

2024年度

# 学生募集要項

一般入試（A）・（B）

共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+

新型コロナウィルス感染症の感染拡大状況により、選抜方法等が変更になる場合があります。変更があった場合には本学ホームページにて告知いたしますので、必ずご確認ください。

- この「学生募集要項」には出願から入学手続完了までのすべての事項を記載しています。
- 上記入試区分以外の学生募集要項は別ファイルとなっています。
- この学生募集要項は2024年度入試用です。



東邦大学 健康科学部

# 目 次

## ■健康科学部

建学の精神、教育の理念	健1ページ
アドミッション・ポリシー	健2
カリキュラム・ポリシー	健3
ディプロマ・ポリシー	健4
健康科学部入試概要2024	健5
一般入試（A）・（B）	健6
共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+	健9
納付金	健12

## ■薬学部・理学部・健康科学部共通

出願上の注意	薬・理・健1ページ
Web出願の流れ	薬・理・健2
受験上の注意	薬・理・健6
受験上の配慮および修学上の配慮希望について	薬・理・健6
合格発表について	薬・理・健7
合否案内の利用上の注意	薬・理・健7
インターネットによる合否確認の方法	薬・理・健7
個別の入学資格審査について	薬・理・健9
習志野キャンパス試験場案内	薬・理・健10

## 建学の精神

「自然・生命・人間」

## 教育の理念

「自然に対する畏敬の念を持ち、生命の尊厳を自覚し、人間の謙虚な心を原点として、かけがえのない自然と人間を守るために、豊かな人間性と均衡のとれた知識・技能を育成する」

### 健康科学部

## 教育の理念

### <健康科学部の目的>

本健康科学部は健康に関する科学の理論と応用とを教授し且つ研究することを目的とする。

### [人材の養成に関する目的]

健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を目的とする。

### [教育研究上の目的]

教育に関しては、人々の健康を科学的に探究し支援できるよう、知性・感性・品性及び問題発見・解決能力、生涯学習能力を兼ね備えた実践者と研究者の育成を目的とする。

研究に関しては、健康科学分野の基礎研究とともに、変化する社会情勢に即した応用分野の研究に携わることを目的とする。

### <健康科学部の教育理念>

本学部では、建学の精神である「自然・生命・人間」を基盤とし、健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を理念としています。

### <看護学科の教育理念>

本学部看護学科は、建学の精神および健康科学部の教育理念を基盤とし、看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備え、人々の健康を支援する看護実践者および看護学研究者、さらに、地域医療など社会貢献に取り組む人材を育成することを理念としています。

# アドミッション・ポリシー（入学者受入の方針）

## ＜教育理念＞

健康科学部では、建学の精神である「自然・生命・人間」を基盤とし、健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を理念として掲げています。

看護学科では、健康科学部の教育理念の下、看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備え、人々の健康を支援する看護実践者および看護学研究者、さらに、地域医療など社会貢献に取り組む人材を育成することを理念としています。

この理念・目的を達成するために、以下の資質を備えた学生を求めています。

## ＜求める学生像＞

- 1) 看護学を学ぶことに対し、目的意識と好奇心、探究心を持っている人。
- 2) 基礎学力を備え、主体的に学習課題に取り組む人。
- 3) 人間の生活（暮らし）に興味関心を持っている人。
- 4) 他者を尊重し、自分の考えを述べることができる人。
- 5) 人間の健康を守ることに貢献する意欲のある人。

## 選抜方法の趣旨

本学部看護学科が入学を期待する多様な人材を選抜するため、一般入試の他、推薦入試（指定校制）、推薦入試（公募制）、同窓生子女入試、総合入試、社会人入試、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+を実施します。本学科の入学者選抜試験では、アドミッション・ポリシーに基づいて、試験区分ごとに、筆記、面接等を組み合わせ、志願者の能力や資質を総合的かつ公正に評価します。

### ○一般入試（A）

筆記試験は、①外国語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ）、②国語（国語総合〔近代以降の文章〕）を必須とし、③数学（数学Ⅰ・A）・化学（化学基礎）・生物（生物基礎）より1教科選択とする3科目型の試験を行い、総合得点により選抜を行います。なお、国語においては記述式問題を含むものとします。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎学力を備え、主体的に学習課題に取り組むことができるか、物事を論理的に考え、追究する探究心を持っているかについて総合的に判断します。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜します。

### ○一般入試（B）

筆記試験は、①外国語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ）・国語（国語総合〔近代以降の文章〕）より1教科選択、②数学（数学Ⅰ・A）・化学（化学基礎）・生物（生物基礎）より1教科選択、2科目型の試験を行い、総合得点により選抜を行います。なお、国語においては記述式問題を含むものとします。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力を備え、主体的に学習課題に取り組むことができるか、物事を論理的に考え、追究する探究心を持っているかについて、総合的に判断します。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜します。

### ○共通テスト利用入試

筆記試験は、①外国語（英語〔リスニングを含まず〕）、②国語〔近代以降の文章〕を必須科目とし、③数学（Ⅰ、Ⅰ・A、Ⅱ、Ⅱ・B）・基礎を付した理科2科目（化学基礎、生物基礎、物理基礎）・化学・生物より1科目を選択（基礎を付した科目については2科目で1選択とする）とし、大学入学共通テストにおける3科目の得点を活用した選抜試験を実施します。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力が体系的に身についているか、物事を論理的に考えることができるかを評価することで、主体的に学習課題に取り組めるかについて総合的に判断します。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜します。

### ○共通テスト利用入試+

筆記試験は、①外国語（英語〔リスニングを含まず〕）と国語〔近代以降の文章〕のうち1科目選択、②数学（Ⅰ、Ⅰ・A、Ⅱ、Ⅱ・B）・基礎を付した理科2科目（化学基礎、生物基礎、物理基礎）・化学・生物より1科目を選択（基礎を付した科目については2科目で1選択とする）とし、大学入学共通テストにおける2科目の得点を活用した選抜試験を実施します。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力が体系的に身についているか、物事を論理的に考えることができるかを評価することで、主体的に学習課題に取り組めるかについて総合的に判断します。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜します。

## **カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）**

健康科学部では、教育理念、ディプロマ・ポリシーに基づき、教育課程（カリキュラム）を編成・実施し、人間が健康で幸せな生活を営むことを支援するために、関連学問の知識や技術を統合して課題を解決する実践能力、人間の尊厳を基盤とする倫理観に支えられた科学的探究力、チームの中で連携を図る姿勢や生涯を通して学ぶ自己学習力の育成を目指します。

