

入学試験要項 2024

帝京大学大学院

Teikyo University Graduate School

■ 保健学研究科

- ・ 診療放射線科学専攻
 < 博士前期課程（修士課程） > < 博士後期課程 >
- ・ 看護学専攻
 < 修士課程 >

1.	専攻・課程／出願から入学までの流れ	2
2.	アドミッション・ポリシー	3
3-1.	募集人員および出願資格・要件	4
3-2.	指導を希望する教員との事前相談	6
4.	個別の入学資格審査	7
5.	長期履修	8
6.	納入金	9
7.	入学試験	10
8.	出願書類および手続	12
9.	合格発表	15
10.	入学手続	16
11.	出願場所および試験場案内	17
12.	保健学研究科指導教員	18

個人情報の取扱いについて

出願においてお知らせいただいた個人情報(氏名・住所等)は本学におきまして入学案内、入学試験に関する業務を行うために利用します。この業務の一部は、本学より当該業務の一部を委託した業者(以下、「受託業者」という)にて行います。業務委託に際し、個人情報の保護に関する契約を締結した受託業者に、お知らせいただいた個人情報の全部または一部を提供することがあります。詳細につきましては、本学ホームページにてご確認ください。

安全保障輸出管理について

帝京大学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づいて、「帝京大学 安全保障輸出管理規程」を定め、物品の輸出、技術の提供、人材の交流に関して必要な審査を実施しています。規制されている事項に該当する場合は、希望する研究活動に制限がかかる場合や、教育を受けられない場合がありますので、入学願書の提出の前に指導希望教員と相談するなど、出願にあたっては注意してください。なお、入学時に「外国為替及び外国貿易法」を遵守する旨の誓約書に署名していただきます。

1. 専攻・課程

専攻	修士課程	博士前期課程	博士後期課程
診療放射線科学	—	○	○
看護学	○	—	—

出願から入学までの流れ

1. アドミッション・ポリシー、出願資格・要件の確認

アドミッション・ポリシーおよび志望する専攻・課程の出願資格・要件を確認してください。なお、出願資格によっては、出願手続き前に入学資格審査を受ける必要があります。

2. 募集人員、納入金、入試日程の確認

志望する専攻・課程の募集人員、納入金、入試日程を確認してください。

3. 指導を希望する教員との事前相談

志望する領域を検討し、指導を希望する教員を選び、出願前に必ず事前相談を受けてください。

4. 出願手続

入学検定料を納入し、出願書類を提出してください。

5. 入学試験

受験票は当日試験場でお渡しします。身分を証明できるものを持参してください。

6. 合格発表および入学手続

Webによる合否照会システムを利用することができます(合格発表日 11:00～合格発表日 6日後 22:00に限る)。

合格者には「入学許可書」と「入学手続要項」を郵送します。

納入金は、合格発表日から入学手続締切日までに本学へ着金するように振込んでください。

7. 入学

2. アドミッション・ポリシー

保健学研究科は、高度化・先端化した現代医療において、チーム医療の指導的な担い手として、高度な専門知識と実践的スキルを有し、かつ教育・研究を自立して推進できる人材の養成を目指しています。そのため学部等では各分野の高度な医療に対応するための基礎的知識と技能及び教養と倫理を修得していることが求められます。

学部等における学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 誠実でいたわりの心を有し、高い倫理感と使命感を備えている。
2. 円滑なコミュニケーションのもと、地域の医療の発展に貢献する意思がある。
3. チーム医療を担える基礎的な専門知識・技能・態度を有し、指導的役割を目指す意欲がある。
4. 自ら課題を見つけ究明・解決しようとする強い意欲を有している。

3-1. 募集人員および出願資格・要件

【修士課程・博士前期課程】（修業年限2年）

1. 募集人員

課 程	専 攻	募集人員
博士前期	診療放射線科学	5名
修 士	看 護 学	5名

2. 出願資格・要件

【出願資格】

次の各号のいずれかに該当する者、または次の各号いずれかについて2024年3月31日までに該当する見込みの者 ※1

- (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) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者
- (5) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることとその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 本研究科の定めるところにより、個別の入学資格審査をもって、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、22歳に達した者 ※2

※(7)に該当し、出願しようとする者については、事前に個別の入学資格審査を受け、入学資格が認められた場合に限り出願が可能です。希望する者は、P7「4. 個別の入学資格審査」を参照してください。

【出願要件】

- ※1 (1)～(7)の出願資格に加え、出願する専攻に該当する下表の免許（以下「免許」という）を有する者、または2024年4月入学時に取得見込みである者。ただし、診療放射線科学専攻においては、免許を有さない者であっても、指導を希望する教員との事前相談で適性が認められた場合は出願できる。

専 攻	免 許
診療放射線科学	診療放射線技師
看 護 学	看 護 師

- ※2 短期大学または専門学校等を卒業し、免許を有する者で、出願資格(7)にて出願しようとする者は、3年以上の臨床経験または実務経験を有すること（2024年3月までに3年に達する見込みの者を含む）。

【注 意】

- 1) 出願に際しては、出願資格に関わらず指導を希望する教員との事前相談が必要です（P6「3-2. 指導を希望する教員との事前相談」参照）。
- 2) 卒業、修了、学位授与、臨床経験年数が見込みでの出願者については、2024年4月入学時までに出願資格を得られなかった場合は、入学許可を取消し、入学金を除く納入済みの金額を返還します。

【社会人の方へ】

入学後も引き続き勤務を続ける方等に対し、教育上特別措置の必要があると認められた場合には、夜間その他特定の時間または時期において、授業または研究指導を行う等の適当な方法により教育を行うことがあります。また、標準修業年限を超えての計画的な履修（長期履修）を許可することがあります（P8「5. 長期履修」参照）。P6「3-2. 指導を希望する教員との事前相談」の際に十分に打合せてください。

【博士後期課程】（修業年限3年）

1. 募集人員

課 程	専 攻	募集人員
博士後期	診療放射線科学	2名

2. 出願資格・要件

【出願資格】

次の各号のいずれかに該当する者、または次の各号いずれかについて2024年3月31日までに該当する見込みの者 ※1

- (1) 修士の学位または専門職学位を有する者
- (2) 外国において修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修し、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者
- (4) 文部科学大臣の指定した者
- (5) 本研究科の定めるところにより、個別の入学資格審査をもって、修士の学位または専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳に達した者 ※2

※ (5) に該当し、出願しようとする者については、事前に個別の入学資格審査を受け、入学資格が認められた場合に限り出願が可能です。希望する者は、P7「4. 個別の入学資格審査」を参照してください。

【出願要件】

※1 (1)～(5)の出願資格に加え、出願する専攻に該当する下表の免許（以下、「免許」という）を有する者、または2024年4月入学時に取得見込みである者。ただし、下表の該当する免許を有さない者であっても、指導を希望する教員との事前相談で適性が認められた場合は出願できる。

