許可 42-ユ300121
 特定技能 登録支援機関 19登-000958HP



- 設立 1998年
- 所在地 福岡県糟屋郡新宮町美咲2-6-8-302
- 事業内容 外国人技能実習生共同受け入れ事業、特定技能外国人支援事業、ほか
- 組合員数 90社
- 活動地区 北海道、栃木県、埼玉県、千葉県、長野県、東京都、静岡県、京都府、大阪府、広島県、島根県、山口県、徳島県、愛媛県、高知県、香川県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

組合取扱対象国：インドネシア、ベトナム、ミャンマー

技能実習

- 取り扱い分野（直近）
とび、型枠施工、溶接、鉄工、
建設機械施工、ビルクリーニング、
工業包装
- 監理人数実績：のべ300名以上

特定技能

- 取り扱い分野
飲食料品製造業、建設業
- 支援人数実績：計10名



参考：インドネシア情報

様々な文化、宗教が織りなす多様性の国

多様性

寛容

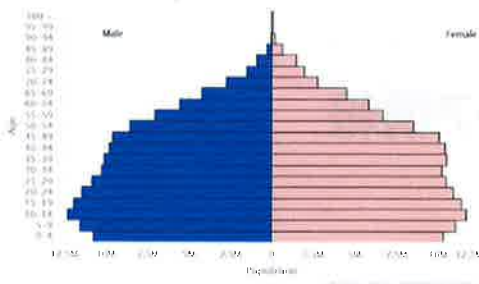
適応力

- 1. 面積** 約189万平方キロメートル（日本の約5倍、17,000以上の島々から成り立つ）
- 2. 人口** 約2.75億人（2020年、インドネシア政府統計）世界第4位で、
- 3. 首都** ジャカルタ（人口1,056万人：2020年、インドネシア政府統計）
※現在、新首都構想が進んでいる
- 4. 民族** 約300（ジャワ人、スンダ人、マドゥーラ人等マレー系、パプア人等メラネシア系、中華系、アラブ系、インド系等）
- 5. 言語** インドネシア語
- 6. 宗教** イスラム教 86.69%、
キリスト教 10.72%（プロテスタント 7.60%、カトリック 3.12%）、
ヒンズー教 1.74%、仏教 0.77%、儒教 0.03%、その他 0.04%
（2019年、インドネシア宗教省統計）

■インドネシアの人口

- ・2020年 約2.7億人 → 2045年 3.2億人 に達すると予測されている。（2023年5月、インドネシア国家開発企画庁）
- ・インドネシアでは教育への財政支出を年々拡大し、教育水準も徐々に上がってきている。

【インドネシアの人口ピラミッド（2024年度推計）】（出典：<https://www.cia.gov/the-world-factbook/countries/indonesia/summaries>）



0～14歳 23.8%（男性34,247,218人／女性32,701,367人）
15～64歳 68.3%（男性96,268,201人／女性95,961,293人）
65歳以上 8%

■インドネシアの経済

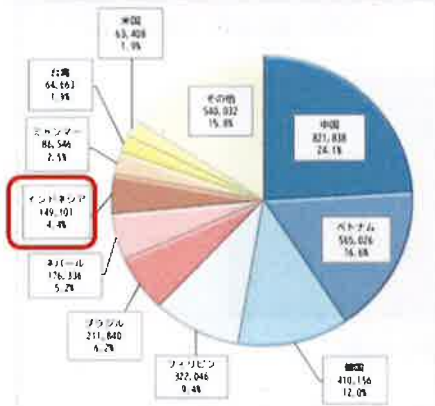
- ・2023年時点での世界国内総生産（GDP）ランキングは16位。
- ・2030年までに10位内、40年代には日本を抜き、世界第4位の経済大国になると予想されている。

インドネシアと日本

- ・ インドネシアにおける日本語学習者数は世界第2位。
- ・ 現在、日本に入国しているインドネシア人の多くは、「技能実習(約50%)」「特定技能(約23%)」の在留資格で入国している。
- ・ インドネシア人の67%は海外で働きたいと考えており、そのうち32%が日本を主な就職先として希望している。

(出典：ホスト・コンタクト・グループ「Decoding Global Talent 2024」)

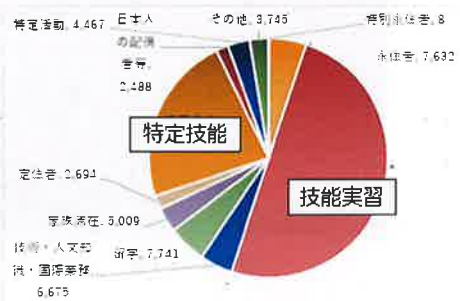
【国籍・地域別の在留者数(2023年6月末)】



【東南アジアにおける日本語学習者数】



【在留資格別滞在人数(2023年12月末)】



(出典：出入国在留管理庁「令和5年度現在における在留外国人数について」)

インドネシアと各国の比較

	インドネシア	マレーシア	シンガポール	日本
人口	276,000,000	33,938,200	5,637,000	123,951,692
年齢の中央値	31.5 歳	31.8歳	39.5歳	49.9歳
14 歳以下の割合	23.8%	22.2%	14.6%	12.1%
15-24 歳の割合	16.76%	16.63%	15.01%	9.47%
25-54 歳の割合	42.56%	40.86%	50.73%	36.8%
55-64 歳の割合	8.99%	8.81%	10.58%	12.06%
65 歳以上の割合	8%	8.4%	14.3%	29.5%
識字率	96%	95%	97.5%	99%
平均就学年数	14 年間	13 年間	17 年間	15 年間



ニュピのお祝い (バリ・ヒンドゥー教)



アッティンモスクでの礼拝 (イスラム教)



ラマダン後のお祝い (イスラム教)



ミサ (キリスト教)



ヴェサック祭り (仏教)



ラッシュ時の交通渋滞



インドネシアの公共交通機関: Transjakarta



毎週日曜午前中は「カーフリーデー」



インドネシアの公共交通機関: 高速鉄道
(ジャカルターバンドン)



Ojek Online(オンラインのバイクタクシー)

インドネシアの生活



インドネシアの工業地帯



高層ビルと住宅街



ショッピングモール



図書館 (リテラシー・パーク)



学校での授業風景



COVID-19以降、オンライン授業も普及

インドネシアの生活



中央ジャワのワヤン公演



西ジャワのボロブドゥール寺院



バティック (インドネシアの正装)



ナシ・トゥンペン
(お祝いの席で出される料理)



ナシ・クテン
(一般的なジャワ料理の朝食)



ルンダン
(スマトラ島の牛肉料理)



サテ
(日本の焼き鳥のような料理)

