

(予告)

令和3年12月22日

令和5年度金沢大学融合学域
3年次編入学試験受験予定の方へ

金沢大学融合学域

令和5年度3年次編入学試験実施のお知らせ

金沢大学融合学域先導学類では、令和5年度3年次編入学試験を別紙のとおり実施します。

※予告内容は令和3年12月時点での情報です。詳細については、令和5年度金沢大学融合学域3年次編入学試験募集要項(令和4年2月頃公表予定)で必ず確認してください。

問い合わせ先

金沢大学融合系事務部学生課入試係

電話 (076) 264-5923

E-mail yugonyusi@adm.kanazawa-u.ac.jp

【一般選抜】

実施日	令和4年6月								
実施学域 ・学類等	融合学域 先導学類								
募集人員	15名								
出願資格	<p>次の各号のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 短期大学（外国の短期大学及び我が国における外国の短期大学相当として指定された学校を含む）を卒業した者及び令和5年3月までに卒業見込みの者</p> <p>(2) 高等専門学校を卒業した者及び令和5年3月までに卒業見込みの者</p> <p>(3) 専修学校の専門課程（修業年限が2年以上、その他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る）を修了した者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る）及び令和5年3月までに修了見込みの者</p> <p>(4) 高等学校、中等教育学校の後期課程又は特別支援学校の高等部の専攻科の課程（修業年限が2年以上、その他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る）を修了した者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る）及び令和5年3月までに修了見込みの者</p> <p>(5) 大学を卒業した者及び令和5年3月までに卒業見込みの者</p> <p>(6) 大学に2年以上（休学期間を除く）在学し、62単位以上を修得した者及び令和5年3月までに修得見込みの者</p> <p>(7) 外国において、学校教育における14年以上の課程を修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者</p>								
選抜方法	<p>1. 入学者の選抜は、英語外部試験（TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT（Home Edition を含む））、小論文、口述試験及び出願書類等により総合的に行います。</p> <p>小論文：自身のこれまでの学修経歴等から解決を見据える未来課題について論述させます。</p> <p>口述試験：個人面接形式で行います。英語及び数学の基礎的な学力・能力が備わっているかを問う内容を含みます。</p> <p>2. 一般選抜の志願者は、選抜試験当日に TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT（Home Edition を含む）のスコアを必ず持参し、提示してください。提示がない場合は失格としますので、十分注意してください。スコアの郵送が間に合わず、試験当日にオリジナルのスコアを提示できない場合は、インターネット上のスコア確認画面等から印刷したスコアの提出を認めます。ただし、その場合は入学手続期間の最終日までにオリジナルのスコアを金沢大学融合系事務部学生課入試係まで提出してください。</p> <p>3. 配点</p> <table border="0"> <tr> <td>TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT（Home Edition を含む）</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>小論文</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>口述試験</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>300点</td> </tr> </table>	TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT（Home Edition を含む）	100点	小論文	100点	口述試験	100点	合計	300点
TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT（Home Edition を含む）	100点								
小論文	100点								
口述試験	100点								
合計	300点								

【外国人留学生選抜】

実施日	令和4年6月								
実施学域 ・学類等	融合学域 先導学類								
募集人員	社会人選抜と併せて10名								
出願資格	<p>日本国籍を有しない者で、次の(1)及び(2)に該当する者</p> <p>(1) 外国において、学校教育における14年以上の課程を修了した者及び令和5年3月までに修了見込みの者</p> <p>(2) 公益財団法人日本国際教育支援協会及び独立行政法人国際交流基金が実施する「日本語能力試験」でN2若しくは2級の認定を得ている者又は独立行政法人日本学生支援機構が実施する「日本留学試験」の「日本語」の得点が250点以上の者</p>								
選抜方法	<p>1. 入学者の選抜は、英語外部試験（TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT (Home Edition を含む) ）、小論文、口述試験及び出願書類等により総合的に行います。</p> <p>小論文：自身のこれまでの学修経歴等から解決を見据える未来課題について論述させます。</p> <p>口述試験：個人面接形式で行います。英語及び数学の基礎的な学力・能力が備わっているかを問う内容を含みます。</p> <p>2. 外国人留学生選抜の志願者は、選抜試験当日に TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT (Home Edition を含む) のスコアを必ず持参し、提示してください。提示がない場合は失格としますので、十分注意してください。スコアの郵送が間に合わず、試験当日にオリジナルのスコアを提示できない場合は、インターネット上のスコア確認画面等から印刷したスコアの提出を認めます。ただし、その場合は入学手続期間の最終日までにオリジナルのスコアを金沢大学融合系事務部学生課入試係まで提出してください。</p> <p>3. 選抜に用いる言語は原則日本語とし、それ以外の言語を希望する場合は事前相談してください。ただし、入学後に「外国人留学生地域定着プログラム」（注）を希望する場合は、日本語指定とします。</p> <p>（注） 「外国人留学生地域定着プログラム」は、融合学域卒業後（又は本学大学院修了後）、日本の本学周辺地域に就職する強い意思を有する外国人留学生を対象としており、その特性を見据えて徹底した日本語教育に加えて地方創生やグローバルの教育を行い、さらにビジネスやデータサイエンスも学修する正課教育です。地方創生科目、日本語基礎科目、日本語発展科目、ビジネス基礎科目、産業界派遣科目、グローバル科目、データサイエンス科目の分野から全35単位を修得します（うち31単位は先導学類の卒業要件に算入可）。</p> <p>4. 配点</p> <table border="0"> <tr> <td>TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT (Home Edition を含む)</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>小論文</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>口述試験</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>300点</td> </tr> </table>	TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT (Home Edition を含む)	100点	小論文	100点	口述試験	100点	合計	300点
TOEIC L&R 又は TOEFL-iBT (Home Edition を含む)	100点								
小論文	100点								
口述試験	100点								
合計	300点								

【社会人選抜】

実施日	令和4年6月						
実施学域 ・学類等	融合学域 先導学類						
募集人員	外国人留学生選抜と併せて10名						
出願資格	<p>「融合学域3年次編入学一般選抜」の出願資格を有する社会人で、社会人経験（注）を3年以上有し、令和5年4月1日現在で満23歳以上の者</p> <p>（注）1 定時制・通信制及び夜間部以外の学校（大学を含む）の在学期間は社会人の経験年数に含めない。 2 家事従事者・自営業等を含む。</p>						
選抜方法	<p>1. 選抜は、小論文、口述試験（プレゼンテーションを含む）及び出願書類等により総合的に行います。</p> <p>小論文：自身のこれまでの学修経歴や就業経験等から解決を見据える未来課題について論述させます。</p> <p>口述試験：個人面接形式で行います。プレゼンテーションを含みます。プレゼンテーションでは、事前に提示する課題※について、5分程度の口頭発表を求めます。なお、PC 機器や資料を用いずに口頭のみでの実施とします。</p> <p>課題※：Web 出願システムから印刷した受験票に記載する URL へアクセスして確認してください。</p> <p>2. 配点</p> <table> <tr> <td>小論文</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>口述試験（プレゼンテーションを含む）</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>200点</td> </tr> </table>	小論文	100点	口述試験（プレゼンテーションを含む）	100点	合計	200点
小論文	100点						
口述試験（プレゼンテーションを含む）	100点						
合計	200点						