専 攻	免 許
診療放射線科学	診療放射線技師

※2 大学等を卒業し、免許を有する者で、出願資格(5)にて出願しようとする者は、5年以上の臨床経験または実務経験を有すること（2024年3月までに5年に達する見込みの者を含む）。

【注 意】

- 1) 出願に際しては、出願資格に関わらず指導を希望する教員との事前相談が必要です（P6「3-2. 指導を希望する教員との事前相談」参照）。
- 2) 学位授与、臨床経験年数が見込みでの出願者については、2024年4月入学時までに出願資格を得られなかった場合は、入学許可を取消し、入学金を除く納入済みの金額を返還します。

【社会人の方へ】

入学後も引き続き勤務を続ける方等に対し、教育上特別措置の必要があると認められた場合には、夜間その他特定の時間または時期において、授業または研究指導を行う等の適当な方法により教育を行うことがあります。また、標準修業年限を超えての計画的な履修（長期履修）を許可することがあります（P8「5. 長期履修」参照）。P6「3-2. 指導を希望する教員との事前相談」の際に十分に打合せてください。

3-2. 指導を希望する教員との事前相談

出願を希望する方は、学外出身・学内出身（在学中も含む）を問わず、出願に先立ち必ず希望領域の指導教員と入学後の研究・教育について相談が必要です。募集要項P18～P26「12. 保健学研究科指導教員」を参照し、指導を希望する教員が決まりましたら、出願先（P14参照：福岡キャンパス事務部学務課）までメールにて申し込んでください。

1. 事前相談該当者

保健学研究科に出願を希望する者は、学外出身・学内出身（在学中も含む）を問わず、全員事前相談を受けてください。

2. 指導を希望する教員

募集要項P18～P26「12. 保健学研究科指導教員」を参照してください。

3. 期間

余裕を持って、出願開始の1か月前までに事前相談を受けてください。

4. 申込方法

出願先（P14参照：福岡キャンパス事務部学務課）に、以下の必要事項を明記の上、メールにて申し込んでください。

メールタイトル：「保健学研究科 事前相談希望」

①氏名（カナ）、②志望する専攻・課程、③希望する領域、④指導を希望する教員名、

⑤連絡先（電話番号、メールアドレス）

5. 提出書類

特に必要ありません。ただし、専攻より提出を求められる場合もありますので、その場合は別途必要書類を連絡します。

4. 個別の入学資格審査

「個別の入学資格審査」の該当者は、以下の受付期間に必要な書類を提出してください。学内の書類審査にて入学資格が認定されたのち、出願手続きをしてください。なお、結果については、郵送で通知します。

1. 入学資格審査該当者

【修士課程・博士前期課程】

P4の出願資格(7)に該当する者。

【博士後期課程】

P5の出願資格(5)に該当する者。

2. 入学資格審査書類受付期間

	入学資格審査申請期間	認定書類発行期間
第1回・Ⅰ期 入学試験出願予定者	2023年8月21日(月) ～9月15日(金)	2023年10月10日(火) ～10月27日(金)
第2回・Ⅱ期 入学試験出願予定者	2023年12月18日(月) ～2024年1月12日(金)	2024年2月1日(木) ～2月19日(月)

※入学資格審査受付は**締切日必着**です。締切日の消印有効ではありません。

3. 提出書類

①個別入学資格審査申請書 (様式1-1、1-2、1-3)	所定の様式(Excel)。 本学Webサイトより様式をダウンロードすること。 https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/individual
②卒業・修了証明書	最終学歴校の学校長等が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※大学以外に出願する専攻に関連する学校を卒業・修了している場合は、その卒業・修了証明書も提出すること。
③成績証明書	最終学歴校の学校長等が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※大学以外に出願する専攻に関連する学校を卒業・修了している場合は、その成績証明書も提出すること。
④国家資格免許証の写し	出願希望専攻に該当する国家資格免許証のコピー(A4サイズ)。 ※診療放射線科学専攻においては、免許を有する場合のみ提出すること。 ※看護学専攻においては、保健師または助産師の免許を有する場合、そのコピー(A4サイズ)も提出すること。
⑤職歴に関する証明書	免許取得後に臨床経験または実務経験を持つ場合、提出すること (在職期間、身分が明記されたもの)。
⑥業績一覧表	所定の様式(PDF)。学会発表、学術論文、著書などがある場合、これまでの業績を記入し、業績を持たない場合は「なし」と記入すること。卒業論文でも可。
⑦返信用封筒	入学資格審査の結果を通知します。長3封筒に84円切手を貼付し、返信先住所・氏名を記入すること。

※「入学資格審査書類在中」と明記のうえ、出願先(P14)へ提出してください。

※外国語で作成されている書類には、必ず公的機関等発行の日本語の翻訳を添付してください。

5. 長期履修

長期履修とは、社会人等に配慮し、標準修業年限を超えて一定の期間にわたり計画的に教育課程を履修し課程を修了することです。

1. 修業年限（カッコ内は在学年限）

修士課程・博士前期課程：3年（4年）

博士後期課程：4年（6年）

2. 学費

標準修業年限の総額（入学金および保険費は入学手続き時に納入）を長期履修許可年限で除した額を1年間の学費とします。

3. 申請時期および履修期間の変更

長期履修を希望する者は、出願時に申請をしてください。入学後の申請はできません。

なお、長期履修期間の変更は1回限り、1年間の短縮が可能です。

4. 申請方法

「長期履修申請書」に必要事項を記入してください。「申請理由」欄には長期履修を希望する具体的な理由を明記してください。また、「指導を希望する教員との事前相談」の際に、十分打合せのうえ、指導予定教員の意見ならびに承認印を得てください。「長期履修申請書」は出願時に提出してください。

※詳細は出願先（P14）にお問い合わせください。

6. 納 入 金

(単位：円)

課程	保健学研究科 診療放射線科学専攻 看護学専攻 (学外出身者)		保健学研究科 診療放射線科学専攻 看護学専攻 (学内出身者 ※1)	
	修士 博士前期	博士後期	修士 博士前期	博士後期
入学金 (入学時のみ)	204,000	204,000	104,000	104,000
授業料 (半期分)	612,000 (306,000)	612,000 (306,000)	612,000 (306,000)	612,000 (306,000)
施設拡充費 (半期分)	183,600 (91,800)	183,600 (91,800)	183,600 (91,800)	183,600 (91,800)
保険費 ※2 (入学時のみ)	2,790	4,150	2,790	4,150
入学手続時納入金額 ※3	604,590	605,950	504,590	505,950
後期分	397,800	397,800	397,800	397,800
初年度納入金額合計	1,002,390	1,003,750	902,390	903,750

※1 学内出身者： 本学卒業生および帝京大学グループ校卒業生（帝京平成大学、帝京科学大学、帝京短期大学、帝京大学短期大学、帝京学園短期大学、帝京平成看護短期大学、帝京高等看護学院、帝京福祉専門学校、帝京山梨看護専門学校、帝京マレーシア日本語学院、ユニタス日本語学校、帝京平成大学附属日本語学校、千駄ヶ谷日本語教育研究所）