看護学科では、「看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備えた、人々の健康を支援する様々な分野で貢献する看護の専門家」の育成をめざし、カリキュラムを編成しています。

### 1) 科学的思考力の育成

自然科学を看護活動の根拠とし、課題発見力・解決力を備え、科学的に看護を推進できる人材を育成する。

### 2) 看護学の専門知識と技術の修得

看護学の高度な専門知識と実践能力を修得していく探究心を育成する。さらに、その人の暮らしを含んだ人間の全体性を理解し、健康の回復・維持・増進を支援する人材を育成する。

### 3) 多様な価値観の理解と尊重の促進

性別、世代、環境、人種、民族、文化などを理解し、多様な価値を認め合う関係をつくることができる人材を育成する。

### 4) 倫理観の涵養

看護職としての社会的責任を理解し、その人の幸福な健康生活の観点から熟考し、その人らしさを尊重する倫理的判断力と行動力を備えた人材を育成する。

### 5) チームワーク力およびリーダーシップ力の育成

他者の立場と役割を尊重し、かつ自分の役割を自覚し、チーム医療を推進する看護実践のリーダーとなる人材を育成する。

### 6) 自己教育力の育成

課題発見力・解決力を備え、生涯を通して学習し人間として成長し続ける能力のある人材を育成する。

## ディプロマ・ポリシー（学位授与の方針）

### ＜健康科学部＞

本学部では、4年間の教育課程を通じ、医療・福祉・政策分野の実践家として活躍できる人材の育成を目指し、以下ののような能力を身につけ、かつ所定の単位を修めた者に対し、学士の学位を授与します。

- 1) 健康科学の各分野における知識や技術を統合し課題を解決する能力を修得している。
- 2) 健康科学の各分野を発展させるために必要な研究的資質を備えている。
- 3) 健康科学の各分野の実践者として、チームの中で有機的な連携を図る姿勢を身につけている。
- 4) 健康科学の各分野の実践者として、生涯を通して学習する能力を身につけている。
- 5) 健康科学の各分野の実践者として、倫理的態度を身につけている。

### ＜看護学科＞

本学部看護学科では、生活者であるケアの対象となる人々の健康の回復・維持・増進を支援する実践力を有するために、以下ののような能力を身につけ、かつ所定の単位を収めた者に対し、学士（看護学）を授与します。

- 1) 自然科学を看護活動の根拠とし、実践に活かす基礎的な力を有している。
- 2) 看護学の専門知識と技術を修得している。
- 3) 他者の多様な価値観を理解し、尊重することができる。
- 4) 看護職の社会的責任を理解し、看護実践にまつわる倫理的課題を感受する力と熟考する力、それらに基づく判断を行動に表す力を身につけている。
- 5) 看護専門職として、リーダーシップおよびフォロワーシップを發揮し、チームの中で有機的に活動する資質を身につけている。
- 6) 自ら学ぼうとする好奇心をもち、生涯にわたり自己研鑽する姿勢を身につける。

# 健康科学部入試概要 2024

## ◆募集人員・出願期間・試験日程一覧

試験区分	募集人員	出願期間	試験日	合格発表日	入学手続期限
一般入試（A）	約40名	2023年12月11日(月)～ 2024年1月17日(木) 必着	面接：1月24日(水)・25日(木) のいずれか1日 筆記：2月1日(木)	2月10日(土)	2月19日(月)
一般入試（B）			面接：1月24日(水)・25日(木) のいずれか1日 筆記：2月2日(金)		
共通テスト利用入試／ 共通テスト利用入試+	約5名	2023年12月11日(月)～ 2024年1月12日(金) 消印有効	面接：1月24日(水)・25日(木) のいずれか1日 筆記：個別試験なし	2月15日(木)	2月22日(木)

面接試験は、一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても1回のみです。

## ◆出願書類提出先

〒270-1399 日本郵便株式会社 印西郵便局留 東邦大学習志野学事部入試広報課

出願は郵送（簡易書留）で締切日必着（「共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+」のみ締切日の消印有効）。

## ◆入試に関する問い合わせ先

東邦大学習志野学事部入試広報課 電話 047-472-0666 平日9:00～17:00 土曜日9:00～13:00

日曜日、祝日および12月29日(金)～1月3日(水)の期間は問い合わせの受け付けを行いません。

## ◆試験場

東邦大学習志野キャンパス（「共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+」の筆記試験については、本学での個別試験は行いません）

## ◆出願書類一覧 (○印：要提出)

	W e b 志願票 (A4で印刷)	調査書	大学入学共通テスト成績請求票
一般入試（A）	○	○	
一般入試（B）	○	○	
共通テスト利用入試 共通テスト利用入試+	○	○	○

## ◆入学前準備教育について

本学部では各試験区分の合格者に対し、「入学前準備教育」を実施します。

詳細は入学手続後に送付する入学許可証に同封します。

# 一般入試（A）・（B）

健康科学部

## 1. 募集人員

健康科学部入学定員60名中の約40名\*

\*一般入試（A）および一般入試（B）の合計人数

## 2. 出願資格

次のいずれかの項目を満たしていること

- (1) 高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者および2024年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者
  - (a) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
  - (b) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
  - (c) 文部科学大臣の指定した者
  - (d) 文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者
  - (e) その他、相当の年齢に達し、かつ本学において高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

## 3. 出願手続

- (1) 出願期間：2023年12月11日(月)から2024年1月17日(木)まで（締切日必着）
- (2) 出願方法：薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」を参照。出願書類はすべて郵送（簡易書留）してください。

## 4. 出願書類と入学検定料

- (1) 志願票 1部（A4サイズで印刷したWeb志願票）
- (2) 調査書 1通（校長が作成し、巻封したもの。2023年10月1日以降発行のもの）
  - ・卒業後5年が経過した者については、調査書の代わりに卒業証明書を提出してください。
  - ・高等学校卒業程度認定試験合格者の場合は、合格成績証明書を提出してください。
- (3) 入学検定料 35,000円 薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」に従って支払いを完了してください。  
※一般入試（A）・（B）を同時出願する場合は、（A）・（B）合計で50,000円です。

