

室蘭工業大学大学院工学研究科
博士前期課程
学生募集要項

外国人留学生入試（国外出願）

2020年10月入学

2021年4月入学



室蘭工業大学入試戦略課
〒050-8585 北海道室蘭市水元町27番1号
E-mail nyushi@mmm.muroran-it.ac.jp

〈 志 願 者 へ 〉

◎ あらかじめ指導を希望する教員と十分な連絡をとってから出願してください。指導教員については以下のURLを参照してください。

<https://www.muroran-it.ac.jp/nyushi/admission/youkou/supervisor2021mc.pdf>

◎ 室蘭工業大学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づき、「国立大学法人室蘭工業大学安全保障輸出管理規則」を定め、外国人留学生の受け入れに際して厳格な審査を実施しています。規制事項に該当する場合は、希望する教育が受けられない場合や研究ができない場合がありますので、注意してください。

◎ この要項に記載されている日時はすべて日本標準時です。

個人情報 の 取 扱 い に つ い て

本学では、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」等の法令を遵守するとともに、「国立大学法人室蘭工業大学保有個人情報等管理規程」に基づき保有する個人情報の保護に努めます。

出願書類等により得られた個人情報は、本学の入学者選抜業務及び入学者選抜方法検討のための資料として使用します。また、入学者にあっては、教務関係(学籍、修学指導等)の業務、学生支援関係(授業料免除、奨学金等)の業務に使用します。

室蘭工業大学大学院工学研究科博士前期課程の入学受入方針
(アドミッション・ポリシー)

<求める学生像>

1. 幅広い教養と健全な価値観を有する人
2. 科学技術に関する基礎的な専門知識を有する人
3. 高度な専門知識の獲得意欲と強い研究意欲を有する人
4. 将来科学技術分野でフロントランナーを目指す人

<入学選抜の基本方針>

1. 多様で個性豊かな学生を求めるために、様々な入試選抜方法を実施する
2. 専門分野の基礎知識とその運用能力を身につけていることを重視する
3. 英語を使って情報収集，発信できる能力を身につけていることを重視する

1 募集人員

| 専攻/コース | 募集人員 | |
|--------------|----------------|----------------|
| | 2020年 10月入学 | 2021年 4月入学 |
| 環境創生工学系専攻 | 各専攻 若干名 | 各専攻 若干名 |
| 物質化学コース | | |
| 化学生物工学コース | | |
| 環境建築学コース | | |
| 土木工学コース | | |
| 公共システム工学コース | | |
| 生産システム工学系専攻 | | |
| 機械工学コース | | |
| ロボティクスコース | | |
| 航空宇宙総合工学コース | | |
| 先進マテリアル工学コース | | |
| 応用物理学コース | | |
| 情報電子工学系専攻 | | |
| 情報システム学コース | | |
| 知能情報学コース | | |
| 電気通信システムコース | | |
| 電子デバイス計測コース | | |

2 出願資格

日本国以外の国籍を有し、日本国外に居住している者で次のいずれかに該当する者とします。

- (1) 日本国以外の国において、学校教育における16年の課程を修了した者及び2020年9月までに修了見込みの者（2021年4月入学志願者にあつては2021年3月までに修了見込みの者。以下、2021年4月入学志願者の年月に関する要件は2020年9月とあるのを2021年3月に読み替える。）
- (2) 日本国以外の国において、学校教育における15年の課程を修了し、所定の単位を優れた成績をもって修得したと本学大学院が認めた者
- (3) 本学大学院が行う個別の入学資格審査により大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2020年9月までに満22歳以上となるもの

注 上記(2)又は(3)により出願しようとする者は、下記の日付までに入試戦略課入学試験係へ文書（A4判、様式自由）で申し出てください。

2020年10月入学志願者：2020年5月28日（木）

2021年4月入学志願者：2020年6月25日（木）

3 障害等のある者の事前相談

障害(学校教育法施行令第22条の3に定める障害の程度)等のある者で受験上及び修学上、配慮を希望する場合は、その内容によっては、本学が対応を決定するまでに時間を要することがありますので、できるだけ早い時期に入試戦略課入学試験係へ申し出てください。また、日常生活において使用している補聴器、車椅子等を使用している場合も、同様に申し出てください。

