

2020年10月入学

横浜国立大学大学院
都市イノベーション学府

博士課程前期

[夏期]

学生募集要項

目 次

1. 募集人員	・・・ 1 頁
2. 出願資格	・・・ 1 頁
3. 選抜方法	・・・ 3 頁
4. 出願方法	・・・ 6 頁
5. 提出書類等	・・・ 7 頁
6. 試験期日、および場所	・・・ 9 頁
7. 注意事項	・・・ 9 頁
8. 合格者発表	・・・ 10 頁
9. 入学手続き	・・・ 10 頁
10. コース説明	・・・ 11 頁
11. 大学院設置基準第 14 条に定める教育方法の特例による教育の実施について	・・・ 15 頁
12. 長期履修学生について	・・・ 15 頁
13. 身体に障がいのある入学者の事前相談について	・・・ 17 頁
14. 安全保障輸出管理について	・・・ 18 頁
15. 検定料の返還を請求する場合について	・・・ 18 頁
16. 事務問い合わせ先	・・・ 18 頁
17. 担当教員一覧	・・・ 19 頁

用語に関する注意点：この学生募集要項では「博士課程の前期二年の課程」は「**博士課程前期**」とし、
また「博士課程の後期三年の課程」は「**博士課程後期**」として表記しています。

2020年10月入学 横浜国立大学大学院 都市イノベーション学府博士課程前期[夏期]学生募集要項

都市イノベーション学府では、建築学、土木工学、人文・社会科学、国際社会や文化・芸術などに関わる分野の双方で、実務に長けた高度専門家の育成を行う。そのために、複数の分野を横断的に学ぶこともできる多面的な研究環境を提供していく。そして最終的には、都市のイノベーションというテーマに対して多様なアプローチを実行する能力を持ち、グローバルに通用する次世代リーダーの養成を目指す。

【重要】この募集要項は2020年10月入学を希望される方向けの募集要項です。2020年10月入学を希望される方は2021年4月入学向けの募集要項を参照してください。

なお、新型コロナウイルス感染症に関連し、今後の状況の変化によっては、募集要項公表後に試験の実施方法を変更する可能性があります。最新情報については、学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページを随時参照するようにしてください。

1. 募集人員

(1) 一般入試

コース別試験内容については、p. 11 以降のコース説明を参照すること。出願は書式 1-1 および 1-2 を使用すること。

専攻	コース	2020年10月 募集人員	コース 説明
建築都市文化 専攻	建築都市文化コース	建築系問題のみ 若干名	ページ 11
	建築都市デザインコース (Y-GSA)	—	—
	横浜都市文化コース (Y-GSC)	—	—
都市地域社会 専攻	都市地域社会コース	若干名	ページ 12
	国際基盤学コース (IGSI)	若干名	ページ 14

(2) 私費外国人留学生特別入試

コース別試験内容については、p. 11 以降のコース説明を参照すること。出願は書式 2-1 および 2-2 を使用すること。

専攻	コース	2020年10月 募集人員	コース 説明
建築都市文化 専攻	建築都市文化コース (建築系問題)	若干名	ページ 11
	建築都市デザインコース (Y-GSA)	—	—
都市地域社会 専攻	都市地域社会コース (都市基盤系問題)	若干名	ページ 12
	国際基盤学コース (IGSI)	若干名	ページ 14

[注]都市地域社会コース「地域社会系問題」志願者については、一般入試で出願すること。

2. 出願資格

次のいずれかに該当する者

- (1) 学校教育法第 83 条に定める大学を卒業した者及び 2020 年 9 月 30 日までに卒業見込み

の者

- (2) 学校教育法第 104 条第 4 項の規定により学士の学位を授与された者及び 2020 年 9 月 30 日までに学士の学位を取得見込みの者 [注 1]
- (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及び 2020 年 9 月 30 日までに修了見込みの者
- (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及び 2020 年 9 月 30 日までに修了見込みの者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における 16 年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び 2020 年 9 月 30 日までに修了見込みの者
- (5) の 2 外国の大学その他の外国の学校（その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。）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（当該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課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。）により、学士の学位に相当する学位を授与された者
- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が 4 年以上であるこ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後に修了した者
- (7) 文部科学大臣の指定した者（昭和 28 年 2 月 7 日文部省告示第 5 号）
- (8) 2020 年 9 月 30 日までに大学に 3 年以上在学した者であって、大学院の定める単位を優秀な成績で修得したと認めたもの
- (9) 外国において学校教育における 15 年の課程を修了した者及び 2020 年 9 月 30 日までに修了の見込みのある者であって、大学院の定める単位を優秀な成績で修得したと認めたもの
- (10) 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 15 年の課程を修了した者及び 2020 年 9 月 30 日までに修了の見込みのある者であって、大学院の定める単位を優秀な成績で修得したと認めたもの
- (11) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における 15 年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び 2020 年 9 月 30 日までに修了の見込みのある者であって、大学院の定める単位を優秀な成績で修得したと認めたもの
- (12) 個別の審査により、大学を卒業したと同等以上の学力があると本学府が認めた者で、2020 年 9 月 30 日までに 22 歳に達するもの [注 2、3]

[注 1] 出願資格（2）における 2020 年 9 月 30 日までに学士の学位を取得見込みの者とは、学位規則第 6 条第 1 項の規定に基づき大学改革支援・学位授与機構が定めている要件を満たすものと認定した短期大学および高等専門学校に置かれた専攻科を修了見込みの者で、2020 年 4 月までに大学改革支援・学位授与機構に学位の授

与を申請した者とする。

[注2] 出願資格(12)に該当するものとは、上記(1)～(11)に該当しない者で、本大学院の個別の出願資格審査により、大学を卒業した者と同等の学力があると認められた者で、2020年3月31日までに22歳に達する者とする。

(主に該当する者：短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業者やその他の教育施設の修了者など大学卒業資格を有していない者、または大学卒業までに16年を要しない国の大学を卒業した者で、大学教育修了後、日本国内または外国の大学、国立大学共同利用機関等これに準ずる研究機関において、研究生、研究員等として1年以上研究に従事した者及び2020年9月までに1年以上研究に従事する見込みの者)

[注3] 出願資格(5)の2および(8)～(12)により出願しようとする場合は、あらかじめ志望先の教員と相談のうえ、**2020年5月11日(月)から5月13日(水)17時まで【期間内必着】**に下記の書類(①～⑦)を都市系支援課都市イノベーション学府係まで郵送もしくは窓口で提出し、出願資格の認定を受けること。メールでの受付は一切行わない。審査の結果は**2020年5月27日(水)発送の郵便**で本人宛に通知する。出願資格を有すると認められた者は、p.6「4.出願方法」で定められた期間内に所定の出願手続きを行うこと。(一度提出した書類は、出願手続きの際には必要としない。)

- ① 出願資格認定申請書(書式3)
- ② 出願資格認定用経歴調書(書式4)
- ③ 最終学歴の卒業(見込み)証明書又は在学期間(見込み)証明書
- ④ 最終学歴の成績証明書
- ⑤ 研究業績調書(書式5)
- ⑥ 研究計画書(書式6)
- ⑦ 384円分の切手(速達料を含む)を貼付した住所及び氏名明記の返信用封筒(長3)

※出願資格認定申請に必要な本学府所定の様式は、都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードして作成すること。様式の印刷は、全て「A4サイズ・白色用紙」に「片面印刷」とする。書類を書き損じた場合は、誤った箇所に二重線を引き、余白に正しい内容を記載すること。

3. 選抜方法

一般入試、私費外国人留学生特別入試では、「筆記試験選抜」によって入学者選抜を行う。「筆記試験選抜」は出願書類の審査及び外国語試験[注]、専門科目試験、口述試験等により行う。検査科目についての詳細は、p.11以降のコース説明を参照すること。

[注]外国語試験

新型コロナウイルス感染症感染拡大の影響により外部試験が中止等になっていることから、本夏期募集に限り、特別措置を行うこととします。詳細は、p.11以降のコース説明を参照すること。

~~外国語の試験は、(1)英語(TOEIC、TOEFL、IELTSのスコアを用いた選抜)とする。ただし、都市地域社会専攻都市地域社会コースの「地域社会系問題」を志望する者については、研究希望内容により英語に代えて、(2)のとおり、他の外国語を受験科目とすることができる。~~

（1）英語（TOEIC、TOEFL、IELTSスコア）

対象となる試験	提出するスコア証明書
TOEIC	Official Score Certificate（公式認定証）
TOEFL（iBT）	Examinee Score Report（受験者用控えスコア票） 2019年8月1日以降に発行した分については、 Test Taker Score Report
IELTS	Test Report Form（公式の成績証明書）

