# GRADUATE INTERNATIONAL RESEARCH STUDENT (Daigakuin-Kenkyusei) PROGRAM ADMISSION INFORMATION (Matriculation: October 2021)

## 1. NUMBER TO BE ADMITTED

A limited number of students will be admitted.

## 2. PERIOD OF ENROLLMENT

From October 1, 2021 to September 30, 2022 (1 year).

However the period of study may be extended with approval of the President.

## 3. MAJOR FIELD OF STUDY

Please see the accompanying sheet.

## 4. APPLICATION QUALIFICATION

Applicants must meet one of the following requirements:

- 1) Completion of undergraduate education.
- 2) Having earned a bachelor's degree as recognized by the School Education Act 104-7.
- 3) Completion of a 16-year school curriculum in a foreign country.
- 4) Having earned an academic degree equal to a bachelor's degree, which is completed its curriculum for more than 3 years in foreign university or other institute.
- 5) Having academic ability equal or superior to the above qualifications.
  - \*Applicants who are deemed to apply under qualification 5) must confirm their qualification to the Educational Planning Section (+81-3-5803-4676/4679) and submit the required documents the following 5 (1) (2) and take a preliminary qualification exam before submitting their application
  - \*Giving adequate consideration to whether it is possible to come to Japan or not during this research period, when applying.

## 5. PERIOD OF APPLICATION

- 1) Period A: Wedmesday. May. 12, 2021 to Friday. Jun. 18, 2021 [except weekends and national holidays]
- (Period of application for a preliminary qualification exam: Wednesday, May. 19, 2021 [except weekends and national holidays])
- 2) Period B: Friday. Aug. 13, 2021 to Thursday. Aug. 19, 2021 [except weekends and national holidays]
- (Period of application for a preliminary qualification exam: Wednesday, Jun. 16, 2021 [except weekends and national holidays])
- 3) Time: 9:00 a.m. to 12:00 noon and 1 to 5 p.m. (punctuality is of the essence)
  - Note: Period B is for only students who have a mid-to long term visa already and are living in Japan. Those with a short-term visa are not eligible to apply. (Students who live in foreign countries must apply during Application Period A)

## 6. HOW TO APPLY

## [1] Required documents

- 1) Application Form for Admission, with attached photograph (Form 1)
- \*No application will be accepted unless all the documents mentioned above are fully and accurately completed.
- 2) Application Charge: 9,800 yen
- \*Payable by bank transfer on the university prescribed form at the bank. Please be sure to that the Application Form (Form 1) has a stamp from the bank affixed to it. Also, please note that applicants must bear any bank charges.

For details of how to pay by international remittance, please ask the Educational Planning Section.

- 3) Study / Research Plan (Form 2)
- 4) Financial Plan Questionnaire (Form 3)
- 5) Certificates of Graduation (or expected graduation) from undergraduate
- 6) Official academic transcripts from undergraduate
- 7) Certificate of Graduation (or expected graduation) from graduate level if you have
- 8) Official academic transcripts from graduate level if you have
- 9) Copy of Passport / Certificate of Family Register / Certificate of Citizenship from your home country
- 10) Visa Status Confirmation Form (Form A★)

- 11) Proxy Request and Authorization Form for Certificate of Eligibility (COE) (Form B★)
- \*Only those who request the university to apply for the COE (for Student visa) on their behalf.
- 12) Copy of Residence Card/Alien Registration Card (as issued by the Japanese Ministry of Foreign Affairs)
- \*Only those who already have a mid-to long term visa.
- 13) Required document checklist (Form 4)
- \*In case you cannot submit 9),12) at the time of the application, please let us know immediately. \*All certificates must be in Japanese or English.
- \*The documents once submitted will not be returned to applicants for any reason.
- \*Application documents (Forms 1, 2, 3 and 4) and visa documents (Form A and B★) are available from the TMDU website (Admissions) (http://www.tmd.ac.jp/english/admissions/)
- [2] Applicants must submit the required documents to the Foreign Student Support Unit, International Exchange Section after obtaining approval from the supervisor of the relevant department. However, the two visa documents (Form A and B★) must be sent separately to the Foreign Student Support Unit via email at [fssu@ml.tmd.ac.jp].

## 7. SELECTION PROCESS

Selection is made on the basis of the submitted application documents and an oral examination with leading professors.

## 8. ANNOUNCEMENT OF THE RESULT

Applicants who submit during Period A: Wednesday. Jul. 21, 2021. Notice of the result is given to each department Applicants who submit during Period B: Tuesday. Sep. 21, 2021. Notice of the result is given to each department

## 9. ADMISSION PROCEDURE

Successful applicants must submit the required documents within a specified period to the Educational Planning Section of the Graduate School of Medical and Dental Sciences in order to officially enroll.

We may not accept in case admission procedure is not completed within a specified period.

- [1] Period: Tuesday. Sep. 21, 2021 to Monday. Sep. 27, 2021
- [2] Time: 9:00 a.m. to 12:00 noon and 1 to 5 p.m. (punctuality is of the essence)
- [3] Place: Educational Planning Section(Building1 west 1F)
- [4] Required documents (The professor of the relevant department will provide to the successful applicants.)
- Pledge
- Student ID issuance registration data book
- Receipt for payments of Admission Fee
- Guarantee
- Application form for bank transfer (For Tuition Fees)
- •Certificates of Graduation (Only who submit the expected graduation certificate when the time of the application)
- [5] Tuition Fees (as of the 2020 academic year; fees are subject to change)

Admission fee: 84,600 yen (Applicants should pay by bank transfer)

Tuition fee: 178,200 yen (payable each semester; payment will be withdraw from your bank account.)