※2 保 険 費： 学生教育研究災害傷害保険および特約、付帯賠償責任保険
保険費は変更になる場合があります。

※3 入学手続時納入金額： 入学手続納入時金額の内訳は、入学時のみ納入するものと授業料・施設拡充費の前期分です。後期分の納入方法については、入学後に本学より通知します（なお、後期分の納入期限は2024年10月末日となります）。

※ 長期履修申請者： 標準修業年限の総額（入学金および保険費は、入学手続き時に納入）を長期履修許可年限で除いた額を1年間の学費とします。詳細は出願先（P14）に問い合わせてください。

7. 入学試験

1. 日程

時期区分		出願期間	試験日	合格発表	入学手続締切日*
I 期	修士	2023年10月23日（月）～ 2023年11月6日（月）	2023年 11月18日（土）	2023年 12月1日（金）	2023年 12/11（月）
	博士前期（修士）				
第1回	博士後期課程				
II 期	修士	2024年2月13日（火）～ 2024年2月26日（月）	2024年 3月9日（土）	2024年 3月14日（木）	2024年 3/21（木）
	博士前期（修士）				
第2回	博士後期課程				

※ 入学手続締切日までに入学手続（振込手続）を完了しない場合は、入学の意思がないものとみなし、入学許可を取り消します。

2. 試験場

専攻	試験場	注意事項
診療放射線科学 看護学	帝京大学福岡キャンパス 〒836-8505 福岡県大牟田市岬町6番22号	福岡キャンパスの試験室にて試験を行います。 試験室は、当日試験場に掲示しますので、確認の上、9:15までに入室してください。ただし、8:30までは入室できません。

3. 選抜方法（時間割および試験の内容）

入学者の選抜は、筆記試験〔専門分野および外国語（英語）〕、口述試験、研究計画書等の総合判定とします。

時間	試験内容
8:30～9:15	試験室入室時刻 ※9:15までに着席のこと。ただし、8:30までは入室できません。
9:20～9:30	受験上の注意
9:30～11:00	筆記試験〔専門分野および外国語（英語）〕※辞書持ち込み可
11:10～	口述試験

※筆記試験に持ち込むことができる辞書は、英和辞書および医学用語に関する英和辞書とします。ただし、電子式の辞書は、持ち込み不可。

4. 受験上の注意

- ① 受験票は、当日入試相談コーナーでお渡しします。身分を証明できるものを持参してください。
- ② 試験中は監督者の指示に従ってください。指示に従わない場合は失格となります。
- ③ 不正行為者には退室を命じ、失格とします。
- ④ 試験場および試験室において、他の受験生に迷惑となるような行為を禁止します。
- ⑤ 受験票は試験室の外に出る際には、必ず携帯してください。
- ⑥ 試験に必要なものは、かばん等に入れて椅子の下に置いてください。
- ⑦ 机の上に置けるものは受験票・鉛筆（和歌・格言等が印刷されているものは不可）・シャープペンシル・消しゴム・鉛筆削り（電動式を除く）・時計（時計機能だけのもの）・眼鏡・英和辞書および医学用語に関する英和辞書（電子式を除く）です。これ以外の所持品を置くことは認めません。アラームや時報機能のついた時計は、試験室に入る前に必ず設定を解除してください。
- ⑧ 定規・コンパス・計算機等の補助具や電子辞書・携帯電話・スマートフォン・ウェアラブル端末・ICレコーダー・イヤホン等の電子機器類は使用できません。試験時間中にこれらを使用（机上に置

- く等) したり、身につけていることが発覚した場合、失格となります。
- ⑨ ハンカチ・ティッシュ・ひざかけ・目薬等の使用を希望する者は、監督者に申し出て、その指示に従ってください。
 - ⑩ 筆記用具・英和辞書・腕時計の貸借は一切禁止します。忘れずに持参してください。
 - ⑪ 試験に必要なものは、かばん等に入れて椅子の下に置いてください。
 - ⑫ 携帯電話等の電子機器類は必ずアラームを解除し、電源を切ってかばん等に入れてください。なお、試験時間中にかばん等の中で携帯電話等の電子機器類の着信音やマナーモードの振動音が発生した場合には、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を試験室外に持ち出し、試験場本部で保管する場合があります。
 - ⑬ 口述試験中および口述試験控室等での待機時間においても携帯電話等の電子機器類は使用できません。携帯電話などの電子機器類は、電源を切ってかばん等に入れてください。
 - ⑭ 「耳せん」は監督者の指示等が聞き取れないことがありますので使用できません。
 - ⑮ 試験時間内の答案提出、退室は認めません。試験中の発病等やむを得ない場合は、手を挙げて監督者の指示に従ってください。ただし、一時退室が認められた場合でも試験室以外での受験はできません。また、一時退室した場合の試験時間の延長は認めません。
 - ⑯ 試験時間中に日常的な生活騒音等（監督者の巡回による足音・監督業務上必要な打合せなど、自動車・風雨・空調の音など、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をすする音など、携帯電話や時計等の短時間の鳴動、照明の点滅、周囲の建物のチャイム音・周囲の工事音など）が発生した場合でも救済措置はおこないません。
 - ⑰ 口述試験の開始時刻は変更となることがありますので、当日の掲示または監督者の指示に従ってください。
 - ⑱ 試験終了後、忘れ物がないか確認してから退室してください。
 - ⑲ 受験票は合否の確認の際に必要となりますので、必ず持ち帰り、大切に保管してください。
 - ⑳ 試験場はすべて禁煙です。

5. 遅刻の取り扱い

試験開始後30分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。

試験当日、天候不良や事故・地震等により公共の交通機関に乱れが生じている場合でも、試験場に向かってください（その日のうちに必ず入学試験が行われるものと理解してください）。

なお、大幅な遅延が予想される場合（試験開始時刻より30分以上遅れそうな場合）は、出願先（P14）に記載されている電話番号に連絡して指示を受けてください。

主要公共交通機関（バス・車の渋滞等は除く）の乱れにより、多数の受験生が試験開始時刻に間に合わないとは本学が判断した場合のみ、試験開始時刻を遅らせることがあります。

6. 学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症に関する注意事項

試験当日、学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻疹、水ぼうそう、新型コロナウイルス感染症等）に罹患し、治癒していない場合は、ほかの受験生や監督者等への感染のおそれがありますので、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において伝染のおそれがないと認められた場合は、この限りではありません。

なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置および入学検定料の返還は行いません。試験当日までの体調管理については、十分に注意してください。

