

令和6年度
福知山公立大学
大学院地域情報学研究科

学生募集要項
修士課程
(第3次募集)

自然災害や人為災害、感染症の全国的な拡大等により
選抜試験の実施が懸念される場合は、ホームページに
対応を掲載します。



福知山公立大学

令和6年度

福知山公立大学大学院地域情報学研究科 学生募集要項 修士課程（第3次募集）

-目次-

3つのポリシー	1
出願手続	3
出願の流れ	4
受験上の注意	6
選抜について	7
合格発表、入学手続、選抜の個人成績開示	9
初年度納入金、よくある質問	10
研究指導担当教員	11

選抜試験及び入学手続における個人情報の取扱い

選抜試験及び入学手続における個人情報は、福知山市個人情報保護施行条例に則り、次のとおり取扱います。

- (1) 入学者選抜を通じて取得した個人情報については、①選抜試験（出願処理及び選抜実施）、②合格発表、③入学手続業務を行うために利用します。
- (2) 入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者のみ①学籍管理、②奨学金手続、③授業料等徴収に付随する業務を行うために利用します。
- (3) 選抜試験の成績については、入学者選抜方法等における調査・研究、分析、今後の検討資料の作成を行うために利用します。

3つのポリシー

アドミッション・ポリシー

●求める人材像

修士課程では、地域社会に关心をもち、情報学の成果の社会実装もしくは情報学の深化に意欲があり、主体的かつ能動的に学ぶことが期待できる志願者を広く受け入れる。

●入学前に修得しているべき知識と能力

修士課程への入学を希望する学生は、入学前において、以下の知識と能力を有することが望ましい。

- ・情報学の体系に関する知識を有すること
- ・情報社会で活躍するために必要なリテラシーと倫理観を有すること
- ・現実社会における現象に关心があり、その抽象化の技能を修得していること
- ・地域社会の人材を含む多様な人材とのコミュニケーション力を有すること
- ・プログラミングの基本技能を修得していること

●入学者選抜の方針

修士課程では、上記の人材像に合致し、入学前に修得しているべき知識と能力を入学時に修得していると期待される志願者を広く受け入れる。

カリキュラム・ポリシー

修士課程では、いずれかの学位コースを選択し、情報技術とその背景にある情報学の各分野を学ぶとともに、情報技術が社会において果たす役割を的確に把握するための社会科学分野の教養を涵養し、文理融合型の総合知を身に付けることにつながるカリキュラムを編成する。

具体的には以下の項目を考慮してカリキュラムを編成する。

(1) 専門科目は、情報学科目、文理融合科目および社会科学系科目から構成する。

(ア) 情報学科目では、情報学の基礎知識を踏まえ、地域社会に貢献でき、かつ国際的に通用するよう高度な基盤知識・技術を教育する。

(イ) 文理融合科目では、情報学と社会科学の融合分野にまたがり、地域社会への貢献に直接寄与する学際的な知識・技術を教育する。

(ウ) 社会科学系科目では、地域社会への貢献に必要不可欠となる社会科学の基盤および応用分野に対する知識・技術を教育する。

(2) 地域での実践および情報学の研究のそれぞれを目指す学生に応じ、研究プロジェクト科目および3つの専門科目群を適切に連携する科目配置を行い、学生の指向に沿った履修指導を可能にする講義科目を配置する。

(ア) 地域社会に情報技術を還元するための実践活動に資する知識と体験を習得するため、研究プロジェクト科目とともに技術および社会課題の概要を総合的に習得する概論科目と、データの取得・分析から技術を通じた社会への還元までを総合的に学ぶ履修モデルを提示する。

(イ) 情報学の各分野における研究課題と社会課題との関連を踏まえた研究活動に資する総合知を育むため、研究プロジェクト科目、技術および社会課題の概要を総合的に習得する概論科目および専門分野とその関連分野を含めて学ぶ履修モデルを提示する。

(ウ) コミュニケーション能力およびプレゼンテーション力を育成するため、社会におけるインターンシップ、プロジェクト実践に加え、講義科目においても課題発表の機会を設ける。