- \*There are no exemptions for admission / tuition fees.
- \*There are no exemptions for admission / tuition fees.
- \*Please contact the Income Accounts Management Unit, Financial Planning Section, Financial Division
- For a student visa application, and, information about school dormitory please inquire at the Foreign Student support Unit.

## 10. Other

- [1] Personal information collected during the process of selecting enrollment applicants will be used only for the purposes of selecting enrollment applicants, enrollment procedures, and to undertake tasks related to scholar-ships, welfare and guidance, and supervision of studies after admittance.
- [2]Entrance examination fee and enrollment fees, as well as documents submitted at the time of the application, will not be returned for any reason whatsoever. Before you submit your application, make copies of the originals and store them.
- [3] Please note that the period of study may be delay depending on the future situation of COVID-19.

## INQUIRIES FOR APPLICATION AND VISA APPLICATION

## **Postal Address:**

Foreign Student support Unit, International Exchange Section, Tokyo Medical and Dental University 1-5-45 Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8510, JAPAN

Contact: Tel: +81-3-5803-4076 / 4077

Email: fssu@ml.tmd.ac.jp Fax: +81-3-5803-0105

## OTHER INQUIRIES

## Postal Address:

Graduate Education Team 1, Educational Planning Section, Tokyo Medical and Dental University 1-5-45 Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8510, JAPAN

Contact: Tel: +81-3-5803-4676 / 4679

Email: grad01@ml.tmd.ac.jp Fax: +81-3-5803-0210

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (Medical) bank transfer NO: 15000

	Dalik transfer NO. 13000
DEPARTMENT	SUPERVISOR
Cell Biology	Takao NAKATA
Medical Biochemistry	Yutaka HATA <b>※</b>
Global Health Promotion	Takeo FUJIWARA
Forensic Medicine	Koichi UEMURA
Health Care Management and Plannnig	(Kiyohide FUSHIMI)
Neuroanatomy and Cellular Neurobiology	Sumio TERADA
Systems Neurophysiology	Izumi SUGIHARA
Pharmacology and Neurobiology	(Yoshikazu ISOMURA)
Immune Regulation	Takashi SATOH
Molecular Virology	Shoji YAMAOKA
Immunotherapeutics	(Masanobu KITAGAWA) **
Physiology and Cell Biology	
	Yoshikazu ISOMURA
Clinical Anatomy	Keiichi AKITA
Systems BioMedicine	Hiroshi ASAHARA
Molecular Oncology	Shinji TANAKA
Comprehensive Pathology	Masanobu KITAGAWA <b>※</b>
Human Pathology	Kennichi OOHASHI
Surgical Pathology	Takumi AKASHI
Cellular and Environmental Biology	Masayuki HARA
Signal Gene Regulation	(Yutaka HATA) **
Experimental Animal Model for Human Disease	Masami KANAI
	Hiroki MORI
Plastic and Reconstructive Surgery	(Specialty of Plastic and Reconstructive Surgery)
I lastic and Reconstructive Surgery	Kentaro TANAKA
	(Specialty of Functional Reconstruction)
Head and Neck Surgery	Takahiro ASAKAGE
Radiation Therapeutics and Oncology	Ryouichi YOSHIMURA
	-
Joint Surgery and Sports Medicine	Hideyuki KOGA
Research Development	(Kiyohide FUSHIMI)
Laboratory Medicine	Shuji TOHODA
Intensive Care Medicine	(Tokujiro UCHIDA)
Medical Education Research and Development	Masanaga YAMAWAKI
Acute Critical Care and Disaster Medicine	Yasuhiro OTOMO
Clinical Oncology	Satoshi MIYAKE
Ophthalmology and Visual Science	Kyoko OHNO
Otorhinolaryngology	Takeshi TSUTSUMI
Neurology and Neurological Science	Takanori YOKOTA
	Hidehiko TAKAHASHI
	(Specialty of Psychiatry and Behavioral Sciences)
Description and Debasional Caianasa	Takayuki OKADA
Psychiatry and Behavioral Sciences	(Specialty of Forensic Mental Health)
	Takashi TAKEUCHI
	(Liaison Psychiatry and Psycho-oncology)
N	
Neurosurgery	Taketoshi MAEHARA
Endovascular Surgery	Kazutaka SUMITA
Pediatrics and Developmental Biology	Tomohiro MORIO
Rheumatology	Shinsuke YASUDA
Dermatology	(Yasunari MIYAZAKI)
Respiratory Medicine	Yasunari MIYAZAKI
Gastroenterology and Hepatology	Ryuichi OKAMOTO
Comprehensive Surgical Sciences	
Comprehensive Surgical Sciences	(Yasuhisa FUJII)
Cardiovascular Medicine	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO
Cardiovascular Medicine Anesthesiology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA
Cardiovascular Medicine	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO
Cardiovascular Medicine Anesthesiology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI¾
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAIЖ Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAIЖ Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI; Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI)
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology Thoracic Surgery	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI)
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI)
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology Thoracic Surgery	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI)
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology Thoracic Surgery  Hematology	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI) (Specialty of Hematology) Norihiko KAWAMATA
Cardiovascular Medicine Anesthesiology Cardiovascular Surgery Nephrology Comprehensive Reproductive Medicine Urology Surgical Gastroenterology Thoracic Surgery	(Yasuhisa FUJII) Tetsuo SASANO Tokujiro UCHIDA Hirokuni ARAI Shinichi UCHIDA Naoyuki MIYASAKA Yasuhisa FUJII Yusuke KINUGASA Kenichi OKUBO (Takahiko MORI) (Specialty of Hematology) Norihiko KAWAMATA