8. 出願書類および手続

1. 出願書類【修士課程・博士前期課程】

①入学願書	所定の様式 (Excel)。カラー写真は、入学願書および保管票に貼付。写真データでの挿入も可。縁なしで縦4cm×横3cm (正面上半身・無帽・無背景のもので出願前3か月以内に撮影したもの)。裏面に専攻・課程・氏名を記入すること。
②受験票・保管票	
③成績証明書	最終学歴校の学校長等が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※最終学歴校以外に、出願する専攻に関連する学校を卒業している場合は、その成績証明書も提出すること。
④卒業 (見込) 証明書	最終学歴校の学校長等が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※最終学歴校以外に、出願する専攻に関連する学校を卒業している場合は、その卒業証明書も提出すること。
⑤学位取得 (見込) 証明書	出願資格 (2) に該当する場合。 ※授与される見込の者については、授与後速やかに提出すること。
⑥国家資格免許証の写し	出願希望専攻に該当する国家資格免許証のコピー (A4サイズ)。 (取得見込者は、取得後写しを提出) ※診療放射線科学専攻においては、免許を有する場合のみ提出すること。 ※看護学専攻においては、保健師または助産師の免許を有する場合、そのコピー (A4サイズ) も提出すること。
⑦志望理由書	所定の様式 (PDF)。
⑧研究計画書	所定の様式 (PDF)。希望する研究領域を記入すること。
⑨業績一覧表	所定の様式 (PDF)。学会発表、学術論文、著書等がある場合、これまでの業績を記入し、業績を持たない場合は「なし」と記入すること。
⑩受験承諾書	所定の様式 (PDF) (在職者であり、入学後も在職する予定である場合のみ)。
⑪長期履修申請書	所定の様式 (Excel) (長期履修希望者のみ)。

※①、②、⑦、⑧、⑨、⑩、⑪については作成後、**A4サイズに印刷してください。**

※入学資格審査を受けた方は、書類 (③、④、⑥、⑨) の再提出は不要です (内容に変更がない場合に限る)。

※2024年度入試を再受験する場合は、(③、④、⑤、⑥、⑨、⑩、⑪) の再提出は不要です (内容に変更がない場合に限る)。

【注 意】

- ・証明書と志願者の氏名の表記が異なる場合は、本人であることを証明する書類 (戸籍個人事項証明書を提出してください)。
- ・外国語で作成されている書類には、必ず公的機関等発行の日本語の翻訳を添付してください。
- ・外国人留学生は日本語能力を証明する書類を提出してください。※詳細は出願先 (P14) に問い合わせてください。

【博士後期課程】

①入学願書	所定の様式 (Excel)。カラー写真は、入学願書および保管票に貼付。写真データでの挿入も可。縁なしで縦4cm×横3cm (正面上半身・無帽・無背景のもので出願前3か月以内に撮影したもの)。裏面に専攻・課程・氏名を記入すること。
②受験票・保管票	
③成績証明書	出身大学 (学部・研究科) 長が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※大学以外に出願する専攻に関連する学校を卒業・修了している場合は、その成績証明書も提出すること。
④修了 (見込) 証明書 または学位取得 (見込) 証明書	出身大学 (研究科) 長が作成したもので、学位の記載があるもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの)
⑤卒業証明書	出身大学 (学部) 長が作成したもの。 (2023年4月1日以降に発行されたもの) ※大学以外に出願する専攻に関連する学校を卒業している場合は、その卒業証明書も提出すること。
⑥国家資格免許証の写し	診療放射線技師の免許証のコピー (A4サイズ)。 (取得見込者は、取得後写しを提出) ※免許を有する場合のみ提出すること。
⑦志望理由書	所定の様式 (PDF)。
⑧修士論文	(1) 出身大学院に提出した修士論文 1 部 (コピー可) を提出すること。 (2) 出身大学院で修士論文の提出を求められなかった者、および修士の学位を有しない者は「⑩業績一覧表」を提出すること。
⑨研究計画書	所定の様式 (PDF)。希望する研究領域を記入すること。
⑩業績一覧表	所定の様式 (PDF)。学会発表、学術論文、著書等がある場合、これまでの業績を記入し、業績を持たない場合は「なし」と記入すること。
⑪受験承諾書	所定の様式 (PDF) (在職者であり、入学後も在職する予定である場合のみ)。
⑫長期履修申請書	所定の様式 (Excel) (長期履修希望者のみ)。

※①、②、⑦、⑨、⑩、⑪、⑫については作成後、**A4サイズに印刷してください。**

※入学資格審査を受けた方は、書類 (③、⑤、⑥、⑩) の再提出は不要です (内容に変更がない場合に限る)。

※2024年度入試を再受験する場合は、(③、④、⑤、⑥、⑧、⑩、⑪、⑫) の再提出は不要です (内容に変更がない場合に限る)。

【注 意】

- ・証明書と志願者の氏名の表記が異なる場合は、本人であることを証明する書類 (戸籍個人事項証明書を提出してください)。
- ・外国語で作成されている書類には、必ず公的機関等発行の日本語の翻訳を添付してください。
- ・外国人留学生は日本語能力を証明する書類を提出してください。※詳細は出願先 (P14) に問い合わせてください。

2. 入学検定料

35,000円 納入された入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。

3. 入学検定料の納入方法

入学検定料決済ガイダンスからの支払い

(コンビニエンスストア・ATM (Pay-easy 利用可能な ATM)・クレジットカード・ネットバンキングから支払い可能)

<https://www.guide.52school.com/guidance/pay-teikyo-u/>

- ・支払いの前に、事前申込みが必要です。上記 URL より「入学検定料決済ガイダンス」サイトにアクセスし、支払いに必要な所定の情報を入力してください。なお、入力時に「整理番号」を入力する必要があります。「整理番号」は【12345678】と8桁の数字を入力してください。
- ・情報を入力後、支払い方法を選択し、選択した支払い機関で支払ってください。
(入学検定料の他に、一件につき1,100円のサービス利用料がかかります。)
- ・入学検定料の納入が確認でき次第、入金確認メールを送信します。入金確認メールに記載の URL から「入学検定料決済ガイダンス」サイトにアクセスし、「収納証明」を印刷、保管票の所定欄に貼付してください(メールが届かない場合、上記 URL からアクセスしてください)。
《取扱期間》 出願開始日の1週間前から出願締切当日の16時30分まで



入学検定料支払いに関するお問い合わせ先

帝京大学入試センター TEL : 0120-335933 【受付時間】(月～金) 8:30～17:00
(土) 8:30～12:30

※祝日、年末年始(12/29～1/3)は受け付けません。

4. 出願方法

郵送する場合 (締切日必着)

- ・巻末の「宛名シート」を A4 サイズで印刷のうえ、必要事項を記入し、各自が用意した封筒(角 2 号)に貼りつけて、出願書類一式を封入し、必ず郵便局より「書留」にて郵送してください。
- ・郵便局が発行する「書留・特定記録郵便物等受領書」は大切に保管してください。
- ・出願は**締切日必着**です。締切日の消印有効ではありません。