(3) 情報系学部以外からの入学者に対して、本学情報学部の学部科目の受講が可能となるような柔軟な指導体制を構築する。

ディプロマ・ポリシー

地域情報学研究科地域情報学専攻（修士課程）は、情報学領域に関するより高度な専門知識を修得すると共に、課題探求と問題解決能力を身に付けた人材を養成することにより、情報学の各分野の研究成果を通じて、持続可能な地域社会の発展に寄与することを目指している。学生が選択する研究活動に応じて修士（情報学）または修士（学術）を授与する。それぞれのポリシーを以下に示す。

●修士（情報学）のディプロマ・ポリシー

来るべき情報化社会において、

- 1) 人間・社会情報学、数理・データサイエンス、情報通信技術の各分野における高度な専門知識を修得し、かつ専門的な観点からその応用技術が展望できることになること、
 - 2) 研究課題を設定し、その課題解決に向けた体系的な調査・分析、設計および開発または研究を通じた社会への貢献のための高い協働性・完遂力を修得していること、
 - 3) 専門分野における自らの思考プロセスを説明するためのコミュニケーションおよびプレゼンテーションの能力を身に付けていること、
- を満たす、創造性豊かな優れた研究開発能力を身に付けた技術者、研究者として活躍することのできる人材に修士（情報学）の学位を授与する。

●修士（学術）のディプロマ・ポリシー

情報技術を活用した地域の発展を目指す活動において、

- 1) 情報技術の特性を理解し、その技術に関する幅広い専門的知識を修得し、かつその見地からさらなる応用可能性が展望できること、
 - 2) 地域の課題に対して、その解決を目指す体系的な調査・分析あるいは、課題解決のための情報技術の社会実装を実施するための高い協働性と完遂力を修得したこと、
 - 3) 地域の課題における自らの取り組みのプロセスを説明するためのコミュニケーション及びプレゼンテーションの能力を身に付けていること、
- を満たす、社会的課題の探究と創造性豊かな優れた問題解決能力を身に付け技術的観点から地域課題に取り組むことができる人材に修士（学術）の学位を授与する。

出願手続

出願者は、出願手続を行う前に指導を希望する教員に必ず連絡をとり、面談してください。各教員の連絡先については、入試係までお問合せください。

1 出願方法

必ず郵送にて出願期間内に送付してください（持参不可、出願締切日必着）。出願期間外の受付は行いません。出願書類をそろえ、入学検定料等を金融機関窓口から振り込んだ後、本学ホームページからダウンロードした「宛名シート」を市販の封筒（角2サイズ）表面に貼り、必要な出願書類を封入の上、必ず簡易書留の速達で郵送してください。

【郵送先】

〒620-0886 京都府福知山市字堀3370 福知山公立大学 入試係

2 入学検定料等 30,344円

《内訳》 入学検定料：30,000円、受験票郵送料：344円
入学検定料等の支払いは5ページ「入学検定料の振込み」を参照してください。

3 出願上の注意

- (1) 出願書類に不備がある場合は、受け付けることができないので、十分注意してください。
- (2) 出願後に出願書類へ記入した住所等の変更が生じた場合は、直ちに入試係へ申し出てください。
- (3) 一度提出された書類は、いかなる理由があっても返還しません。

4 受験及び修学上の配慮について

障害や疾病等で受験及び修学上特別な配慮を希望する志願者については、受験上の配慮内容について本学と事前相談を行うことになります。出願前に、入試係まで連絡の上、次の事項を記載した申請書類（様式は問わない）を送付してください。

- (1) 出願予定者の氏名・住所・連絡先電話番号
- (2) 障害や疾病等の種類・程度が分かる書類
状況を説明する書類、医師の診断書、障害者手帳等
- (3) 受験上特別な配慮を希望する事項
- (4) 修学上特別な配慮を希望する事項
- (5) 出身学校等での特別な配慮に関する状況
- (6) 日常生活の状況

5 受験票について

- (1) 志願票(A票)記載内容に基づき、ハガキサイズの受験票を作成します。
- (2) 受験票は、出願書類の到着後2週間以内に発送します。受験票到着後は記載内容に間違いがないかを必ず確認してください。受験票が届かない場合は、入試係へお問合せください。
- (3) 郵便事情等により試験日までに受験票が届かないと思われる場合には、本学で受験票を預かることがあります。その場合は、志願者本人に電話で連絡し、試験当日に試験会場で受験票をお渡しします。