Atsushi OKAWA

Orthopaedic and Spinal Surgery

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (Medical) bank transfer NO: 15000

DEPARTMENT	SUPERVISOR
Pharmacokinetics and Pharmacodynamics	Masashi NAGATA
Rehabilitation Medicine	(Atsushi OKAWA)
Health Policy and Informatics	Kiyohide FUSHIMI
Diagnostic Radiology and Nuclear Medicine	Ukihide TATEISHI
Life Sciences and Bioethics	Masayuki YOSHIDA
Human Genetics and Disease Diversity	Toshihiro TANAKA
Applied Regenerative Medicine	Ichiro SEKIYA
Insured Medical Care Management	Masumi AI
Professional Development in Health Sciences	Kazuki TAKADA
Family Medicine	Yousuke TAKEMURA
Global Health Entrepreneurship	Keiko NAKAMURA
Clinical Biostatistics	Akihiro HIRAKAWA
Personalized Genomic Medicine for Health	Kinya ISHIKAWA
Organogenesis and Neogenesis	Takanori TAKEBE
Infectious Diseases	Yoshiaki GU

## Graduate School of Medical and Dental Sciences (Dental)

	bank transfer NO: 35000
DEPARTMENT	SUPERVISOR
Oral Pathology	Toru IKEDA
Bacterial Pathogenesis	Toshihiko SUZUKI
Molecular Immunology	Miyuki AZUMA
Advanced Biomaterials	Motohiro UO
Maxillofacial Anatomy	Shunichi SHIBATA
Cognitive Neurobiology	Naofumi UESAKA
Molecular Craniofacial Embryology	Sachiko ISEKI
Cellular Physiological Chemistry	(Under Selection)
Biostructural Science	(Keiichi AKITA)
Pharmacology	(Tetsushi FURUKAWA)
Biochemistry	Tetsuro WATABE
Cell Signaling	Tomoki NAKASHIMA
Forensic Dentistry	Koichi SAKURADA
Health Care Economics	Koichi KAWABUCHI
Dental Education Development	Ikuko MORIO
Diagnostic Oral Pathology	(Under Selection)
Oral Radiation Oncology	Masahiko MIURA
Oral and Maxillofacial Surgery	Hiroyuki HARADA
Oral and Maxillofacial Radiology	Toru KURABAYASHI <b>※</b>
Anesthesiology and Clinical Physiology	Shigeru MAEDA
Pediatric Dentistry/ Dentistry for Persons with Special Needs	Tsutomu IWAMOTO
Orthodontic Science	Takashi ONO
Cariology and Operative Dentistry	(Takashi OKIJI)
Fixed Prosthodontics	(Noriyuki WAKABAYASHI)
Pulp Biology and Endodontics	Takashi OKIJI
Removable Partial Prosthodontics	Noriyuki WAKABAYASHI
Oral Implantology and Regenerative Dental Medicine	(Noriyuki WAKABAYASHI)
Maxillofacial Surgery	Tetsuya YODA
Maxillofacial Orthognathics	Keiji MORIYAMA
Maxillofacial Prosthetics	(Noriyuki WAKABAYASHI)
	Takaori IWATA
5	(Specialty of Periodontology)
Periodontology	Akira AOKI
	(Specialty of Photoperiodontics)
Oral Health Promotion	Jun AIDA
Sports Medicine and Dentistry	Toshiaki UENO
Gerodontology and oral Rehabilitation	Shunsuke MINAKUCHI
Dysphagia Rehabilitation	Haruka TOHARA
General Dentistry	(Hiroshi NITTA)
Psychosomatic Dentistry	Akira TOYOFUKU
Educational System in Dentistry	(Hiroshi NITTA)
Educational Media Development	Atsuhiro KINOSHITA
Lifetime Oral Health Care Science	Shinichi ARAKAWA
Oral Care for Systemic Health Support	Yuji KABASAWA
Preventive Oral Health Care Science	Kayoko SHINADA
Oral Health Sciences for Community Welfare	Koichiro MATSUO
Oral Health Care Education	Naomi YOSHIDA
Basic Sciences of Oral Health Care	(Under Selection)
Basic Oral Health Engineering	Kazuhiro AOKI
Digital Dentistry	Manabu KANAZAWA
Oral Prosthetic Engineering	(Noriyuki WAKABAYASHI)
X That retirement is scheduled for M	arch 2022

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (Institute of Biomaterials and Bioengineering)

	bank transfer NO: 55000
DEPARTMENT	SUPERVISOR
Metallic Biomaterials	Takao HANAWA
Inorganic Biomaterials	Masakazu KAWASHITA
Organic Biomaterials	Nobuhiko YUI
Biomedical Devices and Instrumentation	Kohji MITSUBAYASHI
Biomedical Information	Yoshikazu NAKAJIMA
Bioelectronics	Yuji MIYAHARA <b>※</b>
Biodesign	(Under Selection)
Biomechanics	(Under Selection)
Material-Based Medical Engineering	Akio KISHIDA
Organic & Medicinal Chemistry	Hiroyuki KAGECHIKA
Chemical Bioscience	Takamitsu HOSOYA
Medicinal Chemistry	Hirokazu TAMAMURA
Material Biofunctions	Keiji ITAKA