- ① 上記いずれかの試験のスコア証明書（原本のみ、顔写真付き、コピー不可）を出願時もしくは学科試験当日の学科試験Ⅰ・学科試験開始前に提出すること。証明書の受験日は学科試験当日から起算して2年以内のものであること。条件を満たしたスコアの提出がない場合、失格とする。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。
- ② TOEIC-IP 及び TOEFL-ITP などの団体受験制度、TOEIC Bridge、TOEIC S&W のスコア証明書は認めない。
- ③ 換算方法は以下のとおりとする。小数点以下の得点は四捨五入とする。

TOEIC のスコア

以下の方法で 100 点満点に換算し、外国語（英語）の点数とする。

349 点以下：	0 点
350～500 点： $(\text{TOEIC}-350) / 3$	0～50 点
500～800 点： $(\text{TOEIC}-500) / 6+50$	50～100 点
801 点以上：	100 点

TOEFL のスコア

TOEFL-iBT のスコアは、以下の得点換算表を用いて 100 点満点に換算し外国語の点数とする。

TOEFL iBT	外国語								
90～120	100	76	85	64	60	53	53	43	24
88～89	99	74～75	82	62～63	66	52	52	41～42	21
86～87	97	72～73	80	61	64	51	47	40	15
84～85	95	71	79	59～60	63	49～50	43	39	12
83	93	69～70	75	58	61	48	40	38	9
81～82	90	68	74	57	60	47	38	36～37	2
79～80	88	66～67	73	56	56	45～46	34	0～35	0
77～78	87	65	71	54～55	55	44	28		

- ・小数点以下の得点は四捨五入とする。
- ・2019年8月1日以降に発行される Test Taker Score Report に記載される MyBest scores は夏期募集では活用しない。

IELTS のスコア

以下の方法で 100 点満点に換算し、外国語（英語）の点数とする。

7 点以上の場合：	100 点
4 点以上 7 点以下の場合：	$(\text{IELTS}-1) \times 50/3$ 点
3 点以上 4 点以下の場合：	$(\text{IELTS}-3) \times 50$ 点
3 点以下の場合：	0 点

（2）ドイツ語、フランス語、ロシア語、中国語、韓国語、スペイン語

都市地域社会専攻都市地域社会コースの「地域社会系問題」を志望する者は、研究希望内容により、英語に代えて上記の外国語を受験科目とすることができる。希望する場合には、事前に指導を

~~希望する教員と連絡を取り、出願時に受験する外国語科目を選択すること。(出願時、利用言語を願書に記載すること。)ただし、母語を上記の外国語として受験することはできない。~~

① ~~ドイツ語・フランス語・ロシア語・スペイン語を選択する場合、以下のCEFR準拠検定試験のスコアをもって外国語試験の筆記試験に換えることができる。対象となる試験のスコア証明書(原本のみ、コピー不可)を出願時もしくは学科試験当日の学科試験I開始前に試験監督者等の求めに応じて提出すること。証明書の受験日は学科試験当日から起算して2年以内のものであること。条件を満たしたスコアの提出がない場合、失格とする。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。~~

- ~~・ドイツ語：Zertifikat Deutsch、Goethe-Zertifikat、TestDaf、TELC等~~
- ~~・フランス語：DALF、DELF、TCF等~~
- ~~・ロシア語：TRKI等~~
- ~~・スペイン語：DELEあるいは西検等~~

② ~~中国語・韓国語を選択する場合、以下のCEFR準拠検定試験のスコアを用いた選抜とし、筆記による試験は行わない。対象となる試験のスコア証明書(原本のみ、コピー不可)を出願時もしくは学科試験当日の学科試験I開始前に試験監督者等の求めに応じて提出すること。証明書の受験日は学科試験当日から起算して2年以内のものであること。条件を満たしたスコアの提出がない場合、失格とする。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。~~

- ~~・中国語：漢語水平考試(HSK)~~
- ~~・韓国語：TOPIK II、「ハングル」能力検定試験~~

③ ~~CEFR準拠検定試験の換算方法は、下記の関係の基本として、各検定試験の該当レベルでのスコアを換算し外国語の点数とする。~~

_____	A 1	:	_____	10 点
_____	A 2	:	_____	40 点
_____	B 1	:	_____	70 点
_____	B 2	:	_____	90 点
_____	C 1, C 2	:	_____	100 点

④ ~~中国語検定試験(漢語水平考試 HSK)の換算方法
上記③のレベルにスコアを換算し外国語の点数とする。~~

_____	1 級	:	_____	A 1
_____	2 級	:	_____	A 2
_____	3 級	:	_____	B 1
_____	4 級	:	_____	B 2
_____	5 級・6 級	:	_____	C 1, C 2

⑤ ~~韓国語検定試験の換算方法~~

- ~~・「ハングル」能力検定試験~~
~~上記③のレベルにスコアを換算し外国語の点数とする。~~
- ~~_____~~
~~4 級~~~~:~~~~_____~~~~A 1~~
- ~~_____~~
~~3 級~~~~:~~~~_____~~~~A 2~~
- ~~_____~~
~~準 2 級~~~~:~~~~_____~~~~B 1~~
- ~~_____~~
~~2 級~~~~:~~~~_____~~~~B 2~~
- ~~_____~~
~~1 級~~~~:~~~~_____~~~~C 1~~
- ~~_____~~
~~・ TOPIK II~~

~~以下の方法で換算し、外国語の点数とする。~~

~~(得点+40) ÷3 商の小数点以下は四捨五入~~

~~250点以上は100点とする。~~

~~なお、TOPIK Iは対象としない。~~

4. 出願方法

(1) 提出書類を揃え、書留郵便で送付すること。郵送のみでメールや窓口受付は行わない。

(2) 出願期間は、以下のとおりとする。

①建築都市文化コース、都市地域社会コース、国際基盤学コース (IGSI) 志願者

2020年6月5日(金)から6月11日(木)【期間内必着】

ただし、**2020年6月10日(水)までの発信局消印のある書留速達に限り**、期間後に到着した場合でも受理する。

②建築都市デザインコース (Y-GSA) 志願者

2020年7月10日(金)から7月16日(木)【期間内必着】

ただし、**2020年7月15日(水)までの発信局消印のある書留速達に限り**、期間後に到着した場合でも受理する。

(3) あて先 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

横浜国立大学 都市系支援課都市イノベーション学府係

(本学府所定のラベルを貼った市販の角形2号サイズの封筒を使用すること)

[注] 海外在住の志願者は、日本国内に在住する代理人が出願書類を郵送すること。やむを得ず、日本国外から出願書類を送付する場合は、**2020年6月11日(木)(建築都市デザインコース志願者は2020年7月16日(木))**までに 到着するように、EMS (国際スピード郵便) 等、引き受けや配達を記録できる方法で郵送すること **【期限内必着】**。返信用封筒を日本国外の宛先とする場合は、該当するEMS 料金分の国際返信切手券を同封すること。

(4) 受験票は7月上旬(建築都市デザインコース (Y-GSA) は8月上旬) に志願者あてに速達郵便で発送する。

5. 提出書類等

以下の書類を出願手続きの際に提出すること。出願書類に不備がある場合には、出願を受理しないので注意すること。出願に必要な本学府所定の様式は、都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードして作成すること。様式の印刷は、全て「A4 サイズ・白色用紙」に「片面印刷」とする。書類を書き損じた場合は、誤った箇所に二重線を引き、余白に正しい内容を記載すること。

出願書類等	提出者	摘要	書式番号
出願書類送付用ラベル	全員	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・市販の角形2号封筒に貼付のうえ、下記書類を入れて書留郵便で送付すること。	12
出願書類チェックリスト	全員	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・出願書類は、この用紙に記載されているとおりの順番に並べて、封入すること。	0
入学検定料	全員 ただし、日本政府（文部科学省）国費留学生は不要。（出願の際、必ず国費外国人留学生証明書を同封すること。）	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 (1) 払込金額 30,000 円 （払込手数料は志願者本人負担） (2) 出願期間に間に合うように払い込むこと。 (3) 次のいずれかの方法で払い込むこと。 [日本国内居住の日本人、外国人留学生志願者] ① コンビニエンスストアで支払う場合 ・セブン-イレブン、ローソン、ミニストップ、ファミリーマートにて可能。 ・操作の手順は、巻末の案内書「入学検定料支払い方法のご案内」を参照すること。 [海外在住及び日本国内居住の外国人留学生志願者] ② クレジットカード（VISA・MasterCard・JCB・American Express・MUFG・DC・UFJ・NICOS）・中国銀聯網決済により払い込むことが可能。詳細は本学ウェブサイトの「入試・入学」のページを確認すること。 (https://www.ynu.ac.jp/exam/graduate/payment/index.html) (4) 払込済みの「収納証明書」、「支払い完了通知のメール画面を印刷したもの」を所定の貼付用紙（書式 11）の欄に貼り付けて出願書類に同封すること。	11
入学願書	全員	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・出願前3か月以内に撮影した写真上半身無帽のもの（縦4cm、横3cm）を入学願書に貼付すること。 ・消えるタイプのボールペンは使用しないこと。	1-1 又は 2-1
受験票	全員	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・出願前3か月以内に撮影した写真上半身無帽のもの（縦4cm、横3cm）を受験票に貼付すること。 ・消えるタイプのボールペンは使用しないこと。	1-2 又は 2-2