出願の流れ

◎事前準備

志願票等のダウンロードには、パソコン（インターネット接続済）、プリンター（A4判、モノクロ片面印刷）、PDFが閲覧できる環境が必要です。

1 志願票等のダウンロード・印刷

本学ホームページにアクセスし、必要書類をダウンロードし、印刷してください。
(必ずA4判、モノクロ片面印刷としてください。)

ホームページからダウンロードする書類

①志願票（A票）	②～④の書類は一連になっています。 金融機関で振込手続を完了するまでは 切り離さないでください。
②写真票（B票）	
③入学検定料等振込金領収書（C票）	
④入学検定料等振込金依頼書（D票）	
⑤宛名シート	
⑥記入上の注意	
⑦研究計画書	

2 ①志願票等の記入・必要書類の貼付け

令和6年度 福知山公立大学 志願票(A票)
大学院地域情報学研究科 地域情報学専攻(修士課程)
※欄に記入しないでください
受験番号 ※

フリガナ		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
氏名		生年月日	西暦 年 月 日
受験票送付先住所	〒	(下線の場合 指方)	
電話番号			
最終就学校	都道府県		
学校名		学部	学科等
卒業年 (見込)年	西暦 年 月	<input type="checkbox"/> 卒業見込 <input type="checkbox"/> その他()	

「⑥記入上の注意」をよく読み、自筆で記入してください。
最終出身学校欄には、学校の名称及び学科等を記入してください。

3 ②～④写真票と入学検定料等の振込み

Form ②: Application for admission examination and payment of tuition fees (B ticket). It includes fields for registration number, name, gender, and a stamp area.

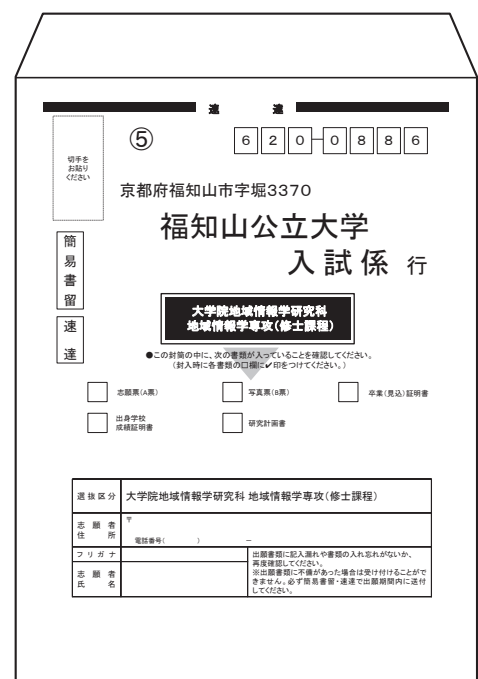
Form ③: Receipt for admission examination and payment of tuition fees (C ticket).

Form ④: Application for admission examination and payment of tuition fees (D ticket).

「②写真票(B票)」「③入学検定料等振込金領収書(C票)」「④入学検定料等振込金依頼書(D票)」に必要事項を記入し、切り離さずに入学検定料等振込金(30,344円)とともに金融機関へ提出してください。金融機関で振込手続後、「写真票(B票)」「入学検定料等振込金領収書(C票)」が返却されます。取扱金融機関印が1と2の2か所に押印されていることを必ず確認してください。

押印後、「写真票(B票)」と「入学検定料等振込金領収書(C票)」を切り離し、「写真票(B票)」は「志願票(A票)」等他の出願書類とともに郵送してください。「入学検定料等振込金領収書(C票)」は志願者本人控えとして保管してください。

4 ⑤出願書類の郵送(簡易書留・速達)



印刷した「⑤宛名シート」に必要事項を記入し、市販の封筒(角2サイズ240mm×332mm)表面に貼付けてください。出願書類を封入し、必ず簡易書留の速達で出願期間内に郵送してください。出願は締切日必着です。

5 出願書類の受理

出願書類を確認し、不備がなければ出願を受理します。なお、出願書類到着の連絡はしません。出願書類到着後、2週間以内に受験票を発送します。受験票が届かない場合は、入試係まで連絡してください(0773-24-7100)。