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (Medical Research Institute) | bank transfer NO: 65000

(Medical Research Institut	:e) bank transfer NO: 65000
DEPARTMENT	SUPERVISOR
Stem Cell Biology	Emi NISHIMURA
Neuropathology	Hitoshi OKAZAWA
Biodefense Research	Toshiaki OHTEKI
Pathological Cell Biology	Shigeomi SHIMIZU
Molecular Medicine and Metabolism	(Under Selection)
Stem Cell Regulation	Tetsuya TAGA
Medical Chemistry	Katsumori SEGAWA
Genetic Regulation	(Under Selection)
Molecular Cell Biology	Hitoshi SHIBUYA
Developmental and Regenerative Biology	Hiroshi NISHINA
Immunology	Takeshi TSUBATA <b>※</b>
Epigenetics	(Under Selection)
Medical Science Mathematics	Tatsuhiko TSUNODA
Structural Biology	Nobutoshi ITO
Molecular Neuroscience	Koichi TANAKA
Molecular Cellular Cardiology	Tetsushi FURUKAWA
Molecular Cytogenetics	Johji INAZAWA <b>※</b>
Applied Gene Medicine	Yoshio MIKI <b>※</b>
Molecular Epidemiology	Masaaki MURAMATSU💥
Genomic Function and Diversity	Yuta KOCHI
Lipid Biology	Takehiko SASAKI
Cellular and Molecular Medicine	Junko SASAKI

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (Biomedical Laboratory Sciences) bank transfer NO: 75000

DEPARTMENT	SUPERVISOR
Anatomical and Physiological Science	Osamu HOSHI
Biochemistry and Biophysics	(Yuki SUMI)
Molecular and Cellular Biology	Nobuharu SUZUKI
Molecular Pathology	Motoji SAWABE <b>※</b>
Biofunctional System Engineering	Minami ITO
Respiratory and Nervous System Science	Yuki SUMI
Clinical and Physiological Laboratory Science	Sei KAKINUMA
Analytical Laboratory Chemistry	Ryunosuke OHKAWA
Laboratory Molecular Genetics of Hematology	Miwako NISHIO
Immunopathology	(Yuki SUMI)
Molecular Microbiology	Ryoichi SAITO

## Graduate School of Health Care Sciences

bank transfer NO: 25000

DEPARTMENT	SUPERVISOR
Innovation in Fundamental and Scientific Nursing Care	Masayo KASHIWAGI
Community Health Nursing	Rumi TSUKINOKI
Community Health Promotion Nursing	Kumiko MORITA
Critical and Invasive-Palliative Care Nursing	Makoto TANAKA
Mental Health and Psychiatric Nursing	Ayumi TAKANO
Child and Family Nursing	Motoko OKAMITSU
Reproductive Health Nursing	Noriko OHKUBO
Home Care Nursing	Sakiko FUKUI
End-of-Life Care and Oncoligy Nursing	Tomoko YAMAZAKI
International Nursing Development	Akiko KONDO
Gerontorogical Nursing and Healthcare Systems Management(仮)	Yasuko OGATA
Disaster and Critical Care Nursing	Yoshiko SASAKI

# Graduate School of Medical and Dental Sciences (M&D Data Science Center) hank transfer NO:

(M&D Data Science Cente	er) bank transfer NO:
DEPARTMENT	SUPERVISOR
Integrated Data Science	Satoru MIYANO
Biostatistics	Kunihiko TAKAHASHI
Data Science Algorithm Design and Analysis	Hideo SAKAUCHI
AI Technology Development	Park HEEWON

 $\ensuremath{\ensuremath{\%}}$  That retirement is scheduled for March, 2022

## 2021年度(後期)東京医科歯科大学大学院研究生(私費外国人留学生)募集要項

- 1. 募 集 人 員 若 干 名
- 2. 研 宪 期 間

2021年10月1日から2022年9月30日(1年)

※ただし、1年を越えて引き続き在学しようとする者は、指導教員を経て学長に願い出て、その許可を受けること。

3. 専 攻 分 野 別紙のとおり

- 4. 出願資格
  - (1) 大学を卒業した者
  - (2) 学校教育法第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者
  - (3) 外国において学校教育における 16年の課程を修了した者
  - (4) 外国の大学その他の外国の学校において、修業年限が3年以上である課程を修了することにより、 学士の学位に相当する学位を授与された者
  - (5) その他、上記の者と同等以上の学力があると認められる者
    - ※ (5)により出願しようとする者は、学務企画課大学院教務第一係に問い合わせのうえ、下記5の(1)、(2)の 出願資格認定受付期間内に必要書類を提出し、出願資格の認定を受けてから出願すること。
- 5. 出願期間及び出願資格認定受付期間
  - (1) 出願期間 A 2021 年 5 月 12 日(水)から 2021 年 6 月 18 日(金)まで (土・日・祝日を除く) (出願資格認定受付期間: 2021 年 5 月 19 日(水)まで (土・日・祝日を除く))
  - (2) 出願期間 B 2021 年 8 月 13 日(金)から 2021 年 8 月 19 日(木)まで(土・日・祝日を除く) (出願資格認定受付期間: 2021 年 6 月 16 日(水)まで(土・日・祝日を除く))
  - (3) 時 間 9時から12時、13時から17時まで(時間厳守)