大学窓口を持参する場合

- ・巻末の「宛名シート」を A4 サイズで印刷のうえ、必要事項を記入し、各自が用意した封筒(角 2 号)に貼りつけて、出願書類一式を封入し、持参してください。

5. 出願先

帝京大学福岡キャンパス事務部学務課 保健学研究科担当
〒836-8505 福岡県大牟田市岬町6番22号
電話 : 0944-88-8679
メール : hokengaku@teikyo-u.ac.jp

◎受付時間 【平日】8:50～16:30 【土曜日】8:50～12:00

- ※ 指定された出願期間以外の出願はできません。
- ※ 日曜・祝日、年末年始(12/29～1/3)および大学(学部)入学試験日の事務取扱いはしません。
- ※ 大学行事等で入校が制限される場合もあるため、窓口を持参するときは事前に電話で確認してください。
- ※ メールによる連絡は、指導を希望する教員との事前相談申込のみ受け付けます。

6. 出願の注意事項

- ・出願書類に不備がある場合は、受理しません。
- ・提出された出願書類および入学検定料は、返還しません。
- ・出願後は、いかなる理由があっても書類の変更は認めません。
- ・入学決定後でも、提出書類の記載に事実と相違する内容が発見された場合には、入学許可を取り消すことがあります。

受験および修学上の特別配慮について

身体機能の障害や疾病・疾患等により、受験および修学上特別な配慮を必要とする場合は、出願に先立ち（遅くとも出願締切日の2週間前まで）、専攻の出願先まで申し出てください。本学の対応が決定後、出願していただきます。要望に対応できない場合もありますので、予めご了承ください。また、不慮の事故（発病）等により、出願後に特別な配慮が必要となった場合も速やかに連絡してください。

9. 合格発表

1. 発表方法

(1) 郵便による通知

合格者には合格発表日に、入学願書に記載された宛先に志願者本人宛で、入学許可書および入学手続きに必要な書類を速達で郵送します。なお、不合格者への通知はおこないません。

(2) Webによる合否照会システム

合格発表当日の11:00から6日後の22:00に限り、Webによる合否結果の照会サービスを利用することができます。

以下に記載の合否照会URLより利用してください。



合否照会URL(Webアドレス)

<https://www.gouhi.com/teikyo/>



利用可能期間

合格発表日11:00 ~ 合格発表日6日後22:00



注意点

- ①操作方法については画面の指示に従って操作してください。
- ②利用の際には「受験番号（7桁）」、「誕生日（4桁）」が必要となります。
- ③合否結果や受験番号、誕生日等に関する問い合わせには、一切応じられません。また、パソコンや携帯電話等の設定についての問い合わせにも応じられません。
- ④確認忘れ等があっても、利用期間以外に合否照会はできません。

※システムの誤操作、入力ミス、確認ミス等を理由とした、入学手続き締切日を過ぎてからの入学手続きは一切認めません。

10. 入学手続

1. 手続方法

- ① 合格者には、入学許可書と一緒に「入学手続要項」を送付します。入学手続は「入学手続要項」に従って行ってください。本入学試験要項に記載された事柄と「入学手続要項」との間に、変更による相違が生じる場合は本入学試験要項の記載にかかわらず、「入学手続要項」に記載された事柄により入学手続を行ってください。
- ② 納入金は**本学所定の振込依頼書**を使用し、志願者本人の名前にて金融機関の窓口から振込んでください。ATM、携帯電話、パソコン等からの振り込みはできません。
ゆうちょ銀行から納入金を振り込む場合、現金による振り込みはできません。ゆうちょ銀行口座の「通帳と届出印」または「キャッシュカード」が必要です。詳細につきましては、ゆうちょ銀行または郵便局にお問い合わせください。
*本人確認手続きに関する法令により、金融機関において10万円を超える現金の振り込みをする場合には、本人確認書類（運転免許証、健康保険証等）の提示が必要となります。詳しくは振り込みを依頼する金融機関にお問い合わせください。
- ③ 納入金は**合格発表日から入学手続締切日までに本学へ着金するように振り込んでください。金融機関の取り扱いにより、送金が翌日扱いになる場合がありますのでご注意ください。着金日などの詳細につきましては各金融機関にお問い合わせください。入学手続締切日までに振り込み手続き（本学への着金）を完了しない場合は、入学の意思がないものとみなし、入学許可を取り消します。なお、入学手続締切日の延期等は一切できません。**
- ④ 入学手続に必要な提出書類については、「入学手続要項」に従って指定の期限内に提出してください。
*入学手続完了後でも、入学資格がないことが判明した場合には、入学許可を取り消します。その場合、納入金のうち入学金を除く金額を返還します。
- ⑤ 卒業見込者は卒業証明書を2024年3月30日(土)までに提出してください。ただし、本学福岡医療技術学部卒業見込者については提出不要です。
- ⑥ 修了見込者は修了証明書を2024年3月30日(土)までに提出してください。ただし、本学大学院保健学研究科修了見込者については提出不要です。
- ⑦ 2024年4月に免許取得見込の出願者については、免許証が届き次第、コピー（A4サイズ）を提出してください。

2. 入学辞退

納入金の手続き完了後に、入学辞退を希望し、**2024年3月31日(日)12:00**までに申し出た場合には、入学金を除く金額を返還します。なお、辞退申し出後の変更は一切受け付けません。

詳細は、入学案内書類に同封の「入学手続要項」を参照してください。

【連絡先】 帝京大学入試センター 入学辞退受付専用ダイヤル：03-3962-9609

【受付時間】 月曜～金曜 8:30～16:00 土曜 8:30～11:00

2024年3月31日(日) 8:30～12:00

* 祝日・年末年始(12/29～1/3)を除く

11. 出願場所および試験場案内

【出願場所】 帝京大学福岡キャンパス事務部学務課 保健学研究科担当

【試験場】 帝京大学福岡キャンパス

※公共の交通機関をご利用ください。

<所在地>

〒836-8505

福岡県大牟田市岬町6番22号

TEL : 0944-88-8679 (学務課直通)