## 5. 選考方法

試験場：習志野キャンパス

### 一般入試（A）

面接試験：2024年1月24日（水）、1月25日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても、面接は1回のみです。

筆記試験：2024年2月1日（木）

試験時間	教科	科目	配点
1 時限目 9:30～10:30	外 国 語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ	100
2 時限目 11:15～12:15	国 語	国語総合（近代以降の文章）	100
3 時限目 13:30～14:30	選 択 理科（化学） 理科（生物）	数学Ⅰ・数学A 化学基礎 生物基礎	100

## 一般入試（B）

面接試験：2024年1月24日（水）、1月25日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても、面接は1回のみです。

筆記試験：2024年2月2日（金）

試験時間	教科	科目	配点
1時限目 9:30~10:30	選択 外國語 国語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ 国語総合（近代以降の文章）	150
2時限目 11:15~12:15	選択 数学 理科（化学） 理科（生物）	数学Ⅰ・数学A 化学基礎 生物基礎	150

### 注意事項

#### (1) 一般入試（A）・（B）共通 面接試験

- 面接試験日は受験票に記載します。集合時刻については、2024年1月22日（月）までに本学ホームページ（<https://www.toho-u.ac.jp>）に掲載します。
- 一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち出願した入試区分すべての受験票を持参してください。

#### (2) 一般入試（A）・（B）共通 筆記試験

- 試験開始時刻の30分前までに試験室に入ってください。
- 解答はマークシート方式で行います。国語のみ、一部記述式があります。
- 国語は、近代以降の文章より出題し、古典（古文・漢文）を除きます。
- 数学は、数学Ⅰ・数学Aの全範囲より出題します。

#### (3) 一般入試（A） 筆記試験

3時限目は「数学」、「理科（化学）」および「理科（生物）」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。

#### (4) 一般入試（B） 筆記試験

- 1時限目は「外国語」および「国語」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。
- 2時限目は「数学」、「理科（化学）」および「理科（生物）」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。

## 6. 合格発表

- 2024年2月10日（土）と11日（日・祝）にインターネットによる合否案内を行います。詳細は薬・理・健7ページの「合否案内の利用上の注意」および薬・理・健7～8ページの「インターネットによる合否確認の方法」を参照してください。学内での掲示による発表は行いません。
- 合格者には別途「合格通知書」と「入学手続要項」を郵送します。
- 補欠者には別途「補欠通知書」を郵送します。
- 入学手続状況により、補欠者の繰り上げ合格を行うことがあります。  
繰り上げ合格者には、通知を郵送します。  
繰り上げ時期によっては電話連絡することがあります。
- 合否および繰り上げ状況に関する問い合わせには一切応じられません。

## 7. 入学手続

- (1) 合格者は所定の入学手続期限（2024年2月19日(月) 15:00）までに、納付金のうち、入学金および入学年度春学期分の授業料・教育充実費の合計額925,000円、委託徴収費70,370円、合計995,370円を一括納入し、入学手続を完了してください。 入学手続の際の提出書類については、「合格通知書」とともに送付する「入学手続要項」を参照してください。
- (2) 合格者で指定された期間内に所定の入学手続を行わない者は入学を許可しません。
- (3) 納付金は**本学所定の振込用紙を用い、銀行（窓口）振込により納入してください**（納入期限日の出納印有効）。
- (4) 本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローンを(株)ジャックスと締結しています。問い合わせ方法につきましては、健12ページを参照してください。

# 共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+

健康科学部

- 「共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+」は、大学入学共通テストを利用して行う試験で、本学部での個別の筆記試験は行いません。  
また出願者全員に対して、面接試験（口頭試問を含む）を行います。

## 1. 募集人員

健康科学部入学定員60名中の約5名

## 2. 出願資格

2024年1月13日(土)・14日(日)に行われる大学入学共通テストにおいて、本学部指定の教科・科目（健10ページ【指定教科・科目および配点】を参照）を受験する者

## 3. 共通テスト利用入試+（プラス）について

「共通テスト利用入試+」は、本学部「共通テスト利用入試」との同時出願に限り出願できる制度で、「共通テスト利用入試」とは異なる配点（健10ページ【指定教科・科目および配点】参照）で判定されます。ただし、両方出願した場合でも、面接試験（口頭試問を含む）は1回のみの受験となります。

- ・「共通テスト利用入試+」のみに出願することはできません。
- ・「共通テスト利用入試」のみ出願した後に、「共通テスト利用入試+」を追加で出願することはできません。
- ・受験番号は、「共通テスト利用入試」と「共通テスト利用入試+」それぞれに付与されます。

## 4. 出願手続

- (1) 出願期間：2023年12月11日(月)から2024年1月12日(金)まで（締切日消印有効）
- (2) 出願方法：薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」を参照。出願書類はすべて郵送（簡易書留）してください。

## 5. 出願書類と入学検定料

- (1) 志願票 1部（A4サイズで印刷したWeb志願票）
- (2) 調査書 1通（学校長が作成し、厳封したもの。2023年10月1日以降発行のもの）
  - ・卒業後5年が経過した者については、調査書の代わりに卒業証明書を提出してください。
  - ・高等学校卒業程度認定試験合格者の場合は、合格成績証明書を提出してください。
- (3) 大学入学共通テスト成績請求票 1枚（Web志願票の所定欄に「私立大学・公私立短期大学用」を貼付）
- (4) 入学検定料 共通テスト利用入試：17,000円  
共通テスト利用入試+：2,000円  
薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」に従って支払いを完了してください。  
※「一般入試（A）・（B）のどちらか、もしくは両方」と「共通テスト利用入試」に同時出願する場合、「共通テスト利用入試」の検定料は10,000円です。

## 6. 選考方法

### ・面接試験（試験場：習志野キャンパス）

2024年1月24日（水）、1月25日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても、面接は1回のみです。

（注意）面接試験日は受験票に記載します。集合時刻については、2024年1月22日（月）までに本学ホームページ（<https://www.toho-u.ac.jp>）に掲載します。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち出願した入試区分すべての受験票を持参してください。