※ (2)の出願期間 B については、日本に在住し中長期ビザ(在留資格)を有している者のみとする。短期帯在ビザ(在留資格)は対象外。

(海外に在住している者は、(1)の出願期間 A に出願すること。)

※研究期間に渡日可能か十分に考慮した上で出願してください。

- 6. 出願手続
  - (1) 提出書類等
    - ① 東京医科歯科大学大学院研究生入学願書(本学所定: Form 1)
      - ※ 合格した場合、入学願書に記入している氏名、生年月日等を学籍簿に登録するので、不備無く記入 すること。
    - ② 検定料納付証明書(本学所定)
      - ※ 入学検定料 9,800 円は本学所定の銀行振込用紙(振込依頼書)を使用し、最寄りの銀行の窓口から電信扱いで振込むこと。その際、銀行から発行される「検定料納付証明書」に収納印があることを確認の上、入学願書の所定欄に貼付すること。なお、手数料は振込人負担のこと。外国送金の場合は学務企画課大学院教務第一係に申し出ること。
    - ③ 研究計画書(本学所定: Form 2)
    - ④ 外国人留学生生活状况調查票(本学所定: Form 3)
    - ⑤ 大学(学部)の卒業証明書又は卒業見込証明書
    - ⑥ 大学(学部)の成績証明書
    - (7) 大学院の修了証明書又は修了見込証明書(大学院修了者のみ)
    - ⑧ 大学院の成績証明書(大学院修了者のみ)
    - ⑨ パスポート又は戸籍、市民権等の写し
    - ⑩ Visa Status Confirmation Form (在留資格確認書: Form A★)
    - ① Proxy Request and Authorization Form for Certificate of Eligibility (COE) (在留資格認定証明書代理

申請願: Form B★)

※大学に在留資格認定証明書(留学ビザ用)の代理申請を希望する者のみ

- ② 在留カード(外国人登録証明書)の写し ※ 中長期ビザを有している者のみ
- <sup>13</sup> 出願書類チェックリスト (Form 4)
- ※ ⑨、⑩を出願時に提出できない場合は入学後速やかに学務企画課大学院教務第一係に提出すること。
- ※ 証明書類は、日本語もしくは英語であること。
- ※ 受理した書類及び入学検定料は、いかなる理由があっても返還しない。
- ※ 提出書類「①、③、④、⑩、⑪、⑪、⑬」につきましては、大学ホームページ(入学案内) (http://www.tmd.ac.jp/admissions/major/index.html) よりダウンロード可能です。
- (2) 提出方法

入学志願者は、(1)に示す書類を取り揃え指導教員の認印を受けて、統合国際機構国際交流課学生受入係(1号館西4階)へ提出すること。但し、★印の書類(⑩、⑪)については、学生受入係(fssu@ml.tmd.ac.jp)へ別途メールで提出すること。

7. 選 考 方 法

出願書類の審査及び、指導教員との口頭試問等による。

- 8. 合格者発表
  - (1) 出願期間 A: 2021 年 7 月 21 日(水)各分野に通知する。
  - (2) 出願期間 B: 2021 年 9 月 21 日(火)各分野に通知する。
- 9. 入 学 手 続

入学手続は、統合教育機構学務企画課大学院教務第一係において定められた期間内に行うこと。 なお、期間内に手続をしない場合には入学を許可しないことがある。

- (1) 期間 2021年9月21日(火)から2021年9月27日(月)まで
- (2) 時間 9時から12時、13時から17時まで(時間厳守)
- (3) 場所 東京医科歯科大学 統合教育機構学務企画課大学院教務第一係(1号館西1階)
- (4) 入学手続の際に必要なもの(各分野の指導教員より配付)
  - ① 誓約書(本学所定)
  - ② 学生証発行台帳(本学所定)
  - ③ 入学料納付証明書(本学所定)
  - ④ 保証書(本学所定)
  - ⑤ 預金口座振替依賴書(本学所定)
  - ⑥ 卒業証明書(出願時に見込証明書を提出した者のみ)
- (5) 授業料等(2020 年度実績)

入学料: 84,600円(入学手続時に納入。銀行振込)

授業料: 前・後期分各 178,200円(預金口座から自動引落とし)

- ※ 授業料の改定が行われた場合は改定時から新料金が適用されます。
- ※ 入学料または授業料免除の適用はありません。
- ※ 入学料及び授業料の納付に関する照会は、財務部財務企画課資金管理係に行うこと。

## 10. その他

- (1) 選考に用いた個人情報を教育目的以外に使用することはありません。
- (2) 入学検定料、入学金及び出願時の提出書類等は、いかなる理由があっても一切返還しません。 提出する際には原本のコピーをとり、保管してください。
- (3) 新型コロナウイルス等の状況により、研究開始時期が遅れる可能性がある旨ご了承願います。
- 査証取得,入国手続に関する書類を必要とする方又は寮の入居を希望する方は、国際交流課学生受入係に相談して下さい。

入学願書・査証取得・入国手続に関する 問い合わせ先 統合国際機構国際交流課学生受入係 〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45 TEL (03)5803-4076,4077 FAX (03)5803-0105 e-mail fssu@ml.tmd.ac.jp