出願書類等	提出者	摘要	書式番号
返信用封筒ラベル (2枚)	全員	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・用紙は本学交付のもの。住所、氏名、郵便番号を記入すること。 いずれのコースに出願する場合も、合計2枚用意すること。 <受験票発送以外の本学からの連絡に用いる。>	13
返信用封筒 (2枚)	全員	市販の長形3号の封筒に郵便番号、住所、氏名を記入の上、速達郵便料金の切手(1枚につき384円分)を貼付すること。 いずれのコースに出願する場合も、合計2枚用意し、それぞれに切手(384円分)を貼付すること。 <受験票および必要書類の発送に用いる。>	
卒業(見込)証明書	全員	(1)出身大学(在籍大学)作成のもの。コピー不可。ただし、外国人留学生でやむを得ず卒業証明書の写をもって代える場合は必ず原本を出願前に窓口に表示すること。 (2)外国の大学を卒業した場合は、学位証明書など取得学位が記載されているものを併せて提出すること。(卒業証明書で取得学位が確認できる場合は不要。)和文もしくは英文以外で作成された証明書については、和訳もしくは英訳を添付すること。証明書はコピー不可。 (3)出願資格(2)の出願者で、学士の学位を授与された者は、大学改革支援・学位授与機構が発行した学位授与証明書を提出し、学士の学位を授与される見込みの者は、在籍学校長が発行した学位授与申請予定証明書を提出すること。	
成績証明書	全員	(1)出身大学(在籍大学)の学長又は学部長により作成されたもの。コピー不可。 (2)外国の大学を卒業した場合で、和文もしくは英文以外で作成された証明書については、和訳もしくは英訳を添付すること。	
研究計画書	該当者	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 A4判用紙1ページにまとめたもの。志望コース、指導を希望する教員名、氏名を記入すること。 ※「建築都市文化コース建築系問題」及び「建築都市デザインコース(Y-GSA)」の志願者は提出不要。	6
英文の研究計画概要書	都市地域社会専攻 都市地域社会コース(都市基盤系問題)または国際基盤学コース(IGSI)に出願する者	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 A4判用紙1ページに英文200words以内で研究計画概要を記入すること。パソコンで文書を作成する場合は、フォントをTimes New Roman、文字サイズを11ポイントで作成すること。印刷した書式に手書きで記入する場合は、筆記体を用いずブロック体で記入すること。書式の該当欄には指導を希望する教員名、氏名を記入すること。	16
外国人留学生履歴書	外国人志願者 出願資格(1)の出願者は除く。	都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「学生募集情報」ページからダウンロードし印刷して使用すること。 ・用紙は本学交付のもの。記入は日本語又は英語を用いること。	10
在留資格に関する証明書	外国人志願者	(1)現在日本国に在住している外国人の志願者は、在留カードの写し(両面)を提出すること。 (2)その他の外国人は、パスポートの写しを提出すること。	

出願書類等	提出者	摘要	書式番号
出願資格認定書(写)	出願資格(5)の2、および(8)～(12)による志願者	本学学府長が証明した「出願資格認定書(写)」を同封すること。	

以下は出願書類に同封するか学科試験当日に持参し、~~試験監督者等の求めに応じて~~学科試験開始前に提出すること。

本夏期募集に限り、外国語スコア証明書の提出は不要であり、任意の提出も受け付けない。

出願書類等	提出者	摘要	書式番号
外国語スコア証明書	該当者	詳細は p. 3 を参照すること。「地域社会系問題」志願者で、英語に代えて他の外国語試験を受験する者のうち、p. 4 の (2) ①を筆記試験で受験する場合は提出不要。 外国語スコア証明書について、出願書類チェックリスト(書式0)に、出願書類に同封するか、学科試験当日に持参し学科試験開始前に提出するかの意向をチェックすること。	

以下は私費外国人留学生(一般入試志願者、私費外国人留学生特別入試志願者かは問わない)で1年次に授業料免除申請を希望する志願者については、出願書類に同封すること。

出願書類等	提出者	摘要	書式番号
横浜国立大学私費外国人留学生授業料免除申請書・経費支弁計画書	該当者	詳細 p. 10 および本学ウェブサイトを参照すること。 書式についても本学ウェブサイトからダウンロードすること。 (https://www.ynu.ac.jp/campus/expense/foreign_exempt.html)	

6. 試験期日、および場所

2020年8月20日(木)から8月21日(金)に実施する。筆記試験及び面接の**場所**等は、2020年7月28日(火)15時以降から試験当日までの間、大学院都市イノベーション学府掲示板に掲示する。

試験期日についての詳細は、p. 11 以降のコース説明を参照すること。

7. 注意事項

- (1) 試験当日は必ず受験票を携帯すること。
- (2) 出願手続後の提出書類の内容変更は認めない。また、書類の返却はしない。
- (3) 本試験に関する変更等が生じた場合は、直ちに出願者に通知する。
- (4) 各コースから課された入学試験科目(外国語試験、学科試験、面接等)の1科目でも受験しなかった場合(外国語試験については、TOEIC、TOEFL、IELTS、その他CEFR準拠検定試験のスコアを出願時もしくは試験当日の学科試験I・学科試験前に提出しなかった場合を含む)は、失格となる。
- (5) 出願書類に虚偽の記載があった場合、入学後でも入学を取り消すことがある。

- (6) 志願者の入学試験成績及び出願書類等に記載された個人情報については、本学入学者選抜に係る用途の他、本人の申請に伴う入学料免除等の福利厚生関係の資料及び本学における諸調査・研究にも利用することがある。調査・研究結果を発表する場合は個人が特定できないように処理し、それ以外の目的に個人情報が利用又は提供されることはない。

8. 合格者発表

- (1) 筆記試験選抜の結果は、2020年9月3日(木) 15時頃に本学府・研究院ウェブサイト (<https://www.urban.ynu.ac.jp/>)に合格者受験番号を掲載するとともに、9月3日(木) 発送の郵便で合格者に通知する。
- (2) 募集人員に欠員が生じた場合は、追加合格により補充する場合がある。追加合格の通知は、入学願書に記載された現住所への電話連絡及び郵便により行う。追加合格に関する問い合わせには一切応じない。
- (3) 電話、FAX、メール等による合否についての照会には一切応じない。

9. 入学手続き

- (1) 入学手続きは以下の期間内に必要な手続きを行うこと。手続期間内に手続きを完了しない場合は入学辞退者とみなし、その後の手続きは認めない。
2020年9月10日(木)～9月14日(月)【期間内必着】
ただし、2020年9月13日(日)までの発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
- (2) 入学時に必要な経費〔日本政府(文部科学省)国費留学生に対しては徴収しない〕
- ① 入学料：282,000円 (現行)
- ② 授業料：年額 535,800円 (現行)
- 入学料及び授業料は改定される場合がある。在学中に授業料の改定が行われた場合、改定時から新しい授業料が適用される。
- (3) 入学手続き後は、どのような事情があっても、入学料の返還は行わない。
- (4) 私費留学生受験者が在留資格「留学」を取得するに当たっては、留学生生活を維持できる経済的基盤を有している必要がある。
- (5) 官公庁又は会社等に在職している者は、入学手続きの際、その長又は代表者の就学承認書(様式は任意)を提出する必要があるためあらかじめ準備しておくこと。
- (6) 入学後の経済支援制度として、「入学料・授業料免除等制度」・「奨学金制度」等がある。詳細は学務部学生支援課ウェブサイトの奨学金・授業料/入学料免除のページを確認すること。(<https://www.gakuseisupport.ynu.ac.jp/>)
- 特に私費外国人留学生で1年次に授業料免除申請を希望する志願者は、出願期間に申請を行う必要があるため、特に注意すること。制度の詳細は本学ウェブサイトを確認すること。
- (https://www.ynu.ac.jp/campus/expense/foreign_exempt.html)
- (7) 学生寮への入居希望者は、入学手続き期間より前に申請手続きが必要となる場合があるため、各自において学務部学生支援課ウェブサイトの学生寮のページの入居募集案内を確認し、期間内に手続きを行うこと。(<https://www.gakuseisupport.ynu.ac.jp/>)