### ・筆記試験

「大学入学共通テスト」を利用して行います。

#### 【指定教科・科目および配点】

##### ○共通テスト利用入試

外国語100点、国語100点、理科または数学150点

指定教科・科目	外国語	国語	理 科				数 学				合計 (点)
	英語 <sup>*1</sup>	国語 <sup>*2</sup>	物理 <sup>*3</sup> 基礎	化学 <sup>*3</sup> 基礎	生物 <sup>*3</sup> 基礎	化学	生物	数学I	数学I・ 数学A	数学II	
大学入学共通 テストの配点	100	100		100		100	100	100	100	100	100
本学配点	100	100	「物理基礎・化学基礎・生物基礎のうち2科目 <sup>*3</sup> 」、「化学」、「生物」、「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」のうちから1科目を選択し、解答する。 複数科目受験した場合は最高得点の科目を採用する。 150								350

（注意）※1 リスニングは含めない

※2 古典（古文・漢文）を含めない近代以降の文章

※3 理科の「基礎を付した科目」については、2科目で1選択科目とする

##### ○共通テスト利用入試+

外国語または国語200点、理科または数学150点

指定教科・科目	外国語	国語	理 科				数 学				合計 (点)
	英語 <sup>*1</sup>	国語 <sup>*2</sup>	物理 <sup>*3</sup> 基礎	化学 <sup>*3</sup> 基礎	生物 <sup>*3</sup> 基礎	化学	生物	数学I	数学I・ 数学A	数学II	
大学入学共通 テストの配点	100	100		100		100	100	100	100	100	100
本学配点	200	「英語」と「国語」のうち高い得点の科目を採用する 150	「物理基礎・化学基礎・生物基礎のうち2科目 <sup>*3</sup> 」、「化学」、「生物」、「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」のうちから1科目を選択し、解答する。 複数科目受験した場合は最高得点の科目を採用する。 150								350

（注意）※1 リスニングは含めない

※2 古典（古文・漢文）を含めない近代以降の文章

※3 理科の「基礎を付した科目」については、2科目で1選択科目とする

## 7. 合格発表

- 2024年2月15日（木）と16日（金）にインターネットによる合否案内を行います。詳細は薬・理・健7ページの「合否案内の利用上の注意」および薬・理・健7～8ページの「インターネットによる合否確認の方法」を参照してください。学内での掲示による発表は行いません。なお、「共通テスト利用入試」と「共通テスト利用入試+」の両方に出願している場合は、それぞれについて合否確認を行ってください。
- 合格者には別途「合格通知書」と「入学手続要項」を郵送します。
- 補欠者には別途「補欠通知書」を郵送します。
- 入学手続状況により、補欠者の繰り上げ合格を行うことがあります。繰り上げ合格者には、通知を郵送します。繰り上げ時期によっては電話連絡することがあります。
- 合否および繰り上げ状況に関する問い合わせには一切応じられません。

## 8. 入学手続

- (1) 合格者は所定の入学手続期限（2024年2月22日(木) 15:00）までに、納付金のうち、入学金および入学年度春学期分の授業料・教育充実費の合計額925,000円、委託徴収費70,370円、合計995,370円を一括納入し、入学手続を完了してください。。入学手続の際の提出書類については、「合格通知書」とともに送付する「入学手続要項」を参照してください。
- (2) 合格者で指定された期間内に所定の入学手続を行わない者は入学を許可しません。
- (3) 納付金は**本学所定の振込用紙を用い、銀行（窓口）振込により納入してください**（納入期限日の出納印有効）。
- (4) 本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローンを(株)ジャックスと締結しています。問い合わせ方法につきましては、健12ページを参照してください。

# 納付金

健康科学部

## ◎入学会、授業料等

項目	入学年度		備考
	春学期分 (入学手續時)	秋学期分	
入学金	300,000円	—	入学手續時のみ
授業料	475,000円	475,000円	年2期に分けて納入 (2年次以降は、春学期分・秋学期分各475,000円)
教育充実費	150,000円	350,000円	年2期に分けて納入 (2年次以降は、春学期分・秋学期分各400,000円)
合計	925,000円	825,000円	入学年度分

## ◎委託徴収費

項目	入学年度分 (入学手續時)	備考
学生教育研究 災害傷害保険料および 付帯賠償責任保険料	5,370円	4年分を一括納入
青藍会費 (父母会)	25,000円	2年次以降は25,000円ずつ納入
学生自治会費	30,000円	4年分を一括納入
同窓会費	10,000円	2・3年次に10,000円ずつ、4年次に20,000円を納入
合計	70,370円	

- (1) 入学手續後、入学を辞退する場合は、2024年3月29日(金)15:00までに申し出た者に限り、上記納付金のうち、入学金を除いた全額を返還します。

上記期限までに申し出のない場合は委託徴収費のみ返還し、それ以外の納付金は一切返還しません。

### (2) 成績優秀者の納付金について

- (a) 入学試験の総合成績の優秀な者については、入学年度分の授業料の全額または一部を免除します。  
(b) 2年次以降は前年度の学業成績等が優秀であった者を対象に授業料の一部を免除する制度があります。

### (3) 奨学金制度（詳細は学事課学生生活担当（電話047-472-9335）に照会してください）

日本学生支援機構奨学金、東邦大学青藍会（父母会）奨学金、東邦大学看護同窓会貸与奨学金、地方自治体奨学金などがあります。入学後に説明会などを行います。

### (4) 学費ローン

本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローンを(株)ジャックスと締結しています。

利用を検討されている方は、(株)ジャックス コンシュマーデスクまで早めに問い合わせてください。

0120-338-817（フリーダイヤル）（受付時間／10:00～19:00）

学費ローンを利用された場合でも、各試験区分の手続期限日は厳守となりますのでご注意ください。

---

---

**薬学部・理学部・健康科学部共通**

---

---

# 出願上の注意

薬学部・理学部・健康科学部

(1) 薬・理・健 2 ~ 5 ページの「Web出願の流れ」に従って出願を行ってください。

(2) 提出書類について

(a) 調査書等の必要書類については、Web志願票 1 部に対し、1 通用意してください。

(3) 顔写真について

(a) Web出願登録にあたって、顔写真データ（JPEG、BMP、PNGデータ形式。2 MBまで）が必要です。写真は本人確認に利用しますので、出願前 3 か月以内に撮影した正面、上半身、脱帽、背景なしのカラー写真データを用意してください。なお、服装の指定はありません。