受験上の注意

1 受験票

- (1)本学受験票は、試験当日に必ず持参してください。
- (2)受験票を忘れた場合や紛失した場合は、試験開始前に係員へ申し出て「仮受験票」の交付を受けてください。
- (3)試験当日に離席する場合は、受験票を必ず携行してください。

2 試験会場の下見

- (1)試験会場の場所や交通所要時間等を事前に確認してください。
- (2)試験会場は外から下見ができますが、建物内には立ち入らないようにしてください。

3 試験会場への入場

- (1)試験当日は、入室可能時間から試験会場へ入場できます。状況により、入室可能時間を早める可能性があります。
- (2)試験室入室後、指定席への着席時刻までに席につき、受験票を机上の受験番号票の手前に置いてください。
- (3)試験開始時刻に遅刻した場合は、受験することができません。なお、試験当日に交通機関の遅延、災害等やむを得ない事情により遅刻した場合は、特別措置を講ずることがあります。やむを得ない事情により遅刻する可能性がある場合は、指定席着席時刻までに入試係まで電話してください(0773-24-7100)。
- (4)携帯電話等の通信機器は、試験室に入る前に必ず電源を切っておいてください。また、これらを時計として使用することは認めません。
- (5)試験会場では、試験監督者及び係員の指示に従ってください。入退場時の混雑を避けるため、係員が誘導を行う場合もあります。

※ 入室可能時間等、各指定時間については受験票を確認してください。

4 試験中の注意

- (1)時計のアラーム機能は必ず解除してください。
- (2)試験中に気分が悪くなった場合は、速やかに試験監督者に申し出てください。
- (3)試験開始後は、試験が終了するまで退室できません。
- (4)不正行為者には直ちに退場を命じ、試験結果を無効とします。

5 その他の注意・要請事項

- (1)昼食が必要な場合は各自で用意してください。自席に限り昼食をとることができます。試験当日に本学の学生食堂は利用できません。
- (2)試験会場では、必要な場所以外には立ち入らないでください。
- (3)受験者の付添者は、本学が許可した者を除き、試験会場内への入場はできません。
- (4)試験会場周辺でアンケート調査等があっても、本学とは一切関係ありません。
- (5)宿泊が必要な場合は各自で手配してください。
- (6)試験会場の換気等を行います。必要に応じて上着等を持参し温度調整してください。

選抜について

1 選抜日程

(1) 出願受付期間

令和6年1月9日(火)～2月22日(木)締切日必着

(2) 試験日時

本学が指定する日時。出願書類到着後、2週間以内に発送する受験票及び通知書にて試験日時をお知らせします。

(3) 合格発表日

上記(2)の通知書にて合格発表日をお知らせします。

(4) 入学手続期間

令和6年3月10日(日)～3月15日(金)

2 募集人員

地域情報学研究科 地域情報学専攻 若干名

3 出願資格

以下の(1)～(10)のいずれかを満たす者

- (1) 大学を卒業した者及び令和6年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第7項の規定により大学改革支援・学位授与機構により学士の学位を授与された者及び令和6年3月31日までに授与される見込みの者
- (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及び令和6年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 外国の学校が行う通信教育を我が国において履修することにより当該外国の16年の課程を修了した者及び令和6年3月31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令和6年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 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及び令和6年3月31日までに修了見込みの者
- (7) 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及び令和6年3月31日までに修了見込みの者
- (8) 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）及び令和6年3月31日までに指定した者に該当する見込みの者
- (9) 防衛大学校、海上保安大学校、気象大学校など、各省大学校を修了した者及び令和6年3月31までの修了見込みの者
- (10) 個別の出願資格審査により大学を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者で、令和6年3月31日までに22歳に達する者

4 出願書類

(1) 志願票(A票)及び写真票(B票)

記入方法は4ページを参照してください。

(2) 出身学校の卒業(見込)証明書(出身学校の様式)

(3) 出身学校の成績証明書(出身学校の様式)