10. コース説明

■建築都市文化専攻 建築都市文化コース（建築系問題）

1. 学力検査内容

学科試験Ⅰは「建築系問題」と「都市文化系問題」があり、志願者は出願時に志望する問題を選択すること。ただし、「都市文化系問題」では10月入学は募集を行わない。

外国語	100点	英語（TOEIC、TOEFL、IELTSのスコアを用いた選抜） 新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、外部試験が中止等になっていることから、本夏期募集に限り、外国語試験を行わない。
学科試験Ⅰ	300点	建築系問題志望者に対しては、①建築史・建築芸術、②建築計画、③都市計画、④都市環境管理計画、⑤建築環境工学、⑥建築材料構法、⑦建築構造力学、⑧建築構造計画の8科目から志望分野に関する科目を含めて6科目を選択する筆記試験を行う。
学科試験Ⅱ	200点	建築系問題志望者に対しては、建築史・建築芸術、建築計画、都市計画、都市環境管理計画、建築環境工学、建築材料構法、鋼構造学、鉄筋コンクリート構造学の中から、志望分野に関する1科目を選択する筆記試験と面接を行う。 外国語試験の代替措置として、面接時に英語の能力を確認する場合がある。

2. 検査科目及び日時

期 日	科 目 名	時 間
8月20日（木）	外国語（英語）	
	学科試験Ⅰ	9時00分～11時00分
	学科試験Ⅱ（筆記試験）	12時30分～14時00分
8月21日（金）	学科試験Ⅱ（面接）	14時00分～

※本コースを志願する者は、願書提出前に必ず志望先教員あるいは問い合わせ担当教員と相談すること。特にp.19以降の担当教員一覧のうち、（注）印の教員の指導を希望する場合は、志望先教員本人への確認が必要である。（p.19～22 および建築系問題志望者は別紙を参照）

【注意事項】

- ・受験者は試験開始20分前に試験室に入ること。
- ・~~学科試験Ⅰの開始前に、試験監督者等の求めに応じてTOEIC、TOEFL、IELTSのスコア証明書を回収する（出願時に提出した者は除く）。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。~~
- ・学科試験Ⅰ、Ⅱ（筆記試験）では、プログラム機能を持たない関数電卓を持参し使用することが可能。
- ・外国人留学生志願者は、語学の辞書を使用することができる。ただし、電子辞書は使用不可。
- ・外国人留学生志願者以外は、語学の辞書・電子辞書は使用不可。
- ・私費外国人留学生特別入試志願者は、学力検査科目の解答に英語を使うことを認める。

■都市地域社会専攻 都市地域社会コース（都市基盤系問題、地域社会系問題）

1. 学力検査内容

学科試験Ⅰは「都市基盤系問題」と「地域社会系問題」がある。志願する者は、出願時に問題を選択すること。

都市基盤系問題

外国語	100点	英語（TOEIC、TOEFL、IELTSのスコアを用いた選抜 科学技術全般に関する英文と事前に提出する英文の研究計画概要書について、主にリーディング、スピーキング、リスニングに関する口述試験を行う。試験は学科試験Ⅱとあわせて実施する。）
学科試験Ⅰ	200点	都市基盤系問題志望者は、数学1題、及び構造工学、水工学、地盤工学、土木計画学、コンクリート工学から1分野を選び解答。 地域社会系問題志望者は、人文社会科学分野からの複数の記述問題から1題を選び解答。
学科試験Ⅱ	200点	研究計画書等にもとづいて、専門分野に関する口述試験を行う。

地域社会系問題

外国語	100点	英語（TOEIC、TOEFL、IELTSのスコアを用いた選抜） ※ただし、「地域社会系問題」を志望する者については、希望する研究分野により、ドイツ語・フランス語・ロシア語・中国語・韓国語・スペイン語から1ヶ国語を選択して試験を行うことができる。詳細はp.3を確認すること。 新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、外部試験が中止等になっていることから、本夏期募集に限り、外国語試験を行わない。
学科試験Ⅰ	200点	都市基盤系問題志望者は、数学1題、及び構造工学、水工学、地盤工学、土木計画学、コンクリート工学から1分野を選び解答。 地域社会系問題志望者は、人文社会科学分野からの複数の記述問題から1題を選び解答。なお、本夏期募集に限り、なお、本夏期募集に限り、外国語試験の代替措置として、外国語の能力を問う設問を課す場合がある。
学科試験Ⅱ	200点	研究計画書等にもとづいて、専門分野に関する口述試験を行う。 なお、本夏期募集に限り、なお、本夏期募集に限り、外国語試験の代替措置として、外国語の能力を問う設問を課す場合がある。

2. 検査科目及び日時

① 都市基盤系問題志願者

期 日	科 目 名	時 間
8月20日（木）	外国語（英語）	9時00分～11時00分
	学科試験Ⅰ	
8月21日（金）	外国語（英語）および学科試験Ⅱ（口述試験）	別途通知

② 地域社会系問題志願者

期 日	科 目 名	時 間	
8月20日（木）	外国語（英語）	9時00分～11時00分	
	学科試験Ⅰ		
	外国語〔注〕		11時30分～12時30分
	学科試験Ⅱ（口述試験）		別途通知

〔注〕—地域社会系問題志望者で、英語を除く外国語の筆記試験による選抜を選択した者のみ、上記日時により筆記試験を実施する。

※本コースを志願する者は、必ず願書提出前に志望先教員あるいは問い合わせ先担当教員を相談すること。p.19以降の担当教員一覧のうち、（注）印の教員の指導を希望する場合は、必ず志望先教員本人への確認が必要である。（p.19～22参照）

※都市基盤系問題志望者は、第2志望として国際基盤学コース(IGSI)を志願することができる。

【注意事項】

- ・受験者は試験開始20分前に試験室に入ること。
- ・~~学科試験Ⅰの開始前に、試験監督者等の求めに応じてTOEIC、TOEFL、IELTSのスコア証明書、ドイツ語・フランス語・ロシア語・中国語・韓国語・スペイン語についてはCEFR準拠のスコアのスコア証明書を回収する(出願時に提出した者または外国語の筆記試験を受験する者は除く)。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。~~
- ・学科試験Ⅰでは、プログラム機能を持たない関数電卓を持参し使用することが可能。
- ・受験者は、語学以外の学力検査科目に限り語学の辞書を使用することができる。ただし、電子辞書は使用不可。
- ・私費外国人留学生特別入試志願者は、学力検査科目の解答に英語を使うことを認める。
- ・~~都市基盤系問題志願者の学科試験Ⅱ(口述試験)は日本語で行う。~~

■都市地域社会専攻 国際基盤学コース (IGSI)

1. 学力検査内容

外国語	100点	英語 (TOEIC、TOEFL、IELTS のスコアを用いた選抜 科学技術全般に関する英文と事前に提出する英文の研究計画概要書について、主にリーディング、スピーキング、リスニングに関する口述試験を行う。試験は学科試験Ⅱとあわせて実施する。)
学科試験Ⅰ	200点	数学1題を解答。ならびに、構造工学、水工学、地盤工学、土木計画学、コンクリート工学、国際都市計画から1分野を選び解答。
学科試験Ⅱ	200点	研究計画書等にもとづいて、専門分野に関係する口述試験を行う。

2. 検査科目及び日時

筆記試験選抜

期 日	科 目 名	時 間
8月20日 (木)	外国語 (英語)	9時00分～11時00分
	学科試験Ⅰ	
8月21日 (金)	外国語 (英語) および 学科試験Ⅱ (口述試験)	別途通知

※本コースでは、すべての講義とスタジオ教育、修士論文指導が英語で行われ、修士論文についても英語で作成する。

※本コースを志願する者は、必ず願書提出前に志望先教員あるいは問い合わせ先担当教員を相談すること。p.19以降の担当教員一覧のうち、(注)印の教員の指導を希望する場合は、志望先教員本人への確認が必要である。(p.19～22参照)

※本コースで出願する場合、第2志望として都市地域社会コース「都市基盤系問題」を志願することができる。

【注意事項】

- ・受験者は試験開始20分前に試験室に入ること。
- ・~~学科試験Ⅰの開始前に、試験監督者等の求めに応じて TOEIC、TOEFL、IELTS のスコア証明書を回収する (出願時に提出した者は除く)。提出されたスコア証明書は面接時に返却する。~~
- ・学科試験Ⅰでは、プログラム機能を持たない関数電卓を持参し使用することが可能。
- ・受験者は、語学の辞書を使用することができる。ただし、電子辞書は使用不可。
- ・私費外国人留学生特別入試志願者は、学力検査科目の解答に英語を使うことを認める。

11. 大学院設置基準第 14 条に定める教育方法の特例による教育の実施について（社会人技術者又は研究者に対する大学院教育の特例）

大学院設置基準（文部科学省令）第 14 条では、「大学院の課程においては、教育上特別の必要があると認められる場合には、夜間その他特定の時間又は時期において授業又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できる。」旨規定されており、社会人等の就学に配慮がなされている。同条に定める教育方法の特例を大学院での履修を希望する社会人技術者又は研究者に対し運用する。