【使用できない写真の例】

不鮮明、背景が暗い、顔が横向き、複数名で写っている、画像に加工を施している、印刷または現像された写真を再撮影しているもの等。

(4) 出願について

(a) 出願書類に不備がある場合は受け付けできません。

(b) 理学部の一般入試（A）、一般入試（C）、共通テスト利用入試（前期）・共通テスト利用入試（前期+）および共通テスト利用入試（後期）では、3 学科まで出願（併願）が可能です。

(c) 理学部の一般入試（B）では、生物学科、物理学科、情報科学科は 1 学科のみ出願可能で、化学科、生物分子科学科、生命圈環境科学科は複数学科への出願（併願）が可能です。

(5) 受験票について

「受験票」は出願書類受け付け後、10 日程度で出願の際に登録したメールアドレス宛に受験票の印刷についての案内を送ります。インターネット出願サイトのトップページにある各学部の『出願内容の確認／志願票・受験票の印刷』ボタンからログインして、画面の指示に従って印刷してください。印刷した受験票は試験当日必ず持参してください。

受験票の記載内容に間違いがあった場合や試験日の 3 日前までに印刷についての案内が届かない場合は、習志野学事部入試広報課（電話 047-472-0666）に連絡してください。

(6) 出願後、受験に関する一切の変更は認めません。

(7) 受理した出願書類、入学検定料はいかなる理由があっても返還しません。

# Web出願の流れ

出願完了までの流れは、以下の通りです



## STEP 1 事前準備

インターネットに接続されたパソコン、プリンターなどを用意してください。  
必要書類※は、発行まで時間を要する場合があります。  
早めに準備を始め、出願前には必ず手元にあるようにしておいてください。

※必要書類…調査書、顔写真データ、大学入学共通テスト成績請求票など

## STEP 2 Web出願サイトにアクセス

Web出願サイト ▶ <https://e-apply.jp/ds/toho-u/>  
または、  
大学ホームページ ▶ <https://www.toho-u.ac.jp/>  
からアクセス

## STEP 3 マイページの登録

画面の手順に従って、必要事項を入力してマイページ登録を行ってください。  
なお、マイページの登録がお済みの方は、STEP4に進んでください。

▽▽▽

⑨登録完了となります。  
マイページへを  
クリックしてください。

⑩上記ページが表示されたら  
マイページ登録は完了です。  
※出願受付中の場合のみ、出願手続きを行う > から出願手続に進めます。  
出願期間外の場合は、これより先に進めませんのでログアウトをクリックしてください。

## STEP 4 出願内容の登録

画面の手順や留意事項を必ず確認して、必要事項を入力してください。

①マイページログイン後の  
出願手続きを行う > から  
登録画面へ

②志望学部の選択

③入試選択と留意事項の確認

④出願内容の選択

⑤顔写真のアップロード  
写真選択へ > をクリックし  
写真を選択します。

⑥個人情報(氏名・住所等)の  
入力

⑦出願内容の確認  
志願票(サンプル)をクリック  
すると志願票が確認できます。

⑧申込登録完了  
引き続き支払うをクリックし  
検定料の支払い画面へ。

⑨入学検定料の支払い方法の選択  
コンビニエンスストア  
ペイジー対応銀行ATM  
ネットバンキング クレジットカード

入学検定料の支払い方法で「コンビニエンスストア」または「ペイジー対応銀行ATM」を選択された方は、支払い方法の選択後に表示される支払いに必要な番号を下記メモ欄に控えたうえ、通知された支払い期限内にコンビニエンスストアまたはペイジー対応銀行ATMにて支払ってください。

セブン-イレブンの場合 払込票番号 メモ(13桁)	ローソン、ミニストップ、ファミリーマート、ペイジー対応銀行ATMの場合 お客様番号 メモ(11桁)
オンライン決済 番号メモ(11桁)	確認番号 メモ(6桁)
	収納機関番号 (5桁) <b>58021</b> ※収納機関番号は、ペイジーで 支払いの際に必要となります。

申込登録完了後に確認メールが送信されます。メールを受信制限している場合は、送信元(@e-apply.jp)からのメール受信を許可してください。※確認メールが迷惑フォルダなどに振り分けられる場合がありますので、注意してください。



申込登録完了後は、登録内容の修正・変更ができませんので誤入力のないよう注意してください。ただし、入学検定料支払い前であれば正しい出願内容で再登録することで、修正が可能です。

※「入学検定料の支払い方法」でクレジットカードを選択した場合は、出願登録と同時に支払いが完了しますので注意してください。

STEP

5



## 入学検定料の支払い

### 1 クレジットカードでの支払い

出願内容の登録時に選択し、支払いができます。

ご利用可能なクレジットカード

VISA、Master、JCB、AMERICAN EXPRESS、MUFGカード、DCカード、UFJカード、NICOSカード



出願登録時に支払い完了

### 2 ネットバンキングでの支払い

出願内容の登録後、ご利用画面からそのまま各金融機関のページへ遷移しますので、画面の指示に従って操作し、支払ってください。

※決済する口座がネットバンキング契約されていることが必要です

Webで手続き完了

### 3 コンビニエンスストアでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、コンビニエンスストアで支払ってください。

●レジで支払い可能

●店頭端末を利用して支払い可能

#### ⑦ セブン-イレブン



Loppi

LAWSON MINI STOP

マルチコピー機

あなたも、コンビニに、 FamilyMart



各コンビニ端末画面・ATMの画面表示に従って必要な情報を入力し、内容を確認してから入学検定料を支払ってください。

### 4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

出願内容の登録後に表示される支払いに必要な番号を控えて、ペイジー対応銀行ATMにて画面の指示に従って操作のうえ支払ってください。



※利用可能な銀行は「支払い方法選択」画面で確認してください。

### 3 コンビニエンスストア

#### セブン-イレブン



店頭レジ

レジで「インターネット代金支払い」と伝える

「払込票番号(13桁)」を伝える

#### デイリーヤマザキ ヤマザキデイリーストア



店頭レジ

レジで「オンライン決済」と伝える

「オンライン決済番号(11桁)」を伝える

#### ローソン ミニストップ



Loppi

「各種番号をお持ちの方」を選択

「お客様番号(11桁)」入力

「マルチペイメントサービス」を選択

「確認番号(6桁)」入力

支払い内容確認

#### ファミリーマート



FamilyMart

マルチコピー機

「代金支払い/チャージ(コンビニでお支払いPayment/Charge)」を選択

「お客様番号(11桁)」入力

「確認番号(6桁)」入力

支払い内容確認

#### セイコーマート



店頭レジ

レジで「インターネット代金支払い」と伝える

「オンライン決済番号(11桁)」を伝える

### 4 銀行ATM

#### Pay-easy 利用ATM



ペイジー対応銀行ATM

「現金・料金払い込み」などを選択

収納機開番号「58021」を入力

「お客様番号(11桁)」入力

「確認番号(6桁)」入力

支払い内容確認

「現金」「キャッシュカード」を選択し支払う※

ご利用明細書を必ず受け取る

※ゆうちょ銀行・銀行ATMを利用する場合、現金で10万円を超える場合はキャッシュカードで支払ってください。コンビニエンスストアを利用の場合は現金で30万円までの支払いとなります。