なお、受験上及び修学上の相談については、通年受け付けています。

4 出願手続

(1) 出願期間

[2020年10月入学志願者]

2020年6月24日(水)～2020年6月30日(火)(土、日を除く)

[2021年4月入学志願者]

2020年7月22日(水)～2020年7月29日(水)(土、日を除く)

(2) 出願書類等

| 出願書類等 | 摘要 |
|-----------------------|--|
| ア 入学志願票 | この募集要項にある様式です。 |
| イ 写真 | 出願書類受付日前3か月以内に撮影した、上半身脱帽正面向きの写真(縦4cm×横3cm)を志願票の所定欄に貼ってください。 |
| ウ 成績証明書 | 最終学校が発行し、厳封したものとします。 |
| エ 推薦書(様式任意) | 出身大学等の学長、勤務先上司のいずれかが作成したもの及び本学での受入れ指導教員が作成したものを各1部提出してください。 |
| オ 研究(希望)計画書 | 博士前期課程における研究(希望)計画を記入してください。 |
| カ 卒業(見込)証明書(原本又は原本証明) | 最終学校長が作成したものとします。(原本と記載事項が同一の各公的機関発行証明書も可) |
| キ 志望理由書 | 本学を志望した動機、理由等を400字程度で記入してください。 |
| ク 住民票又は旅券(パスポート)の写し | 住民票又は旅券(パスポート)の写しを提出してください。 |
| ケ 検定料(30,000円) | 電信送金により払い込み、外国送金依頼書の写しを出願書類に同封してください。詳細は、「(4) 検定料の払込方法」で確認してください。 【国費外国人留学生】 検定料は不要です。検定料振替払込受付証明書に代えて「国費外国人留学生証明書(様式任意)」(在籍している学校で作成。)を提出してください。 |

注① 上記ア、オ及びキの書類は、本学所定の用紙を用いてください。

② 出願書類は、日本語または英語により記入してください。出願書類のうち、外国の学校又は機関が作成したものは、全て和訳又は英訳を添付してください。

③ 出願書類に不備があるものは、受理しません。

④ 希望指導教員は、定年退職等により受け入れられないことがありますので、本学公式ウェブサイト
サイトで必ず確認してください。

https://www.muroran-it.ac.jp/entrance/gsee/guidelines_gs.html

⑤ 出願にあたっては、事前に希望指導教員に教育研究内容等について相談してください。

(3) 出願書類等提出先

ア 出願書類原本を国際スピード郵便で郵送してください。

イ 出願書類を本学へ送付したことをEメールで連絡してください。

〒050-8585

北海道室蘭市水元町27番1号

室蘭工業大学 入試戦略課入学試験係

E-mail nyushi@mmm.muroran-it.ac.jp

(4) 検定料の払込方法

ア 検定料 30,000 円を次の要領により出願期間内に届くように送金してください。

イ 検定料は自国で発生する送金手数料及び円為替取引手数料を加算した金額を振り込んでください。(全ての手数料は、志願者の負担となります。)

ウ 外国送金依頼書の写しを出願書類に同封してください。

- ・ 電信送金
- ・ 振込方法：通知払
- ・ 振込銀行手数料：志願者負担

| 送 金 す る 銀 行 口 座 | |
|-----------------|---------------|
| 銀行名 | 北洋銀行 |
| 支店名 | 中島町支店 |
| SWIFTコード | NORPJPJP |
| 口座番号 | 普通 3968548 |
| 口座名義 | 国立大学法人 室蘭工業大学 |
| 検定料 | 30,000 円 |

| | |
|---------|---|
| 検定料振込期間 | [2020年10月入学志願者] 2020年6月17日(水)～2020年6月30日(火) [2021年4月入学志願者] 2020年7月15日(水)～2020年7月29日(水) |
|---------|---|

(5) 出願の留意事項

ア 受理した検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。検定料を振込んだが室蘭工業大学大学院に出願しなかった（出願書類を提出しなかった、又は出願が受理されなかった）場合、又は検定料を誤って二重に振込んだ場合には、振込んだ者の申し出により、当該検定料相当額を返還します。返還の申し出は、速やかに行ってください。