【特例の内容】

- (1) 修学年限（博士課程前期 2 年、博士課程後期 3 年）のうち 1 年間は、原則として、全日登学をすること。
- (2) 特例による授業は平日の夜間（17 時 50 分～19 時 20 分）に開設するが、昼間の授業を含めた全時間帯の受講を許可する。
- (3) 博士課程前期では学業に専念する 1 年間は主として修士研究に充てられるように修了に必要な授業の単位修得は夜間（17 時 50 分～19 時 20 分）の授業を利用して行うよう履修計画を立てること。したがって、学業に専念する期間における昼間の受講は夜間に開講されていない授業に限ることが望ましい。
- (4) 入学に当たっては、指導教員の指導のもとに、博士課程前期は 2 年間、博士課程後期は 3 年間を見通した履修計画をたてること。
- (5) 修学年限で修了するのが勤務の都合上無理な場合は、あらかじめ博士課程前期は 3～4 年間、博士課程後期は 4～6 年間にわたる履修計画をたてることも考慮すること（下記 12 参照）。
- (6) 「特例」による履修計画の変更はその都度申し出て許可を得ること。

12. 長期履修学生について

長期履修学生とは、職業を有している等の事情により、標準修業年限（博士課程前期 2 年、博士課程後期 3 年）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て課程を修了することが認められた者をいう。

長期履修学生に認定された者は、一般の学生とは異なり、修学年数に関係なく標準修業年限（博士課程前期 2 年、博士課程後期 3 年）分の授業料で修学することができる。

1. 申請資格

長期履修学生として申請することができる者は、入学後も職業を有している社会人とする。

2. 申請の手続き

長期履修学生の申請を希望する者は、次の手順に従い手続きを行うこと。下記手続きのひとつでも怠ると審査の対象者とならないので注意すること。

①出願前

出願前に、指導を希望する教員又は問い合わせ先担当教員に長期履修学生の適用を希望する旨申し出ること。

②出願時

入学願書の長期履修学生適用希望欄にチェックを入れること。

③入学手続き時

長期履修学生を希望する者は、次の(1)、(2)の書類を入学手続き時に提出すること。

- (1) 長期履修学生申請書(別紙様式1:入学手続き書類送付時に送付予定(上記①②の手続きを行った者にのみ送付))
- (2) 在職証明書又は在職が確認できる書類
- (3) 提出期間は、下記のとおりとする。

2020年9月10日(木)~9月14日(月) (期間厳守)

入学手続き書類と同封のうえ、都市系支援課都市イノベーション学府係へ提出すること。

3. 可否の認定

申請書類に基づき審査のうえ、認定の可否を決定し、入学後に通知する。

4. 在学期間

長期履修学生の在学期間は、博士課程前期にあつては2年以上4年まで、博士課程後期にあつては3年以上6年までとなる。

なお、各年度の修了月は、原則3月、9月となっているので、長期履修学生申請書に修了予定年月を記入すること。

5. 授業料の年額

長期履修学生の授業料年額は、授業料の年額に標準修業年限に相当する年数を乗じて得た額を在学期間の年数で除した額となる。

注) 在学中に授業料の改定が行われた場合には再計算された額となる。

(算出例) 博士課程前期の長期履修学生申請者が在学期間3年と認定された場合

535,800円 × 2年 ÷ 3年 = 357,200円
(授業料の年額) (標準修業年限) (認定された在学期間) (長期履修学生の授業料年額)

6. 在学期間の短縮

長期履修学生は、認定された在学期間の短縮により修了することができる。

在学期間の短縮を希望する者は、当該学年を修了する2ヶ月前までに「長期履修学生在学期間短縮願」を提出し、承認を得なければならない。

* 詳細については必ず事前に窓口にご相談すること。

7. 在学期間の延長

長期履修学生で特別な事情がある場合は、在学期間の延長をすることができる。

在学期間の延長を希望する者は、在学期間が満了する2ヶ月前までに「長期履修学生在学期間延長願」を提出し、承認を得なければならない。ただし、在学期間の延長は1度限りのため注意すること。

在学期間は、博士課程前期4年、博士課程後期6年を超えることができない。

また、在学期間延長後の授業料は、標準修業年限(博士課程前期2年、博士課程後期3年)分の授業料からすでに納付済みの授業料を差し引いた分を延長期間で新たに算出し、納付することになる。

13. 身体に障がいのある入学者の事前相談について

心身の障がい等により、下表に該当する者（出願受付締切後の不慮の事故による負傷者等を含む）は、受験及び修学の上で配慮を必要とすることが起こり得るため、出願する前に必ず都市系支援課都市イノベーション学府係へ次の様式により事前に相談すること。なお、次表から判断できない場合については、問い合わせること。

区 分	身 体 障 害 の 程 度
視覚障がい	両眼の視力がおおむね 0.3 未満のもの又は視力以外の視機能障がいが高度のもののうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度のも
聴覚障がい	両耳の聴力レベルがおおむね 60 デシベル以上のもののうち、補聴器等の使用によっても通常の話し声を解することが不可能又は著しく困難な程度のも
肢体不自由	1. 肢体不自由の状態が補装具の使用によっても歩行、筆記等日常生活における基本的な動作が不可能又は困難な程度のも 2. 肢体不自由の状態が前号にかかげる程度に達しないもののうち、常時の医学的観察指導を必要とする程度のも
病 弱	1. 慢性の呼吸器疾患、腎臓疾患及び神経疾患、悪性新生物その他の疾患の状態が継続して医療又は生活規制を必要とする程度のも 2. 身体虚弱の状態が継続して生活規制を必要とする程度のも
発達障がい	自閉症、アスペルガー症候群、広汎性発達障がい、学習障がい、注意欠陥多動性障がいのための配慮を必要とするもの

(様式) A4 判縦	年 月 日
<p style="text-align: center;">横浜国立大学長 殿</p> <p style="text-align: right;">ふりがな 氏 名 生年月日 住 所 〒 電話番号</p> <p style="text-align: center;">横浜国立大学に入学を志願したいので、下記のとおり事前に相談します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 志望する学府・専攻・コース 2. 身体の障がいの種類、程度 3. 受験に際して配慮を希望する事項 4. 入学後の修学に際して配慮を希望する事項 5. そ の 他 <p style="text-align: center;">(添付書類) 診断書または身体障害者手帳 (写)、その他参考資料</p>	

※申請は、上記様式例を参考に申請書を作成し、診断書または身体障害者手帳 (写)、その他参考資料を添えて申請してください。申請内容によっては対応に時間を要する場合もあるので、出願する前のできるだけ早い時期に相談してください。

14. 安全保障輸出管理について

横浜国立大学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づいて「国立大学法人横浜国立大学安全保障輸出管理規則」を定めて、物品の輸出、技術の提供、人材の交流の観点から外国人留学生の受入れについては厳格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、教育が受けられない場合がありますので、願書の提出の前に指導教員予定者と相談をするなど、出願にあたっては注意してください。なお、外国人留学生の方は、入学時に「外国為替及び外国貿易法」を遵守する誓約書に署名していただきます。詳細については研究推進機構ホームページを参照してください。

http://www.ripo.ynu.ac.jp/index/adscreening_jp.html

15. 検定料の返還を請求する場合について

次の場合を除き、いかなる理由があっても出願書類を受理した後の払込済みの入学検定料の返還は行わない。

(1) 検定料の返還ができるもの

- ①入学検定料を払い込んだが横浜国立大学に出願しなかった（出願書類等を提出しなかった又は出願が受理されなかった）場合
- ②入学検定料を誤って二重に払い込んだ場合

(2) 検定料の返還請求の方法

以下①～⑤の項目を明記した入学検定料返還請求願（様式は問わない）を作成し、必ず、検定料支払・払込証明書（「郵便振替払込受付証明書」、「収納証明書」、「支払い完了通知のメール画面を印刷した物」）を添付して、速やかに郵送すること。

①返還請求の理由 ②氏名（ふりがな） ③現住所 ④連絡電話番号 ⑤試験の種類

(3) その他

- ①検定料の返還（払戻し）には相当の日数がかかる場合がある。
- ②出願が受理されなかった場合については、本学から別途返還に必要な書類を郵送する。

※返還額は、返還の際に要する手数料が差し引かれた額となる。

送付先：〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79 番 5 号

横浜国立大学 都市系支援課都市イノベーション学府係 宛

16. 事務問い合わせ先

出願資格や出願書類について不明な点がある場合は、下記まで問い合わせてください。

〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79 番 5 号

横浜国立大学 理工学系都市系支援課都市イノベーション学府係

電話 045(339)3826（ダイヤルイン）

メール ses.daigakuin-urb@ynu.ac.jp

17. 担当教員一覧

研究内容については必ず願書提出前に志望先教員あるいは志望先コース問い合わせ先担当教員と相談すること。研究内容の詳細は本学研究者総覧 (<https://er-web.ynu.ac.jp>) または都市イノベーション学府・研究院ウェブサイト「教員紹介」ページ等で確認すること。