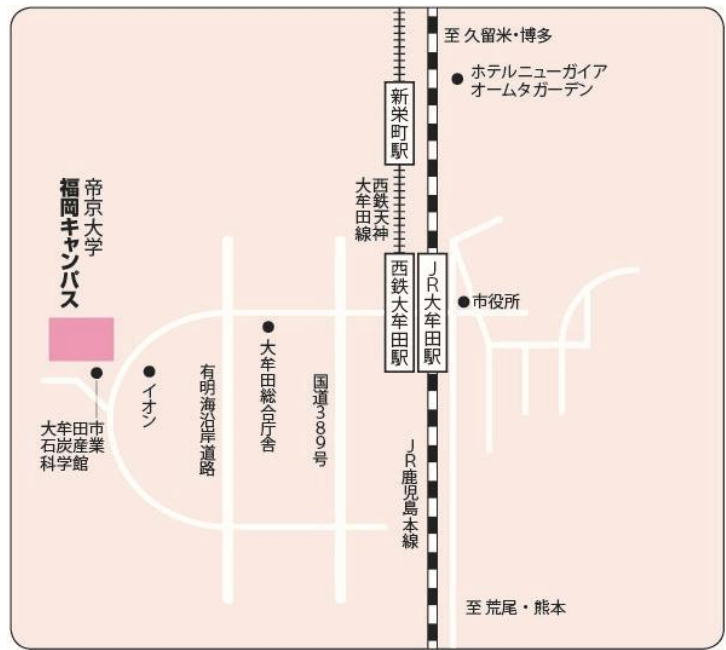
※勝立校舎ではありませんのでご注意ください。

◎西鉄天神大牟田線・JR 鹿児島本線

大牟田駅 西口下車

○西鉄バス「帝京大学福岡キャンパス」行きに乗車し6分、
終点「帝京大学福岡キャンパス」下車

※土曜は「帝京大学福岡キャンパス」行きの西鉄バスの運行
がありません。



1 2. 保健学研究科指導教員

2023年7月現在

診療放射線科学専攻 博士前期課程（修士課程）

科目区分	授業科目名	指導教員および担当教員
共通科目	研究方法論	教授 橋田昌弘 教授 肥合康弘 教授 川村慎二 教授 下條三和 教授 森山浩司 准教授 高木昭浩
	保健科学概論	教授 蓮尾金博 教授 堺裕 教授 沖雄二 教授 下條三和 教授 三原太 教授 河野雄平 教授 佐藤正広
	学術英語	教授 肥合康弘 教授 川村慎二 教授 前畑京介 准教授 今村恭子 非常勤講師 Kevin White 他各指導教員
	地域ケアシステム特論	教授 肥合康弘 教授 椎葉美千代 教授 森山浩司 准教授 太田光紀

診療放射線科学専攻 博士前期課程（修士課程）

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
共 通 科 目	医療倫理	教授 橋田昌弘 教授 川村慎二 教授 前畑京介 教授 下條三和 教授 渡邊晴美
	情報通信理論	教授 徳森謙二 講師 牧永綾乃
	医療情報システム特論	准教授 信太圭一 助教 長又新
	フィジカルアセスメント	教授 松清由美子 准教授 田出美紀 准教授 古川久美子
	保健医療統計学	教授 森山浩司
	保健医療福祉政策論	教授 森山浩司 准教授 田尻登志子 准教授 太田光紀
	薬剤管理学	教授 世良暢之
	国際交流特別演習	教授 川村慎二
専 門 科 目	基礎量子力学	教授 徳森謙二 講師 牧永綾乃
	医学物理学特論Ⅰ	教授 徳森謙二 教授 前畑京介 講師 牧永綾乃
	医学物理学特論Ⅱ	准教授 亀澤秀美 准教授 信太圭一 助教 中村舞 助教 関川祐矢

診療放射線科学専攻 博士前期課程（修士課程）

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
専 門 科 目	画像解析学特論	教授 本田 城 二 教授 前 畑 京 介 准教授 信 太 圭 一 助教 中 村 舞
	画像解析学演習	教授 本田 城 二 教授 前 畑 京 介 准教授 信 太 圭 一 助教 中 村 舞
	画像診断技術学特論	教授 蓮 尾 金 博 教授 橋 田 昌 弘 教授 肥 合 康 弘 助教 関 川 祐 矢 助教 長 又 新
	画像診断技術学演習	教授 蓮 尾 金 博 教授 橋 田 昌 弘 教授 肥 合 康 弘 准教授 信 太 圭 一 助教 中 村 舞
	機能画像診断技術学特論	准教授 高 木 昭 浩 助教 関 川 祐 矢
	機能画像診断技術学演習	准教授 高 木 昭 浩 助教 関 川 祐 矢
	放射線治療技術学特論	教授 川 村 慎 二 准教授 亀 澤 秀 美
	放射線治療技術学演習	教授 川 村 慎 二 准教授 亀 澤 秀 美
	放射線腫瘍学特論	非常勤講師 自 見 厚 郎 非常勤講師 淡 河 恵 津 世

診療放射線科学専攻 博士前期課程（修士課程）

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
専 門 科 目	放射線科学特別研究（※）	教 授 蓮 尾 金 博 教 授 橋 田 昌 弘 教 授 本 田 城 二 教 授 肥 合 康 弘 教 授 川 村 慎 二 教 授 徳 森 謙 二 教 授 前 畑 京 介 准 教 授 高 木 昭 浩 准 教 授 亀 澤 秀 美 准 教 授 信 太 圭 一 講 師 牧 永 綾 乃 助 教 中 村 舞 助 教 関 川 祐 矢 助 教 長 又 新

※教員ごとの研究課題については、シラバスを確認してください。

<https://syllabus.cs.teikyo-u.ac.jp/syllabus/>

●医学物理士認定機構による「認定医学物理教育コース」に認定されています。

詳細については、P6「3-2. 指導を希望する教員との事前相談」の際に確認してください。

診療放射線科学専攻 博士後期課程

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
基礎 科目	保健科学特論	教授 蓮 尾 金 博 教授 肥 合 康 弘 教授 川 村 慎 二 教授 河 野 雄 平 教授 下 條 三 和
	英語研究論文作成法	教授 橋 田 昌 弘 教授 本 田 城 二 教授 肥 合 康 弘 教授 川 村 慎 二 教授 徳 森 謙 二 教授 前 畑 京 介 教授 三 原 太 准教授 高 木 昭 浩
専 門 科 目	基礎診療放射線科学特論	教授 本 田 城 二 教授 川 村 慎 二 教授 徳 森 謙 二 教授 前 畑 京 介 准教授 亀 澤 秀 美 准教授 信 太 圭 一 講師 牧 永 綾 乃 助教 中 村 舞
	基礎診療放射線科学演習	教授 本 田 城 二 教授 川 村 慎 二 教授 徳 森 謙 二 教授 前 畑 京 介

診療放射線科学専攻 博士後期課程

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
専 門 科 目	応用診療放射線科学特論	教 授 蓮 尾 金 博 教 授 橋 田 昌 弘 教 授 肥 合 康 弘 准 教 授 高 木 昭 浩 助 教 関 川 祐 矢 助 教 長 又 新
	応用診療放射線科学演習	教 授 橋 田 昌 弘 教 授 肥 合 康 弘 教 授 三 原 太 准 教 授 高 木 昭 浩 准 教 授 信 太 圭 一 助 教 中 村 舞
	診療放射線科学特別研究 (※)	教 授 蓮 尾 金 博 教 授 橋 田 昌 弘 教 授 本 田 城 二 教 授 肥 合 康 弘 教 授 川 村 愼 二 教 授 徳 森 謙 二 教 授 前 畑 京 介 准 教 授 高 木 昭 浩 准 教 授 亀 澤 秀 美 准 教 授 信 太 圭 一 講 師 牧 永 綾 乃 助 教 中 村 舞 助 教 関 川 祐 矢 助 教 長 又 新