その他問い合わせ先

統合教育機構学務企画課大学院教務第一係 〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45 TEL (03)5803-4676/4679 FAX (03)5803-0210 e-mail grad01@ml.tmd.ac.jp

## 大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧 (医系)

<b>分野</b>	指導教員
細 胞 生 物 学	中 田 隆 夫
病態代謝解析学	※ 畑 裕
国際健康推進医学	藤 原 武 男
法 医 学	上 村 公 一
政 策 科 学	(代)伏見 清秀
神経機能形態学	寺 田 純 雄
システム神経生理学	杉 原 泉
細 胞 薬 理 学	(代)礒村 宜和
免疫アレルギー学	佐 藤 荘
ウイルス制御学	山岡昇司
免 疫 治 療 学	※(代)北川 昌伸
細 胞 生 理 学	礒 村 宜 和
臨 床 解 剖 学	秋 田 恵 一
システム発生・再生医学	浅原弘嗣
分子腫瘍医学	田中真二
包括病理学	※ 北川 昌伸
人 体 病 理 学	大 橋 健 一
診 断 病 理 学	明 石 巧
環境生物学	原 正 幸
シグナル遺伝子制御学	※(代)畑裕
疾患モデル動物解析学	金 井 正 美
	森 弘 樹
	701 521 121
形 成 ・ 再 建 外 科 学	(形成·再建外科学担当)
	田 中 顕 太郎
	(機能再建学担当)
頭頸部外科学	朝蔭孝宏
	吉村 亮一
運動器外科学	古賀英之
研 究 開 発 学	(代)伏見 清秀
臨床検査医学	東田修二
生体集中管理学	(代)内田 篤治郎
臨床医学教育開発学	山 脇 正 永
救 急 災 害 医 学	大 友 康 裕
臨 床 腫 瘍 学	三 宅 智
眼科学	大 野 京 子
耳鼻咽喉科学	堤 剛
	一
脳 神 経 病 態 学	横田隆徳
	横 田 隆 徳 高 橋 英 彦
	横     田     隆     徳       高     橋     英     彦       (精神行動医科学担当)
脳 神 経 病 態 学	横     田     隆     徳       高     橋     英     彦       (精神行動医科学担当)     岡     田     幸     之
	横     田     隆     徳       高     橋     英     彦       (精神行動医科学担当)     岡     田     幸     之       (犯罪精神医学担当)
脳 神 経 病 態 学	横     田     隆     徳       高     橋     英     彦       (精神行動医科学担当)     岡     田     幸     之
脳 神 経 病 態 学	横     田     隆     徳       高     橋     英     彦       (精神行動医科学担当)     岡     田     幸     之       (犯罪精神医学担当)     竹     内     崇
脳 神 経 病 態 学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍
超神経病態学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当)
脳神経病態学精神行動医科学脳神経機能外科学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍
超神経病態学精神行動医科学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿
脳 神 経 病 態 学 精 神 行 動 医 科 学 脳 神 経 機 能 外 科 学 血 管 内 治 療 学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田一貴
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外科学       血管内治療学       発生発達病態学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田一貴森尾 女宏
脳 神 経 病 態 学 精 神 行 動 医 科 学 脳 神 経 機 能 外 科 学 血 管 内 治 療 学 発 生 発 達 病 態 学 膠原病・リウマチ内科学	横 田 隆 徳 高 橋 英 彦 (精神行動医科学担当) 田 田 幸 之 (犯罪精神医学担当) 竹 内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍学担当) 前 原 健 寿 壽 美 田 一 貴 森 尾 安 助
脳 神 経 病 態 学 精 神 行 動 医 科 学 脳 神 経 機 能 外 科 学 血 管 内 治 療 学 発 生 発 達 病 態 学 膠原病・リウマチ内科学 皮 膚 科 学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田一貴森尾 女宏
脳 神 経 病 態 学 精 神 行 動 医 科 学 脳 神 経 機 能 外 科 学 血 管 内 治 療 学 発 生 発 達 病 態 学 膠原病・リウマチ内科学 皮 膚 科 学	横 田 隆 徳 高 橋 英 彦 (精神行動医科学担当) 田 田 幸 之 (犯罪精神医学担当) 竹 内 崇 (リエゾン精神医学-精神腫瘍学担当) 前 原 健 寿 壽 美 田 一 貴 森 尾 安 助
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外科学       血管内治療学       発生発達病態学       膠原病・リウマチ内科学       皮膚科学       統合呼吸器病学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田一貴 森尾 安 明 (代)宮崎泰成 宮崎泰成
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外科学       血管内治療学       発生発達病態学       膠原病・リウマチ内科学皮膚科学       皮膚科学       統合呼吸器病学       消化器病態学	横 田 隆 徳 高 橋 英 彦 (精神行動医科学担当)
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外科学       血管内治療学       発達病態学       膠原病・リウマチ内科学       皮膚科       ボ合呼吸器病態学       消化器病態学       総合外科学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田 幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 内 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田 一貴 森尾 田 黄 保田 審
M   M   M   M   M   M   M   M   M   M	横 田 隆 徳 高 橋 英 彦 (精神行動医科学担当)
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外科学       血管内治療学       発達病態学       膠原病・リウマチ内科学       皮膚科       ボ合呼吸器病態学       消化器病態学       総合外科学	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田 幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 内 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原健寿 壽美田 一貴 森尾 田 黄 保田 審
M   M   M   M   M   M   M   M   M   M	横 田 隆 徳 彦 (精神行動医科学担当)     (別罪精神医学・精神腫瘍学担当)     (リエゾン精神医学・精神腫瘍学担当)     前 原 健 寿 貴 宏 明 反 明 成 成 同 本 降 頃 本 降 頃 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎 郎
M   M   M   M   M   M   M   M   M   M	横田隆徳 高橋英彦 (精神行動医科学担当) 岡田 幸之 (犯罪精神医学担当) 竹内 (リエゾン精神医学-精神腫瘍 学担当) 前原 健寿 壽 美田 一 貴 森 尾 田 ケ
A	横田隆徳彦 (精神行動医科学担当) 岡田幸之 (犯罪精神医学・担当) 竹内 (リエゾン精神医学・精神腫瘍 学担当) 前原健寿 素尾 田一 友晋 泰成 (代)宮崎泰 成一 (代)宮崎泰成一 (代)野 ちゅい の (代)野 ちゅい の (大)野 ちゃい の (大)
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外療       血管内治病態       発生系・リウマ科       皮膚吸病・リウス科       皮膚吸病       化器病       経合解析       化器病       経合解析       水角解析       心臓血管外科       心臓血管外科       心臓血管外科       下野臓       水科       内内科       下野臓       生殖機       生殖機       と対した       経験       と対した       内科       中の       内科       中の       中の       中の       ・	横 田 隆 徳 彦 (精神行動 医 孝 担 之 ) (精神行動 医 孝 担 之 ) (犯罪精神 医 孝 担 当 崇 相
A	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 俊 彦 俊 彦 俊 彦 俊 彦 世 之 と 当 宗 を 世 之 と 当 宗 を 世 之 と 当 宗 を で が で (リエブン 精神医学・精神 原 の の で で が で が で が の の の の の の の の の の の
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外療態       血管内 達 字 学       発度病・リウマチ科病・リウマチ科病・リウマチ科病・アクターの病が、     科科学学・学学・デースの方式を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 俊 彦 俊 彦 俊 彦 俊 彦 世 之 と 当 宗 を 世 之 と 当 宗 を 世 之 と 当 宗 を で が で (リエブン 精神医学・精神 原 の の で で が で が で が の の の の の の の の の の の
脳神経病態学       精神行動医科学       一個人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 (精神行動 医 華 担 之 ) (
脳神経病態学       精神行動医科学       脳神経機能外療態       血管内 達 字 学       発度病・リウマチ科病・リウマチ科病・リウマチ科病・アクターの病が、     科科学学・学学・デースの方式を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 彦 (精
脳神経病態学       精神行動医科学       一個人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳
横 経 病 態 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 彦 (精
脳神経病態学       精神行動医科学       一個人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	横 田 隆 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳 彦 徳
横 経 病 態 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学 学	横
一神   経   病   態   学   学   学   学   学   学   学   学   学	横
脳神       種       A       科       基       学	横
M	横
脳神       種       A       科       基       学	横