■建築都市文化専攻

- ・建築都市文化コース

コース問い合わせ先担当教員

コース及び選択する問題	担当教員名	メールアドレス
建築都市文化コース 建築系問題	稲垣 景子	inagaki-keiko-yc@ynu.ac.jp

コース担当教員 (10月入学対応者のみ)

氏名	職位	研究内容のキーワード
佐土原 聡	教授	都市環境のデザイン・マネジメント、地域冷暖房、地域エネルギーシステム、都市の危機管理・防災、安全・環境調和まちづくり、生態系サービスを活かした都市、地理情報システム(GIS)。
張 晴原 ^(注)	教授	サステナブル建築、アジアの居住環境とエネルギー消費、中国・アジアの建築環境解析用気象データの開発、琵琶湖周辺におけるエコ住宅。
稲垣 景子	准教授	都市・地域防災、建築・街区の災害時機能継続、安全に安心して暮らせる地域づくり、GISを用いた都市空間解析
江口 亨	准教授	建築構法、建築ストック活用。建築の生産性や住宅の構法史に関する研究。ストック型社会における建築関連産業や専門家のあり方に関する研究。
田中 稲子	准教授	建築の温熱環境、パッシブデザイン、建築の省エネルギー化と住まい方、子どものための建築環境計画、住環境教育に関する研究。
吉田 聡	准教授	建築・地域の省エネルギー化、低炭素化、環境配慮の技術、計画・運用・管理手法およびその評価に関する研究。

■都市地域社会専攻

・都市地域社会コース

コース問い合わせ先担当教員

コース及び選択する問題	担当教員名	メールアドレス
都市地域社会コース 都市基盤系問題	菊本 統	kikumoto-mamoru-fc@ynu.ac.jp
都市地域社会コース 地域社会系問題	朴 祥美	park-sangmi-tz@ynu.ac.jp

コース担当教員

氏名	職位	研究内容のキーワード
江原 由美子 ^(注)	教授	専門分野は、社会理論とジェンダー研究。ジェンダー視点で社会的現実を分析している。主な調査主題は、「身体・セクシュアリティ」「対面的相互行為」「知識・科学・社会科学」など。
大須賀 史和	教授	哲学・倫理学、ロシア思想史(社会・政治・文化)。主要なテーマは、東方正教の影響下に構想された宗教哲学における人間論、存在論、言語論で、日本や欧米の諸潮流との比較研究も行っている。
勝地 弘	教授	安全・安心・快適な社会の実現をテーマに、橋梁の空力振動問題、強風予測、強風災害リスクアナリシス、構造物の振動問題、構造設計論などの研究を行っている。
川添 裕 ^(注)	教授	文化史・日本文化史、国際横浜学、文化資源学。日本の江戸時代から現代までの四百年を視野に入れ、過去の社会と文化の力を、都市のパワーとしてどう活かすかを、横浜を拠点に攻究している。
小宮 正安	教授	中央ヨーロッパの文化史、社会史・オーストリアのウィーンを足がかりとしながら、「一つのヨーロッパ」という考え方が歴史や文化に与えた影響に関する研究をおこなっている。
齊藤 麻人	教授	グローバル化時代の都市政策。グローバル化、都市間競争、新自由主義的な政策の結果としての都市再生の矛盾や明暗を政治経済学的視点から研究している。
中村 文彦	教授	専門は土木計画学、特に都市交通計画。都市計画、環境・福祉政策、途上国開発との関連を重視した実際的な課題、特に公共交通・交通マネジメントに関わる課題を多く取り上げている。
中村 由行 ^(注)	教授	沿岸海域や湖沼を主対象に、水圏環境の保全や生態系修復に関する研究に従事している。特に、環境中の水理現象と物質循環に関して、現地観測や数理解析的研究を実施している。
早野 公敏	教授	専門は地盤工学。なかでも交通地盤構造物、軟弱地盤改良、地盤防災、地盤材料をキーワードに、社会インフラを支える地盤基礎構造物の諸課題をテーマに研究している。
藤掛 洋子	教授	専門は、開発人類学、ジェンダーと開発、パラグアイ地域研究。国際協力、NGO 実践、社会企業、女性のエンパワーメントなどをキーワードに研究・実践活動を行っている。
細田 暁	教授	コンクリート工学、メンテナンス工学を専門としている。コンクリート構造物の高耐久化、維持管理の技術に関する研究と、それらを実構造物で達成するためのマネジメントの研究を行っている。
前川 宏一	教授	コンクリート工学、耐久性力学、多孔体の熱力学を主に研究。鉄筋コンクリート構造の性能照査法、インフラの寿命推定、維持管理工学への適用、複合劣化問題、建設の生産性向上に取り組んでいる。
松本 尚之	教授	専門は文化人類学、アフリカ(ナイジェリア)及び日本をフィールドとし、国家政治と民族文化の関係や、都市移民の生活戦略に関する調査・研究を行っている。

氏名	職位	研究内容のキーワード
松行 美帆子	教授	専門分野は都市計画・まちづくり。とくに開発途上国の都市・地域計画、都市問題、都市環境政策に関する研究、日本や欧州の環境共生型の都市計画に関する研究を行っている。
山田 均 ^(注)	教授	長大橋をはじめとする新しい社会基盤構造物を対象に、土木工学、風工学、鋼構造、橋梁工学、長周期構造システム、空力弾性学、構造動力学をキーワードとした諸課題について研究を行っている。
吉原 直樹 ^(注)	教授	専門分野は都市社会学、地域社会学、アジア社会論。都市に生起する社会現象を空間論的転回に即して解読している。その一環として創発性にもとづくコミュニティ概念の再審も行っている。
四方田(垂水)千恵	教授	植民地時代の台湾文学を中心に、日本近現代文学や映画における植民地表象、さらには現代台湾文学・映画における日本表象など、東アジアの文化交流の問題をテーマに研究している。
鎌原 勇太	准教授	国際関係論、内戦研究、民主主義理論、政治学方法論。国際社会の諸問題、特に内戦に関する量的研究を行うと同時に、政治現象を分析するための手法やデータセット構築にも関心がある。
菊本 統	准教授	地盤力学、地盤環境工学を専門としている。地盤の変形・破壊、流体の浸透、重金属の移流・分散・吸着など諸現象のモデル化とそれを応用した地盤解析技術の研究開発に取り組んでいる。
崔 瑛	准教授	地盤工学を専門としている。なかでもトンネル、地盤防災、河川構造物をキーワードに、地盤構造物の設計・施工、および豪雨や地震による地盤災害などに関する諸課題について研究している。
佐藤 峰	准教授	国際開発学、社会人類学、コミュニティ・デザイン。「資源制約下における当事者主体で持続可能な地域づくり」の課題と条件について、特に国際協力や地方再生の分野での研究/実践を行っている。
鈴木 崇之	准教授	海岸工学、特に沿岸域における海岸侵食問題、砂浜の地形変化モデルの構築等の研究に従事。また、沿岸環境、沿岸防災等に関する研究も取り組んでいる。
高橋 弘司	准教授	専門はジャーナリズム、メディア研究。また、日本に住むインドシナ難民の生活実態、原爆をめぐる日米の受け止め方について、多文化共生や異文化理解の視点から調査、研究を行っている。
田中 伸治	准教授	専門は交通工学。交通運用、交通シミュレーション、ITS(高度交通システム)に関する研究に従事。既存の交通インフラを有効に活用する交通マネジメントに関する研究も行なっている。
田村 洋	准教授	橋梁を中心とした土木構造物の設計法、施工法、補修法の合理化に取り組んでいる。特に、鋼部材に発生する破壊現象の数理モデル化、耐震設計へのフィードバックのための研究に取り組んでいる。
辻 大和	准教授	専門は韓国の歴史・社会で、特に朝鮮王朝時代の国際関係を研究している。近現代における、朝鮮半島関係歴史資料コンテンツの開発も研究領域としている。
朴 祥美	准教授	専門は近現代日本と東アジア関係史。特に、戦前と戦後日本における演劇、舞踊などのパフォーマンスを媒介とした文化外交および文化振興、対植民地文化政策などについて研究。
長谷川 秀樹	准教授	フランス社会学。現代フランス語圏文化社会研究。コルシカ島の地域研究。日本とフランスの文化・社会政策を比較し、まちづくりや生活と関連づけたツーリズムのあり方を考察する。
藤山 知加子	准教授	RC 構造、PC 構造、鋼コンクリート複合構造を対象に、土木構造物の構造物の設計および性能評価手法の研究を行っている。特に、橋梁や風車に関わる諸課題について取り組んでいる。
三浦 倫平	准教授	専門は都市社会学、地域社会学。都市の再開発や災害復興、まちづくりなどの領域で起きる諸問題に着目し、「共生社会」はいかにして可能となるのか、その課題や条件について研究を行っている。