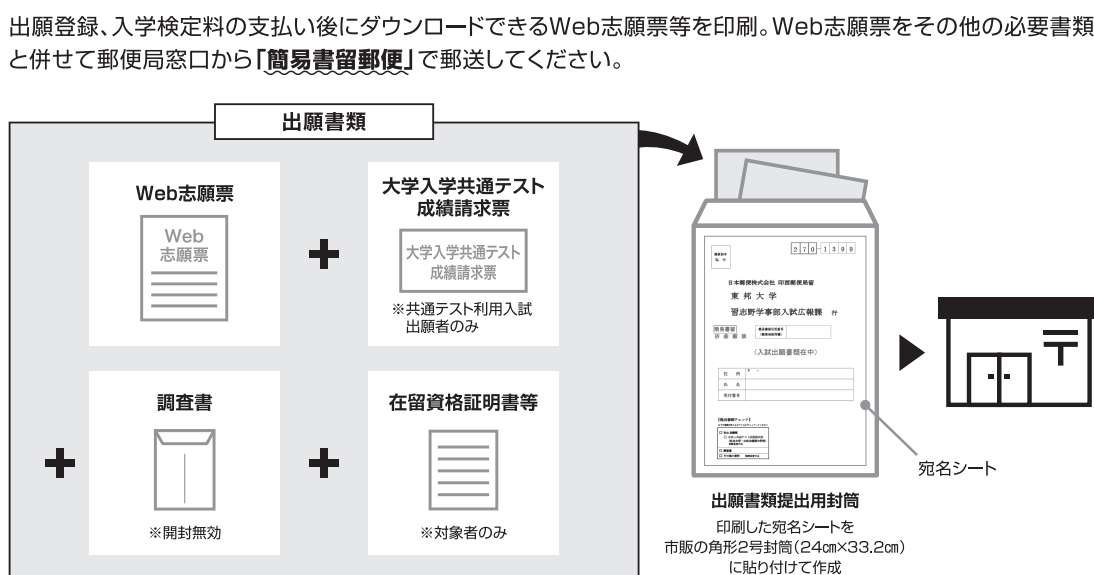
STEP

6



## Web志願票等の印刷と郵送

登録しただけでは出願は完了していませんので注意してください。



### 送付先

〒270-1399 日本郵便株式会社 印西郵便局留  
東邦大学 習志野学事部入試広報課 行

### 「Web志願票」の印刷方法

支払いが正常に完了するとマイページの  
[志願票(印刷)] がクリックできるようになります。  
Web志願票の出力ができます。



※出願受理した入学検定料・必要書類は一切返却しません。

## 〈出願完了〉

### 出願時の注意点

出願はWeb出願サイトでの登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を提出して完了となります。

Web出願サイトでの登録は24時間可能です。ただし、出願登録は締切23時までです。ゆとりを持った出願を心がけてください。

STEP

7



## 受験票の印刷

Web出願サイトよりダウンロードできるようになりますので、  
印刷し、試験当日必ず持参してください(※郵送はいたしません)。

【印刷に関する注意事項】受験票は必ずA4用紙に片面印刷にしてください。



## 受験上の注意

薬学部・理学部・健康科学部

- (1) 試験場には、必ず受験票を持参してください。受験票を忘れた場合は、試験当日入試本部に申し出てください。
- (2) 一般入試の解答は試験区分によりマークシート方式を導入していますので、鉛筆（HB）、消しゴムを用意してください。
- (3) 受験者は、試験当日、試験開始時刻の30分前までに試験室に入ってください。
- (4) 試験室では、監督者の指示に従ってください。
- (5) 試験室では、自分の受験番号の席に着き、受験票を机の指示された位置に置いてください。
- (6) 机の上に出してよいものは、黒鉛筆（HB）、鉛筆キャップ、シャープペンシル（HB）、消しゴム、鉛筆けずり、時計、眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー（中身のみ）に限ります。その他のものはまとめてカバンなどに入れて机の下または座席の横に置いてください。下敷きは使用できません。
- (7) 腕時計型端末等の電子機器類やコンパス、電卓等の補助具の使用は禁止します。
- (8) 携帯電話やスマートフォンの電源およびアラームは切ってください。また、それらを時計として使用することはできません。
- (9) 試験室に時計は設置されていません。各自時計を用意してください。時計のアラームは切ってください。なお、大きな置時計は使用できません。
- (10) 文房具類・時計等を受験者間で貸借することはできません。
- (11) 英文字や地図等がプリントされている上着等は着用しないでください。着用している場合には、脱いでもらうこともあります。
- (12) **試験開始後20分経過してからの入室は一切認めません。**
- (13) 試験開始後は原則として途中退室は認めません。
- (14) 受験中体調不良などで受験の続行ができなくなった場合は、その旨を監督者に申し出てください。
- (15) 不正行為をした者には退室を命じ、受験を無効とします。
- (16) 昼食は各自用意してください。
- (17) 試験当日、大学内への自家用車の乗り入れを禁止します。
- (18) 試験当日、必要な連絡事項を正門付近に掲示することがありますので注意してください。
- (19) 入試の実施に関して変更等がある場合は、本学ホームページで告知します。

## 受験上の配慮および修学上の配慮希望について

東邦大学に入学を希望する方で、病気や障がい等のために受験上の配慮や修学上の配慮を希望する場合は、本学Webサイト「受験上の配慮および修学上の配慮希望について」を参照のうえ、期日までに申請してください。