# 

振込依頼書整理番号: 15000

分野	指導教員
薬 物 動 態 学	永 田 将 司
リハビリテーション 医 学	(代)大川淳
医療政策情報学	伏 見 清 秀
画 像 診 断 · 核 医 学	立石宇貴秀
先 進 倫 理 医 科 学	吉 田 雅 幸
疾患多様性遺伝学	田中敏博
応 用 再 生 医 学	関 矢 一 郎
保 険 医 療 管 理 学	藍 真 澄
先 駆 的 医 療 人 材 育 成	髙 田 和 生
総合診療医学	竹 村 洋 典
国際保健医療事業開発学	中 村 桂 子
臨 床 統 計 学	平 川 晃 弘
ゲノム健康医療学	石 川 欽 也
器 官 発 生 · 創 生 学	武 部 貴 則
統合臨床感染症学	具 芳 明

## 大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧 (歯系)

八子院区图子船台明九47 号	振込依頼書整理番号:35000
分野	指導教員
口 腔 病 理 学	池 田 通
細菌感染制御学	鈴 木 敏 彦
分 子 免 疫 学	東みゆき
先端材料評価学	宇 尾 基 弘
顎 顔 面 解 剖 学	柴 田 俊 一
認知神経生物学	上阪直史
分 子 発 生 学	井 関 祥 子
分 子 細 胞 機 能 学	(選考中)
硬組織構造生物学	(代)秋田 恵一
硬 組 織 薬 理 学	(代)古川 哲史
病態生化学	渡 部 徹 郎
分 子 情 報 伝 達 学	中 島 友 紀
法 歯 学	櫻 田 宏 一
医療経済学	川渕孝一
歯 学 教 育 開 発 学	森 尾 郁 子
口腔病態診断科学	(選考中)
口腔放射線腫瘍学	三 浦 雅 彦
顎 口 腔 外 科 学	原 田 浩 之
口腔放射線医学	※ 倉 林 亨
歯科麻酔・口腔顔面痛制御学	前 田 茂
小児歯科学·障害者歯科学	岩 本 勉
咬 合 機 能 矯 正 学	小 野 卓 史
う 蝕 制 御 学	(代)興地 隆史
摂 食 機 能 保 存 学	(代)若林 則幸
歯 髄 生 物 学	興 地 隆 史
部分床義歯補綴学	若 林 則 幸
インプラント・口腔再生医学	(代)若林 則幸
顎 顔 面 外 科 学	依 田 哲 也
顎 顔 面 矯 正 学	森山啓司
顎 顔 面 補 綴 学	(代)若林 則幸
	岩田隆紀
	(歯周病学担当)
歯 周 病 学	青 木 章
	(歯周光線治療学担当)
健 康 推 進 歯 学	相 田 潤
スポーツ医歯学	上野俊明
高齢者歯科学	水口俊介
摂食嚥下リハビリテーション学	戸 原 玄
総合診療歯科学	(代)新田浩
歯 科 心 身 医 学	豊福明
歯学教育システム評価学	(代)新田浩
教育メディア開発学	木 下 淳 博
生涯口腔保健衛生学	荒川真一
健康支援口腔保健衛生学	樺 沢 勇 司
口腔疾患予防学	品田佳世子
地域·福祉口腔機能管理学	松尾浩一郎
口腔健康教育学	吉 田 直 美
口腔保健衛生基礎学	(選考中)
口腔基礎工学	青木 和 広
口腔デジタルプロセス学	金澤学
口腔機能再建工学	(代)若林 則幸
※2022年3月定年退職予定	