返還に関する問合せ先

〒050-8585

北海道室蘭市水元町 27 番 1 号

室蘭工業大学 入試戦略課入学試験係

E-mail nyushi@mmm.muroran-it.ac.jp

イ 検定料が振り込まれていない場合は、出願を受理しません。

ウ 原則として、出願後の志望専攻・コースの変更は認めません。

エ 出願後、「合格通知書受取先」に変更があった場合は、速やかに入試戦略課入学試験係へ電話、FAX、E-mail 等で連絡してください。

5 選 抜 方 法

提出された出願書類により書類選考を行い、可否を決定します。

6 合 格 発 表

[2020 年 10 月入学志願者]

2020 年 7 月 17 日 (金) 午前 10 時

[2021 年 4 月入学志願者]

2020 年 9 月 11 日 (金) 午前 10 時

合格者受験番号を、本学の教育・研究 3 号館 N 棟 1 階掲示板に掲示するとともに本学公式ウェブサイトに掲載し、合格者には合格通知書を送付します。なお、不合格者には送付しません。

7 入 学 手 続

入学手続期間

[2020 年 10 月入学志願者]

2020 年 7 月 18 日 (土) ～ 2020 年 7 月 27 日 (月)

[2021 年 4 月入学志願者]

2021 年 2 月 1 日 (月) ～ 2021 年 2 月 5 日 (金)

入学試験に合格した者は、入学手続期間内に必要な書類等を用意し、入学手続を行ってください。入学手続に必要な書類及び入学料、授業料納入方法詳細については、合格発表後に送付する入学案内 (2020 年 10 月入学者には 7 月中旬、2021 年 4 月入学者には 2021 年 2 月上旬頃送付予定) で別途指示します。

入学料：282,000 円【予定額】

授業料（参考） 267,900 円【予定額】

（年額 535,800 円【予定額】を5月と11月の2期に分けて納入）

8 出願のための参考事項

- (1) 室蘭工業大学は、国立の単科、工科系大学です。
- (2) 博士前期課程は、大学卒業後2か年の課程です。この間に所定の単位を取得して研究論文を提出し、最終試験に合格した者に修士（工学）の学位が与えられます。
なお、博士後期課程（博士前期課程修了後3か年の課程）も設けられており、この課程に入学して、所定の単位を修得して研究論文を提出し、最終試験に合格した者に博士(工学)の学位が与えられます。
- (3) 博士前期課程の各専攻のコースには、英語で行われる授業のみを履修して修了することができるプログラムがあります。
- (4) 本学の学年は、10月入学者は10月に始まり翌年9月に終わり、4月入学者は4月に始まり翌年3月に終わります。1学年は前期（4月～9月）、後期（10月～3月）の2学期に分かれています。
- (5) 外国人留学生の居住施設として「学生寮」及び「留学生宿舎」があり、空室がある場合、選考のうえ、入居することができます。なお、留学生宿舎については、原則として1年以内の入居に限ります。

9 入学料免除・徴収猶予及び授業料免除・徴収猶予について

- (1) 入学料免除の対象者
経済的な理由によって入学料の納入が困難であり、かつ学業成績が優秀と認められる者
- (2) 入学料徴収猶予の対象者
経済的な理由によって納入期限までに入学料の納入が困難であり、かつ、学業成績が優秀と認められる者
- (3) 免除申請書または徴収猶予申請書を提出して受理された者は、免除または猶予の許可不許可の決定があるまでは入学料を納入しないで下さい。納入した場合は申請が無効になります。
- (4) 入学料免除または徴収猶予を申請し、入学手続後入学辞退した場合には入学料を納めていただくこととなります。
- (5) 授業料免除・徴収猶予については、合格発表後に送付する入学案内（2020年10月入学者には7月中旬、2021年4月入学者には2021年2月上旬頃送付予定）で別途指示します。

入学料免除・徴収猶予及び授業料免除・徴収猶予に関する問合せ先

〒050-8585 北海道室蘭市水元町27番1号

室蘭工業大学 学務課学生支援係

E-mail kousei@mmm.muroran-it.ac.jp 受付時間 午前8時30分～午後5時15分（平日のみ）