(4) 研究計画書(本学所定の様式)※ホームページからダウンロードしてください。

5 選抜方法

面接（口頭試問）で合否判定します。出願書類も評価に含めます。
口頭試問では、研究計画書の内容についても問います。

6 試験会場

福知山公立大学（〒620-0886 京都府福知山市字堀3370）

合格発表

1 発表方法

合格発表日は受験票に同封する通知書に記載します。

(1) 合格者への通知

合格者には、合格発表当日に本人宛で合格通知書を簡易書留速達郵便にて発送します。なお、不合格者への通知は行いません。

(2) 問合せ

電話等による合否の問合せについては一切応じません。

入学手続

1 入学手続

(1) 合格者は、入学手続期間に次の手続を完了してください。

(ア) 入学手続書類の提出

(イ) 入学金の納入 ※学納金については次ページを参照してください。

(2) 一旦提出された書類及び入学金は、いかなる理由があっても返還しません。

(3) 入学手続に関する詳細は、入学手続書類の送付をもってお知らせします。

2 入学金の納入方法

合格者へ送付する所定の振込依頼書により、最寄りの銀行、信用金庫等から「電信扱い」で振り込んでください（ゆうちょ銀行からの振り込みはできません）。

3 入学辞退

入学手続完了者で、特別な事情により入学を辞退する場合は、入試係（0773-24-7100）まで連絡の上、入学辞退届を令和6年3月31日（日）までに到着するように提出してください。入学辞退届は本学ホームページからダウンロードすることができます。なお、入学金の返還は行いません。また、令和6年4月以降に入学辞退届を受領しても、入学辞退者としては取り扱いませんので注意してください。

4 入学取消し

入学時に入学資格を満たさない場合は、入学許可を取り消します。また、出願書類に虚偽の記載をした者は、入学手続後であっても入学許可を取り消すことがあります。

選抜の個人成績開示

本選抜に関する成績の開示は行いません。

初年度納入金

1 学納金

学納金は下表のとおりです。入学金は入学手続時ののみの納入となります。授業料等の納入については入学手続時にご案内します。在学中に授業料が改定された場合には、改定後の授業料が適用されます。

	入学金	授業料	実践・実習教育費等
入学手続時	282,000円	—	—
前学期分 (毎年4月末納入)	—	267,900円	20,000円
後学期分 (毎年10月末納入)	—	267,900円	20,000円

上表以外に学生教育研究災害傷害保険(2年間2,430円)等の費用を初年度前学期に徴収します。
福知山公立大学の卒業生は入学金が免除されます。

2 独立行政法人日本学生支援機構の奨学金について

本学大学院に入学を希望する者で、学業・人物ともに優れ、大学院において研究を継続するために奨学金の貸与を必要とする者は、本人の申請に基づき選考のうえ、日本学生支援機構の貸与奨学金を利用することができます。申請方法は、合格発表の際にお知らせします。

よくある質問

1 出願について

- Q 出願期間は締切日の必着ですか、消印有効ですか？
A 締切日必着です。

2 入学検定料等について

- Q 入学検定料等の返金はできますか？
A 入学検定料等を振り込んだが、出願しなかった場合に限り返金します。

3 受験票について

- Q 受験票はいつ届きますか？
A 出願書類到着後2週間以内に発送する予定です。

4 試験当日について

- Q 試験の終了時間は何時ごろになりますか？
A 受験者数によって変動しますので、当日の配布資料等でお知らせします。
Q 試験を欠席する場合はどうしたらよいですか？
A 自己都合による欠席の場合、連絡は不要です。

研究指導担当教員

教授

池野 英利 イケノ ヒデトシ

博士(工学)

専門分野：ニューロインフォマティクス
生体情報工学、計測工学

岡本 悅司 オカモト エツジ

博士(医学)

専門分野：地域医療情報、医療経済
データウェアハウス

亀井 省吾 カメイ ショウゴ

博士(学術)

専門分野：経営戦略
イノベーション経営
ベンチャー企業論

川島 典子 カワシマ ノリコ

博士(政策科学)、修士(社会福祉学)
専門分野：社会福祉、地域福祉
ジェンダー

倉本 到 クラモト イタル

博士(工学)

専門分野：エンタテインメントコンピューティング
ヒューマンエージェント/ロボットインタラクション
ヒューマンコンピュータインタラクション

黄 宏軒 コウ ヒロノキ

博士(情報学)

専門分野：人工知能、ヒューマンインターフェース
コミュニケーション科学

畠中 利治 ハタナカ トシハル

博士(情報科学)

専門分野：計算知能、データサイエンス
計測制御工学

松山 江里 マツヤマ エリ

博士(保健学)