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧 (生体材料工学研究所) [振込依頼書整理番号:55000]

(工件的有工于明九月)	派匹队积音走在笛号:33000
分野	指導教員
金属生体材料学	塙 隆 夫
無機生体材料学	川下将一
有機生体材料学	由 井 伸 彦
センサ医工学	三 林 浩 二
バイオ情報	中島義和
バイオエレクトロニクス	※ 宮 原 裕 二
バイオデザイン	(選考中)
バイオメカニクス	(選考中)
物質医工学	岸田晶夫
薬 化 学	影 近 弘 之
生 命 有 機 化 学	細 谷 孝 充
メディシナルケミストリー	玉 村 啓 和
生体材料機能医学	位 髙 啓 史

# 大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧 (難治疾患研究所) 「振込佐頼書整理番号」65000

(難治疾患研究所)					振込依頼書整理番号:65000					
分野					指導教員					
幹 細	胞	医	学		西	村		栄	美	
神 経	病	理	学		岡		澤		均	
生 体	防	御	学		樗	木		俊	聡	
病 態 細	胞 生	物	学		清	水		重	臣	
分 子	代 謝	医	学		(	選	考	中	)	
幹 細	胞	制	御		田	賀		哲	也	
医	化		学		瀬	Щ		勝	盛	
遺伝	制	御	学		(	選	考	中	)	
分 子 細	胞 生	物	学学		澁	谷		浩	司	
発 生 再	生 生	物	学		仁	科		博	史	
免	疫		学		*	鍔	田	武	志	
エピジ:	ェネテ	イク	ス		(	選	考	中	)	
医 科	学	数	理		角	田		達	彦	
分 子 構	造情	報	学		伊	藤		暢	聡	
,	神 経	科	学		田	中		光	_	
分 子 細	胞 循 琤	器器	学		古	Ш		哲	史	
分 子 細	胞 遺	伝	学		*	稲:	澤	譲	治	
遺伝子	応 用	医	学		*	$\equiv$	木	義	男	
分 子	疫		学		*	村	松	正	明	
	機能多	様	性		高	地		雄	太	
脂 質		物	学		佐	々	木	雄	彦	
細 胞	分 子	医	学		佐	々	木	純	子	

## 大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧

(生体検査科学)	振込依頼書整理番号: 75000					
分野	指導教員					
形 態・生 体 情 報 解 析 学	星    治					
分子生命情報解析学	(代)角 勇樹					
遺伝子細胞検査学	鈴 木 喜 晴					
分 子 病 理 検 査 学	※ 沢 辺 元 司					
生体機能システム学	伊 藤 南					
呼 吸 器・神 経 系 解 析 学	角 勇 樹					
疾患生理機能解析学	柿 沼 晴					
先端分析検査学	大川龍之介					
先端血液検査学	西尾 美和子					
免 疫 病 態 検 査 学	(代)角 勇樹					
分子病原体検査学	齋 藤 良 一					

## 大学院保健衛生学研究科 専攻分野一覧

振込依頼書整理番号: 25000

分野	指導教員
看護ケア技術開発学	柏 木 聖 代
地 域 保 健 看 護 学	月野木ルミ
地域健康增進看護学	森田久美子
先端侵襲緩和ケア看護学	田中真琴
精神保健看護学	高 野 歩
小 児・家 族 発 達 看 護 学	岡 光 基 子
リプロダクティブヘルス看護学	大 久 保 功 子
在宅ケア看護学	福 井 小 紀 子
がんエンドオブライフケア看護学	山 﨑 智 子
国際看護開発学	近藤 暁 子
高齢社会看護システム管理学	緒 方 泰 子
災害・クリティカルケア看護学	佐 々 木 吉 子

## 大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧

(M&Dデータ科学センター) 振込依頼書整理番号: 65000

分野				指導教員					
統	合 デ	ĺ	タ科	学	宮	野	:	悟	
生	物	統	計	学	髙	橋	邦	彦	
データ	対科学ア	ルゴリン	ズム設計	•解析	坂	内	英	夫	
AI	技術開発 Park Heewon				1				

※2022年3月定年退職予定