・国際基盤学コース (IGSI)

コース問い合わせ先担当教員

コース及び選択する問題	担当教員名	メールアドレス
国際基盤学コース (IGSI)	菊本 統	kikumoto-mamoru-fc@ynu.ac.jp

コース担当教員

氏名	職位	研究内容のキーワード
勝地 弘	教授	安全・安心・快適な社会の実現をテーマに、橋梁の空力振動問題、強風予測、強風災害リスクアナリシス、構造物の振動問題、構造設計論などの研究を行っている。
中村 文彦	教授	専門は土木計画学、特に都市交通計画。都市計画、環境・福祉政策、途上国開発との関連を重視した実地的な課題、特に公共交通・交通マネジメントに関わる課題を多く取り上げている。
中村 由行 ^(注)	教授	沿岸海域や湖沼を主対象に、水圏環境の保全や生態系修復に関する研究に従事している。特に、環境中の水理現象と物質循環に関して、現地観測や数理解析的研究を実施している。
早野 公敏	教授	専門は地盤工学。なかでも交通地盤構造物、軟弱地盤改良、地盤防災、地盤材料をキーワードに、社会インフラを支える地盤基礎構造物の諸課題をテーマに研究している。
細田 暁	教授	コンクリート工学、メンテナンス工学を専門としている。コンクリート構造物の高耐久化、維持管理の技術に関する研究と、それらを実構造物で達成するためのマネジメントの研究を行っている。
前川 宏一	教授	コンクリート工学、耐久性力学、多孔体の熱力学を主に研究。鉄筋コンクリート構造の性能照査法、インフラの寿命推定、維持管理工学への適用、複合劣化問題、建設の生産性向上に取り組んでいる。
松行 美帆子	教授	専門分野は都市計画・まちづくり。とくに開発途上国の都市・地域計画、都市問題、都市環境政策に関する研究、日本や欧州の環境共生型の都市計画に関する研究を行っている。
山田 均 ^(注)	教授	長大橋をはじめとする新しい社会基盤構造物を対象に、土木工学、風工学、鋼構造、橋梁工学、長周期構造システム、空力弾性学、構造動力学をキーワードとした諸課題について研究を行っている。
菊本 統	准教授	地盤力学、地盤環境工学を専門としている。地盤の変形・破壊、流体の浸透、重金属の移流・分散・吸着など諸現象のモデル化とそれを応用した地盤解析技術の研究開発に取り組んでいる。
崔 瑛	准教授	地盤工学を専門としている。なかでもトンネル、地盤防災、河川構造物をキーワードに、地盤構造物の設計・施工、および豪雨や地震による地盤災害などに関する諸課題について研究している。
鈴木 崇之	准教授	海岸工学、特に沿岸域における海岸侵食問題、砂浜の地形変化モデルの構築等の研究に従事。また、沿岸環境、沿岸防災等に関する研究も取り組んでいる。
田中 伸治	准教授	専門は交通工学。交通運用、交通シミュレーション、ITS(高度交通システム)に関する研究に従事。既存の交通インフラを有効に活用する交通マネジメントに関する研究も行っている。
田村 洋	准教授	橋梁を中心とした土木構造物の設計法、施工法、補修法の合理化に取り組んでいる。特に、鋼部材に発生する破壊現象の数理モデル化、耐震設計へのフィードバックのための研究に取り組んでいる。
藤山 知加子	准教授	RC 構造、PC 構造、鋼コンクリート複合構造を対象に、土木構造物の構造物の設計および性能評価手法の研究を行っている。特に、橋梁や風車に関わる諸課題について取り組んでいる。

※の教員は授業のみ担当

(注)印の教員の指導を希望する場合は、必ず希望指導教員または問い合わせ担当教員に事前に相談すること。

横浜国立大学大学院 入学検定料支払方法のご案内

横浜国立大学大学院の入学検定料をコンビニエンスストアにて払い込む場合は、下記のコンビニ端末を操作の上、レジにてお支払いください(出願期間1ヶ月前よりお支払いいただけます。)

1 お申込み

セブン-イレブン
マルチコピー機

<http://www.sej.co.jp>

最寄りの「セブン-イレブン」にある「マルチコピー機」へ。



TOP画面の「**学び・教育**」よりお申込みください。



学び・教育
↓
入学検定料等支払

あなたと、コンビニ、
FamilyMart
Famiポート

<http://www.family.co.jp>

最寄りの「ファミリーマート」にある「Famiポート」へ。



TOP画面の「**申込・請求(学び・教育)**」よりお申込みください。



申込・請求
↓
学び・教育
↓
各種(入学検定料等)お支払いサービス

LAWSON
Loppi **MINISTOP**
Loppi

<http://www.lawson.co.jp>
<http://www.ministop.co.jp>

最寄りの「ローソン」「ミニストップ」にある「Loppi」へ。



TOP画面の「**各種サービスメニュー**」よりお申込みください。



「各種申込(学び)」を含むボタン
↓
学び・教育・各種検定試験
↓
大学・短大、専門、小・中・高校等お支払い

横浜国立大学大学院 をタッチし、申込情報を入力して「**払込票/申込券**」を発券ください。

*画面ボタンのデザインなどは予告なく変更となる場合があります。

2 お支払い

① コンビニのレジでお支払いください。

端末より「払込票」(マルチコピー機)または「申込券」(Famiポート、Loppi)が出力されますので、**30分以内にレジにてお支払いください。**



② お支払い後、チケットとレシートの2種類をお受け取りください。

「取扱明細書」(マルチコピー機)または「取扱明細書兼領収書」(Famiポート、Loppi)。



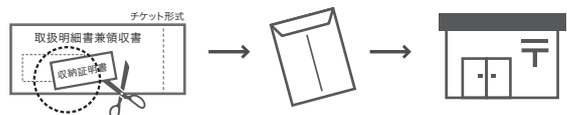
*お支払い済みの入学検定料はコンビニでは返金できません。
*お支払期限内に入学検定料のお支払いがない場合は、入力された情報はキャンセルとなります。
*すべての支払方法に対して入学検定料の他に、払込手数料が別途かかります。

払込手数料	入学検定料(5万円未満)1件につき	税別 450円
-------	-------------------	---------

3 出願

「取扱明細書」または「取扱明細書兼領収書」の「**収納証明書**」部分を切り取り、入試要項などの指示に従って郵送してください。

貼付する場合、「感熱・感圧紙などを変色させる場合があります」と記載のある糊は使用しないでください。「収納証明書」が黒く変色する恐れがあります。



【入試に関するお問合わせ先】 横浜国立大学大学院 教育学研究科 TEL 045-339-3260 / 国際社会科学府経営学専攻 TEL 045-339-3684
国際社会科学府国際経済法学専攻 TEL 045-339-3660 / 理工学府 TEL 045-339-3817
環境情報学府係 TEL 045-339-4426 / 都市イノベーション学府係 TEL 045-339-3826

【操作などのお問合わせ先】 学び・教育サポートセンター <https://e-apply.jp/> ※コンビニ店頭ではお応えできません。

CAMPUS MAP

横浜国立大学
キャンパスマップ



事務局

- N1** ① 納品検収センター
- N2** ① 本部東棟 (1階 入試課)
② 本部棟 (1階 授業料等収納窓口)
④ 事務局車庫
- S1** ① 守衛所
- S5** ① 学生センター
1階: 保健管理センター、ナビ・ポート
2階: 学生支援課、教育企画課、国際教育課、なんでも相談室 (障がい学生支援室)
3階: キャリア・サポートルーム、免許状更新講習事務局、ハラスメント相談室

学部・大学院等学生窓口

- N2** ③ 本部西棟
[学生窓口] 2階 都市科学部学務係
- N3** ④ 経営学部1号館
[学生窓口] 1階 経営学務係/法科大学院係
- N4** ① 経済学部1号館
[学生窓口] 1階 経済学務係/学務企画係
- N5** ③ 建築学棟
[学生窓口] 8階 都市イノベーション学府係
- N8** ④ 理工学系事務棟
[学生窓口] 2階 理工学部教務係/理工学府係
- S3** ③ 教育学系事務棟
[学生窓口] 2階 学務第一係(学部)/学務第二係・教職大学院係(大学院)
- S7** ⑤ 環境情報1号棟
[学生窓口] 2階 環境情報学府係

全学教育研究施設等

- N3** ④ 男女共同参画推進センター
- N4** ① 地域実践教育研究センター
① 成長戦略研究センター
- N7** ② 全学共用棟B
⑤ 全学共用棟A
- N8** ② 機器分析評価センター
- N9** ② 研究推進機構
- S1** ② 教育文化ホール
③ 国際教育センター
- S5** ② 情報基盤センター別館、高大接続・全学教育推進センター、大学院教育強化推進センター
③ リスク共生社会創造センター
④ 情報基盤センター
- S6** ② 全学共用棟D
④ 全学共用棟C
- S7** ④ 先端科学高等研究院
- S8** ① RI教育研究施設
- S9** ① 未来情報通信医療社会基盤センター
① 産学官連携研究施設