※教員ごとの研究課題については、シラバスを確認してください。

<https://syllabus.cs.teikyo-u.ac.jp/syllabus/>

看護学専攻 修士課程

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
共通 科目	研究方法論	教授 下 條 三 和 教授 森 山 浩 司 教授 橋 田 昌 弘 教授 肥 合 康 弘 教授 川 村 慎 二 准教授 高 木 昭 浩
	地域ケアシステム特論	教授 椎 葉 美千代 教授 森 山 浩 司 教授 肥 合 康 弘 准教授 太 田 光 紀
	医療倫理	教授 下 條 三 和 教授 渡 邊 晴 美 教授 橋 田 昌 弘 教授 川 村 慎 二 教授 前 畑 京 介
	保健科学概論	教授 下 條 三 和 教授 三 原 太 教授 堺 裕 教授 沖 雄 二 教授 蓮 尾 金 博 教授 河 野 雄 平 教授 佐 藤 正 広
	学術英語	教授 肥 合 康 弘 教授 川 村 慎 二 教授 前 畑 京 介 准教授 今 村 恭 子 非常勤講師 Kevin White 他各指導教員

看護学専攻 修士課程

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
共通 科目	情報通信理論	教授 徳 森 謙 二 講師 牧 永 綾 乃
	医療情報システム特論	准教授 信 太 圭 一 助教 長 又 新
	フィジカルアセスメント	教授 松 清 由美子 准教授 田 出 美 紀 准教授 古 川 久美子
	保健医療統計学	教授 森 山 浩 司
	保健医療福祉政策論	教授 森 山 浩 司 准教授 田 尻 登志子 准教授 太 田 光 紀
	薬剤管理学	教授 世 良 暢 之
	国際交流特別演習	教授 川 村 慎 二
専 門 科 目	母子療養支援特論Ⅰ	教授 椎 葉 美千代 教授 渡 邊 晴 美
	母子療養支援特論Ⅱ	教授 椎 葉 美千代 教授 渡 邊 晴 美
	母子療養支援特論演習	教授 椎 葉 美千代 教授 渡 邊 晴 美 准教授 田 出 美 紀
	成人・高齢者療養支援特論Ⅰ	教授 松 清 由美子 准教授 今 村 恭 子
	成人・高齢者療養支援特論Ⅱ	教授 松 清 由美子 准教授 今 村 恭 子
	成人・高齢者療養支援特論演習	教授 松 清 由美子 准教授 今 村 恭 子

看護学専攻 修士課程

科目 区分	授業科目名	指導教員および担当教員
専 門 科 目	地域精神療養支援特論Ⅰ	教 授 森 山 浩 司 准 教 授 田 尻 登志子 准 教 授 太 田 光 紀
	地域精神療養支援論Ⅱ	教 授 森 山 浩 司 准 教 授 田 尻 登志子 准 教 授 太 田 光 紀
	地域精神療養支援特論演習	教 授 森 山 浩 司 准 教 授 田 尻 登志子 准 教 授 太 田 光 紀
	在宅療養支援特論Ⅰ	准 教 授 田 尻 登志子
	在宅療養支援特論Ⅱ	准 教 授 田 尻 登志子
	在宅療養支援特論演習	准 教 授 田 尻 登志子
	看護マネジメント特論Ⅰ	教 授 下 條 三 和
	看護マネジメント特論Ⅱ	教 授 下 條 三 和
	看護マネジメント特論演習	教 授 下 條 三 和
	看護学特別研究 (※)	教 授 下 條 三 和 教 授 森 山 浩 司 教 授 椎 葉 美千代 教 授 渡 邊 晴 美 教 授 松 清 由美子 准 教 授 田 尻 登志子 准 教 授 田 出 美 紀 准 教 授 古 川 久美子 准 教 授 太 田 光 紀 准 教 授 今 村 恭 子 講 師 青 木 芳 恵 講 師 中 村 登志子

※教員ごとの研究課題については、シラバスを確認してください。

<https://syllabus.cs.teikyo-u.ac.jp/syllabus/>

帝京大学大学院 保健学研究科

・診療放射線科学専攻

・看護学専攻

帝京大学福岡キャンパス 事務部学務課 保健学研究科担当

〒836-8505 福岡県大牟田市岬町6番22号

TEL: 0944-88-8679 (学務課直通)



TEIKYO

<https://www.teikyo-u.ac.jp/>

郵便ポスト
投函不可
→郵便局の
窓口へ

〒836-8505

福岡県大牟田市岬町6番22号

書
留

帝京大学福岡キャンパス事務部学務課

保健学研究科担当 行

(大学院出願書類在中)

研究科	保健学研究科
専攻・課程 <small>該当するものに○をつける</small>	診療放射線科学専攻・看護学専攻 博士前期課程（修士課程）・博士後期課程
住 所	〒 -
氏 名	

2024年度 帝京大学大学院・助産学専攻科 入学願書

受験番号	※大学使用欄		帝京大学 学籍番号	※帝京大学出身者のみ	
フリガナ			入試区分	いずれかに○	
氏名				男 ・ 女	推薦 ・ 一般 社会人 ・ 留学生 助産学専攻科
生年月日	(西暦で記入) 年 月 日 (歳)		国籍	外国籍の方のみ記入	
時期区分	いずれかに○ Ⅰ期 ・ Ⅱ期 ・ Ⅲ期 ・ Ⅳ期 ・ 第1回 ・ 第2回 ・ 第3回 ・ 第4回				
現住所	〒				
電話番号	()		携帯 電話番号	()	
e-mail					
志望研究科・ 専攻・コース					
志望課程					
指導教員	※薬学研究科、医療技術学研究科、保健学研究科、総合データ応用 プログラム、医療データサイエンスプログラムのみ記入。				
開始年月～終了年月 (西暦で記入)	学歴 (高等学校卒業以降を記入、卒業 (見込) ・ 修了等具体的に記入)				
年 月	年 月	国・公・私立・他	高等学校 卒業		
年 月	年 月	国・公・私立・他			
年 月	年 月	国・公・私立・他			
年 月	年 月	国・公・私立・他			
年 月	年 月	国・公・私立・他			
年 月	年 月	国・公・私立・他			
開始年月～終了年月 (西暦で記入)	職歴 (退職・在職中等具体的に記入)				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
年 月	年 月				
医療系国家 資格取得 (見込) 年月日	国家資格	登録番号 (取得見込除く)	取得・取得見込年月日 (西暦で記入)		
		第 号	年 月	取得・取得見込	
		第 号	年 月	取得・取得見込	
		第 号	年 月	取得・取得見込	
入学後 予定身分	いずれかに○ 一般 (大学院・助産学専攻科) ・ 社会人 (常勤 ・ 非常勤)				
長期履修	いずれかに○ 希望する ・ 希望しない		※薬学研究科、医療技術学研究科、保健学研究科、公衆衛生学研究科、総合 データ応用プログラム、医療データサイエンスプログラム、理工学研究科、 地域経済政策学専攻のみ記入。長期履修希望者は、長期履修申請書を出願 書類とあわせて提出してください。		