（薬学部、理学部、健康科学部志願者で、大学入学共通テストを利用する入試に出願する場合も申請してください）

申請が行われた場合、病気や障がい等の程度に応じて必要な配慮を行いますが、すべてのご希望に沿えるとは限りませんので、予めご承知おきください。

◎申請方法：本学Webサイト「受験上の配慮および修学上の配慮希望について」に掲載している「受験上の配慮および修学上の配慮申請のご案内（PDF）」を熟読のうえ、「受験上の配慮および修学上の配慮申請フォーム（Google フォーム）※」より申請を行ってください。

【受験上の配慮および修学上の配慮希望についてURL】

[https://www.toho-u.ac.jp/info\\_exam/hairyo/index.html](https://www.toho-u.ac.jp/info_exam/hairyo/index.html)

\* 「受験上の配慮および修学上の配慮申請フォーム」を使用する際には、予めGoogleアカウントの作成が必要です。Googleアカウントをお持ちでない方は、「受験上の配慮および修学上の配慮申請のご案内」の「Googleアカウントの作成手順」にそって作成してください。

◎申請期日：出願開始 2か月前まで

申請期限後に不慮の事故等（交通事故、負傷、発病等）により受験上の配慮が必要となった場合や、申請期限後に相談する場合は、速やかに入試広報課（047-472-0666）までご連絡ください。

# 合格発表について

薬学部・理学部・健康科学部

- (1) インターネットにより合否案内を行います。合格者には別途「合格通知書」と関係書類を郵送します。  
補欠者には「補欠通知書」を郵送します。補欠からの繰り上げ合格者については、随時本人宛に郵送で通知します。  
3月末日までに繰り上げ合格の連絡がない場合は、最終的に不合格です。
- (2) 学内での掲示による発表は行いません。

## 合否案内の利用上の注意

- (1) インターネットによる合否案内は、PC・スマートフォンより利用できます（確認方法は薬・理・健7～8ページを参照してください）。
- (2) 案内開始直後は回線が混み合い、画面の表示が遅くなる場合があります。その場合はしばらくたってから接続し直してください。
- (3) **本案内は合格発表当日と翌日のみ利用できます**（利用時間は下記の表を参照してください）。
- (4) 操作方法、受験番号などに関する問い合わせについては、一切応じられません。
- (5) 複数の試験区分に出願（併願）をした場合は、その回数分の確認が必要になります。
- (6) 本案内による「見間違い」などのトラブルについて、本学は一切責任を負いません。

## インターネットによる合否確認の方法

### (1) 合否案内時間

試験区分		合否案内時間
薬学部	一般入試	2024年2月9日(金)13:00～2月10日(土)17:00
	共通テスト利用入試	2024年2月15日(木)13:00～2月16日(金)17:00
	一般入試（共通テスト併用）	
理学部	一般入試（A）	2024年2月10日(土)10:00～2月11日(日・祝)17:00
	一般入試（B）	
	共通テスト利用入試（前期）	
	共通テスト利用入試（前期+）	
	一般入試（C）	2024年2月27日(火)10:00～2月28日(水)17:00
	共通テスト利用入試（後期）	2024年3月15日(金)10:00～3月16日(土)17:00
健康科学部	一般入試（A）	2024年2月10日(土)13:00～2月11日(日・祝)17:00
	一般入試（B）	
	共通テスト利用入試	2024年2月15日(木)13:00～2月16日(金)17:00
	共通テスト利用入試+	

### (2) 試験コード

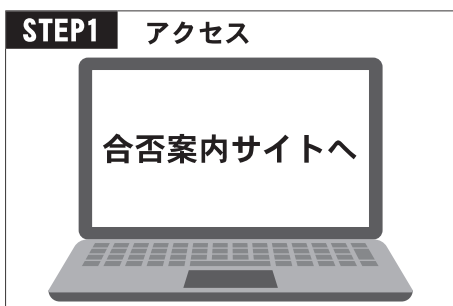
試験区分		試験コード	試験区分		試験コード
薬学部	一般入試	17	理学部	一般入試（A）	36
	共通テスト利用入試	19		一般入試（B）	37
	一般入試（共通テスト併用）	21		一般入試（C）	38
健康科学部	一般入試（A）	55	理学部	共通テスト利用入試（前期）	39
	一般入試（B）	56		共通テスト利用入試（前期+）	41
	共通テスト利用入試	59		共通テスト利用入試（後期）	40
	共通テスト利用入試+	60			

### (3) 学科コード

	学科名	学科コード	学科名	学科コード	学科名	学科コード
薬学部	薬学科	11				
理学部	化学科	21	生物分子科学科	23	情報科学科	25
	生物学科	22	物理学科	24	生命圏環境科学科	26
	一般入試（C）の学科コードは、全学科「00」を入力してください。					
健康科学部	看護学科	31				

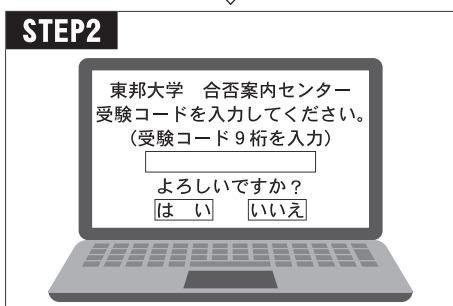
#### (4) 合否確認手順

※図はイメージであり、実際の画面とは異なる場合があります。



#### STEP1 東邦大学合否案内サイトへアクセス

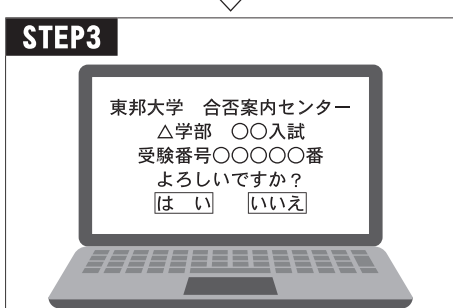
<https://www.gouhi.com/toho/> または、  
スマートフォン用二次元バーコードから  
アクセス  
東邦大学合否案内サイトのURLがダイレクトに  
表示されます。