専門分野：知能情報学、医用システム
放射線科学

森 複弘 モリ ヨシヒロ

博士(工学)

専門分野：制御工学、システム工学

准教授

衣川 昌宏 キヌガワ マサヒロ

博士(情報科学)

専門分野：情報セキュリティ、環境電磁工学
電磁情報セキュリティ
ハードウェアセキュリティ

橋田 光代 ハシダ ミツヨ

博士(工学)、修士(音楽)

専門分野：音楽情報科学
パフォーミングアート
エンタテインメントデザイン

山本 吉伸 ヤマモト ヨシノブ

博士(工学)

専門分野：認知科学、サービス工学
ヒューマンインターフェース

崔 童殷 チェ ドンウン

博士(工学)

専門分野：感性情報学、デザイン学
ウェブ情報学、サービス情報学

畠中 理英 ハタナカ マサヒデ

博士(情報科学)

専門分野：無線通信、信号処理

渡邊 扇之介 ワタナベ センノスケ

博士(理学)

専門分野：応用数学、離散数学、最適化

講師

前田 一貴 マエダ カズキ

博士(情報学)

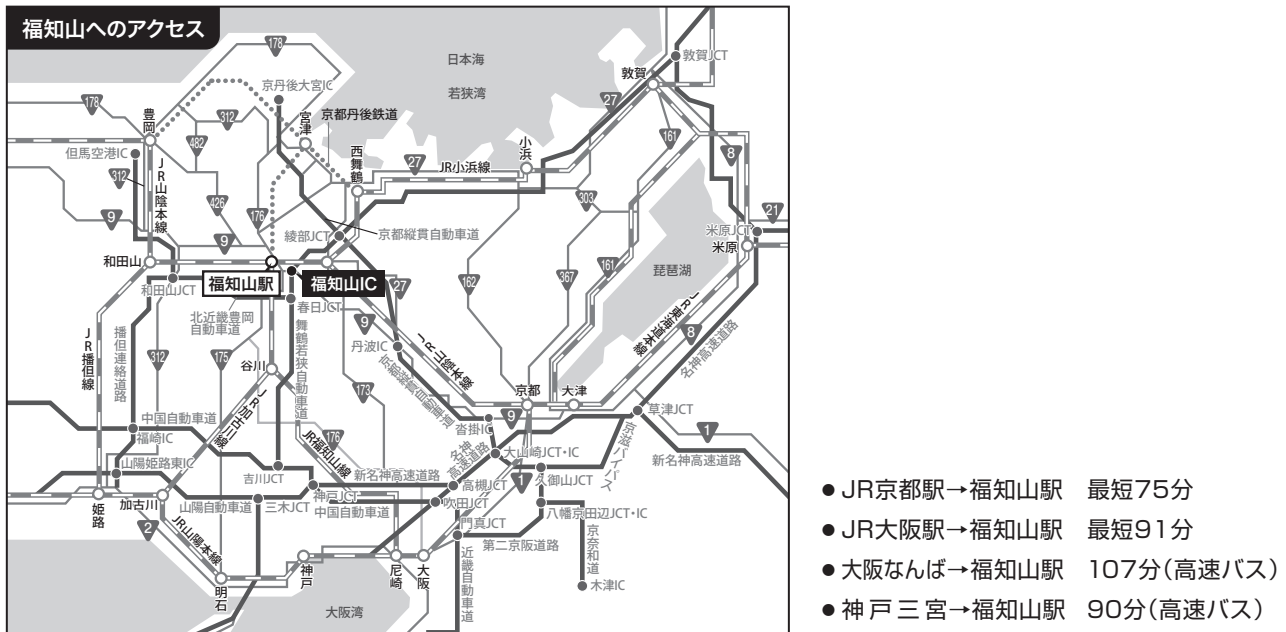
専門分野：応用数学、数理解析学

眞鍋 雄貴 マナベ ユウキ

博士(情報科学)

専門分野：ソフトウェア工学

本学へのアクセス



福知山公立大学 入試係

〒620-0886 京都府福知山市字堀3370

T E L 0773-24-7100

F A X 0773-24-7170

E-mail admission@fukuchiyama.ac.jp

U R L <https://www.fukuchiyama.ac.jp/>