写真貼付欄

写真の裏に
専攻・課程・氏名を明記

出願前3か月以内のもの
4 cm × 3 cmの無帽無背景

カラー証明写真厳守

2024年度 帝京大学大学院 保健学研究科 受験票

受験番号	※大学側使用欄	
志望課程 (いずれかに☑)	<input type="checkbox"/> 修士・博士前期	<input type="checkbox"/> 博士後期
志望専攻 (いずれかに☑)	<input type="checkbox"/> 診療放射線科学	<input type="checkbox"/> 看護学
フリガナ		
氏名		
試験場	帝京大学福岡キャンパス	
備考		

※太枠内を入力してください。

受験上の注意

- 受験生は必ずこの受験票を携帯してください。
- この受験票は試験の際、机の上に置いてください。
- 合格者には合格発表当日、入学許可書、手続関係書類を速達郵便で発送します。
- 不合格者への郵便による通知は行いません。
- 電話・郵便等による可否の問合せには一切応じません。

2024年度 帝京大学大学院 保健学研究科 保管票
(大学側控)

受験番号	※大学側使用欄		写真貼付欄 (写真データでの挿入可) 出願前3ヶ月以内のもの 4cm×3cmの無帽・無背景 カラー証明写真 ※データでの挿入の場合は、枠に合わせて挿入してください。貼付の場合は、写真の裏に専攻・課程・氏名を明記すること。
志望課程 (いずれかに☑)	<input type="checkbox"/> 修士・博士前期	<input type="checkbox"/> 博士後期	
志望専攻 (いずれかに☑)	<input type="checkbox"/> 診療放射線科学	<input type="checkbox"/> 看護学	
フリガナ			
氏名		男・女	
現住所	〒		
電話番号	()		

※太枠内を入力してください。

入学検定料決済ガイダンス「収納証明」貼付欄

こちらに収納証明を貼付してください。

受験 番号	※
----------	---

志望理由書

研究科	保健学研究科	専攻	診療放射線科学専攻
課程	博士前期(修士)・博士後期	氏名	

■志望理由(志望理由・これまでの研究活動や実務経験・今後の抱負等、この用紙1枚にお書きください)

※欄は大学側で記入します。

受験 番号	※
----------	---

研 究 計 画 書

研 究 科	保健学研究科	専 攻	診療放射線科学専攻
課 程	博士前期(修士)・博士後期	氏 名	
指導教員		承諾の有無	有 ・ 無

■志望領域・分野

■希望研究テーマ

■研究目的

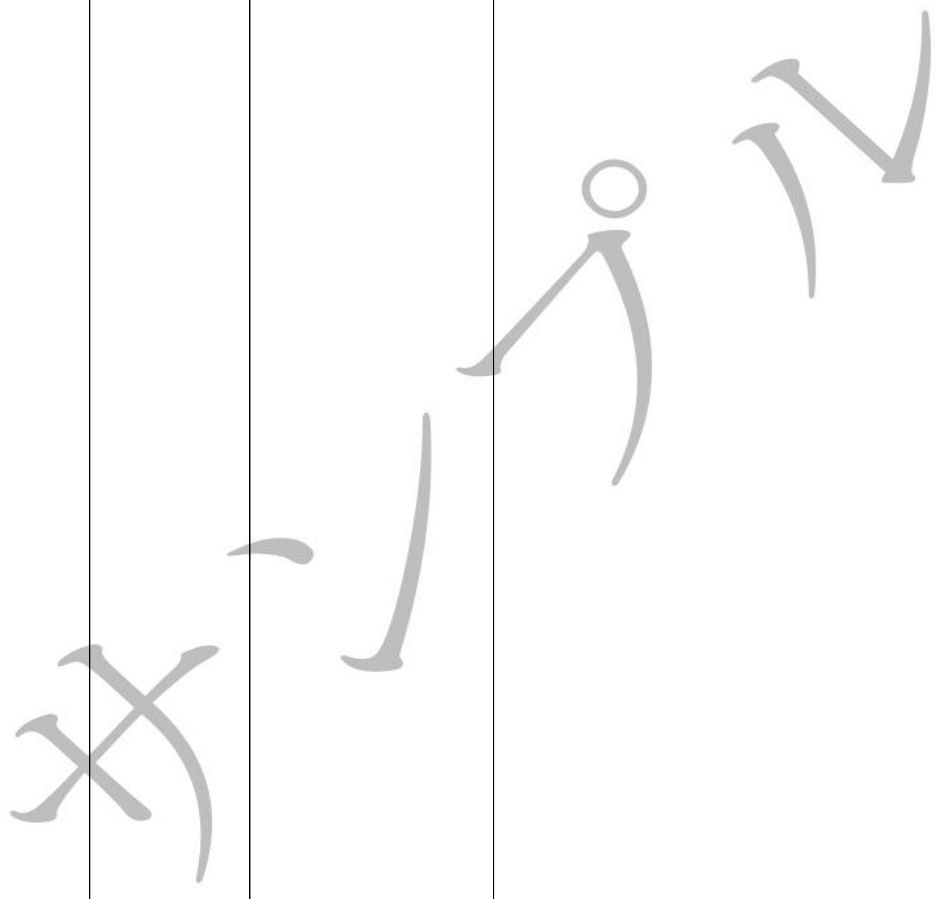
■研究方法

※欄は大学側で記入します。

記入欄が足りない場合は、裏面に記入してください。

受験 番号	※
----------	---

業 績 一 覧 表

研究科	保健学研究科		専 攻	診療放射線科学専攻
課 程	博士前期(修士)・博士後期		氏 名	
種類(著書、学術論文、学会発表等)	発行、発表の年月	出版社、掲載雑誌、発表学会等の名称	概 要 (著者名、巻数、頁、題名および簡潔な説明)	
				

※欄は大学側で記入します。

記入欄が足りない場合は、裏面に記入してください。

受験 番号	※
----------	---

受 験 承 諾 書

帝 京 大 学 学 長 殿

このたび、 _____ が、貴大学院
保健学 研究科 診療放射線科学 専攻 _____ 課程を
受験することを承諾します。

なお、入学した場合は在職のまま就学することを認めます。

平成 年 月 日

機関名
(病院・会社名等) _____

所属・役職等 _____

氏 名 _____

印 _____

注) 就学について応諾できる方が記載してください。

※欄は大学側で記入します。

長期履修申請書

20 年 月 日

帝京大学 学長 冲永 佳史 殿

志望研究科・専攻

志望課程

氏名

⑩

下記のとおり長期履修を申請します。

受験番号	※	入学年度	※	年度
長期履修期間	20 年 4 月 1 日 ~ 20 年 3 月 31 日 (年間)			
勤務先 (職種)				()
勤務先所在地	〒	—	TEL ()	
申請理由			
履修計画			
指導教員の意見			
		指導教員氏名		⑩

※欄は大学側で記入します。