#### STEP2 受験コード（9桁）の入力

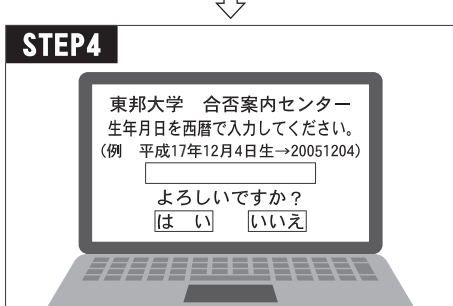
試験コード		学科コード		受験番号				

※受験コードは半角で入力してください。



#### STEP3 学部・試験区分・受験番号の確認

学部・試験区分・受験番号を確認し、正しければ「はい」を選択してください。



#### STEP4 生年月日の入力

受験者の生年月日を西暦で入力してください。

※生年月日は半角で入力してください。



#### STEP5 合否案内

合否案内が画面に表示されます。

# 個別の入学資格審査について

薬学部・理学部・健康科学部

学校教育法施行規則第150条により本学薬学部、理学部および健康科学部入学試験への出願を希望される方は、下記により入学資格審査を受けてください。

## 1. 入学資格の認定を申請できる者

- 高等学校段階を有する外国人学校のうち、修業年限が12年の外国人学校の卒業者又は卒業見込みの者について、次の各号に定める要件を満たしていること
- (1) 2024年3月31日までに満18才に達していること
  - (2) 高等学校に対応する3年に相当する学習歴を有する又は有する見込みであること

## 2. 資格審査の対象となる試験

- 薬 学 部：一般入試、共通テスト利用入試、一般入試（共通テスト併用）  
理 学 部：一般入試（A）、一般入試（B）、一般入試（C）、共通テスト利用入試（前期／前期+）、  
共通テスト利用入試（後期）  
健康科学部：一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+

## 3. 申請の手続き

- (1) 申請期限 2023年12月1日(金)までとします（締切日必着）。
- (2) 審査の時期 随時行います。
- (3) 提出書類
  - 1. 大学所定の「入学資格認定申請書」
  - 2. 当該学校の「卒業（見込）証明書」
  - 3. 成績証明書
  - 4. 当該学校の教育内容を証明する書類
    - (1) 当該学校の概要がわかる「学校案内」等
    - (2) 当該学校の修業年限、授業科目、授業時間数、卒業要件が明記されている「学校規則」等
  - 5. その他本学が必要と認めたもの

※提出書類は返却しません。

## 4. 申請書の提出方法及び提出先

申請書は郵送（簡易書留）してください。封筒に「大学入学資格審査申請書在中」と朱筆し、返信用封筒（長形3号、郵便番号・住所・氏名を明記し、404円分の切手貼付）を同封してください。

提出先

〒274-8510 千葉県船橋市三山2-2-1  
東邦大学習志野学事部入試広報課  
電話 047-472-0666

書式は本学ホームページの入試情報ページから入手できます。なお、ダウンロードできない場合は、上記の提出先へ直接ご請求ください。

[https://www.toho-u.ac.jp/info\\_exam/screening.html](https://www.toho-u.ac.jp/info_exam/screening.html)

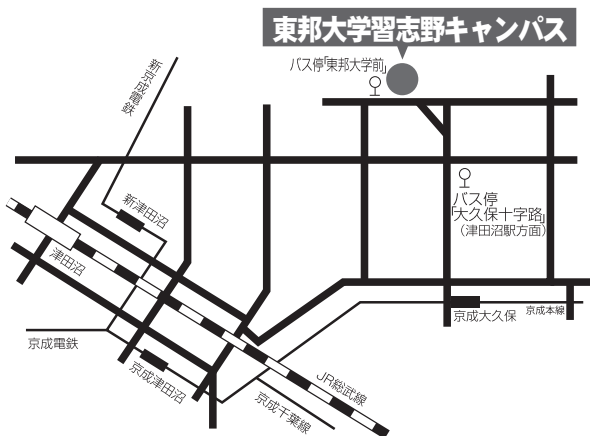
## 5. 審査方法

申請者から提出された書類一式を審査します。場合によっては、面接を行います。

## 6. 審査結果の通知

審査結果は申請者に対し、郵送により通知します。

# 習志野キャンパス試験場案内



## ■JRからのアクセス

総武線「津田沼駅」下車（東京駅地下ホームから快速電車で約30分）

津田沼駅北口京成バス④番・⑤番乗り場から乗車し、約10分乗車後「東邦大学前」バス停下车。

行き先は「三山車庫」「京成バス習志野出張所」「二宮神社」「日大実研」「八千代台駅」「ユトリシア」のいずれでも結構です。

（注意）帰りのJR津田沼駅方面行きのバスは、「東邦大学前」バス停より「大久保十字路」バス停の方が運行本数が多く便利です。

## ■京成電鉄からのアクセス

京成本線「京成大久保駅」下車徒歩約10分

（注意）

◎東京方面より千葉中央・ちはら台方面行きの電車に乗車の場合は、「京成津田沼駅」で成田・八千代台方面行きの快速電車または普通電車に乗り換えてください。

◎千葉方面から乗車の場合は、「京成津田沼駅」で成田・八千代台方面行きの快速電車または普通電車に乗り換えてください。

## ■駐輪場

正門付近に駐輪場があります。守衛室にて案内します。

受験生および送迎用の駐車場はありません。公共交通機関を利用して下さい。

試験日に、大学キャンパス周辺、または最寄駅等で各種勧誘やビラの配布等を行っていることがあります、これらは本学とは無関係です。

## 個人情報の取り扱いについて

個人情報については、「東邦大学の個人情報の取り扱いについて」(<https://www.toho-u.ac.jp/univ/effort.html>)に基づいて取り扱います。

入学試験を通じて取得した個人情報（以下、入学志願者の個人情報）は、①入学試験実施（出願情報処理、選抜試験実施）、②合格発表、③入学手続、④入学者選抜方法等に関する調査・分析及びこれらに付随する業務のために利用します。また、入学手続者のみ、⑤入学手続、入学後の学籍管理、学習指導、学生生活支援に係る業務及びこれらに付随する業務のために利用します。その他の目的に利用することはありません。

上記業務の一部については、東邦大学と秘密保持契約を結んだ業者（以下「受託業者」と言います）で行います。委託業務を遂行するため、受託業者に対して必要な範囲で、お知らせいただいた個人情報を提供します。予めご了承ください。

●入試に関する問い合わせ先（薬学部・理学部・健康科学部）

〒274-8510 千葉県船橋市三山2-2-1

東邦大学習志野学事部入試広報課

電話 047-472-0666

**東邦大学入試事務室**

〒143-8540 東京都大田区大森西5-21-16

電話 03-5763-6598