厚生施設

- N10** ④ Sガーデン (カフェテラス・コンビニエンスストア)
⑤ 第2食堂、大学生協
- S1** ④ 第1食堂 (れんが館)
⑤ 学生会館、大学生協本部

運動・課外活動施設

- S0** ① 体育サークル会館
② 運動場管理棟
- S1** ⑥ 文化サークル共用施設
⑦ 体育館・武道館
⑧ 弓道場射場

附属図書館

- S3** ⑥ 中央図書館
- S7** ③ 理工学系研究図書館



大学院都市イノベーション学府掲示板

都市イノベーション学府係
N5-3 (建築学棟8階)

- 学食・カフェ
- 売店 (コンビニ)
- ATM
- 学務係・教務係・大学院係
- パソコン教室・サテライト教室
- 証明書自動発行機
- AED設置場所
- 駐輪場
- 駐車場
- バス停留所
- 学内バス停留所

管理施設

- N7** ① エネルギーセンター
- N9** ① 排水浄化センター

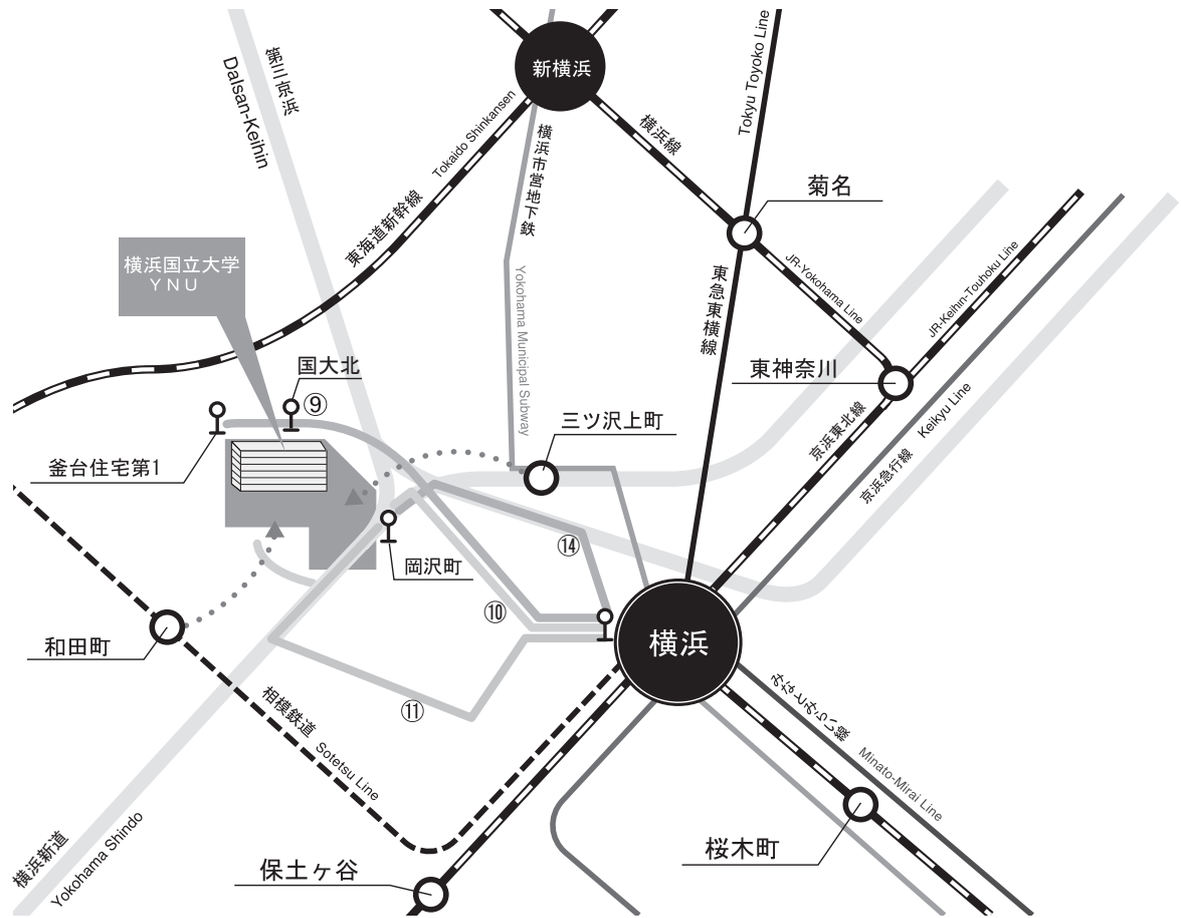
学部大学院等講義棟・研究棟他

- N3** ① 経営学研究棟
② 国際社会科学研究棟
- N3** ① 経営学部講義棟2号館
⑤ 経営学部講義棟1号館
- N4** ② 経済学部講義棟1号館
③ 経済学部講義棟2号館
④ 経済学部新研究棟
⑤ 法学研究棟
- N5** ① 建築構造実験棟
② 建築材料・環境実験棟
- N6** ① 電子情報工学2号棟
② 電子情報工学棟
③ 機械変電室
④ 機械工学2号棟

- N6** ⑤ 機械工学・材料棟
⑥ 材料工学実験棟
- N7** ③ 特別高圧実験棟
④ グリーン水素研究棟
⑥ 機械工場A棟
- N7** ③ 特殊高圧実験棟
⑥ 機械工学実験棟
- N8** ① 低温工学棟
③ エネルギー工学棟
⑤ 化工・安工棟
⑥ 危険物屋内貯蔵所
- N10** ① 船舶海洋工学棟
② 大型水槽実験棟
③ 船舶海洋実験棟
- S2** ① 教育学部講義棟8号館/都市科学部講義棟
② 教育学部講義棟7号館
③ 教職大学院/教育学部附属教育デザインセンター
- S3** ① 教育学部講義棟6号館
② 教育学部第2研究棟
④ 教育学部第2研究棟
⑤ 教育学部別棟

- S4** ① 教育学部5号館 (音楽棟)
② 教育学部4号館 (美術棟)
③ 教育学部第3研究棟
- S5** ③ 理学研究棟
⑤ 理工学部講義棟A
⑥ 工学基礎研究棟
⑦ 理工学部講義棟A (107)
⑧ 理工学部講義棟B
⑨ 理工学部講義棟C
- S6** ① 環境情報4号棟
③ 環境情報3号棟
- S7** ① 大学院工学研究棟
② 生物・電子情報棟
⑥ 化学棟
- S8** ② 土木構造実験棟
③ 土木工学棟
④ 水理実験棟
- S9** ① 総合研究棟 S棟・E棟
① 総合研究棟 W棟

横浜国立大学への交通図



交通機関

横浜駅

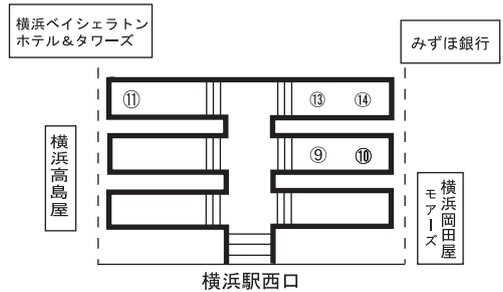
▼ 電車

- 横浜市営地下鉄 三ツ沢上町駅下車 徒歩16分
- 相模鉄道 和田町駅下車 徒歩20分

▼ バス

西口のりば	のりば	系統	行先	(主な経由地)	下車
● 横浜市営	⑪	202	循環外回り	(和田町)	岡沢町
	⑭	201	循環内回り	(松本)	岡沢町
● 相 鉄	⑨	浜11	上星川駅	(釜台)	釜台住宅第1
	⑩	浜5	横浜駅西口	(交通裁判所)	岡沢町
● 神 奈 中	⑬	01	中山駅	(松本・梅の木)	岡沢町
★ 横浜市営	⑭	201	循環内回り	(国大)	国大北
	⑭	329	横浜駅西口 急行	(松本)	国大北
★ 相 鉄	⑩	浜10	横浜駅西口	(国大)	国大北

横浜駅西口バスターミナル乗車案内図



★平日は、大学構内を通行する路線バスが運行されます。
(土曜日は運行されません。)

(注) バスは、交通渋滞により遅れる可能性がありますのでご利用に際しては注意してください。

横浜国立大学大学院都市イノベーション学府

〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79 番 5 号

電話 045(339)3826 (ダイヤルイン)

メール ses.daigakuin-urb@ynu.ac.jp

理工学系都市系支援課都市イノベーション学府係