

## 入進学希望の方へ

研究科案内

出願手続き

修士・博士課程

大学院外国人研究生

大学院科目履修生

入学希望者向けFAQ

入試情報開示申請

各専攻・教員の紹介

教育・学生生活

学生支援制度

国際交流室 (Office of International Relations)

## 過去問アーカイブ

## 過年度入学試験問題の公開について

情報理工学系研究科が実施した大学院入試(修士課程・博士課程)の筆記試験問題を公開しています。  
(過去5年分)

一般教育科目(数学)の筆記試験問題をダウンロードできます。各専攻の専門科目については専攻ごとの入試情報をご覧ください。

- [コンピュータ科学専攻](#)
- [数理情報学専攻](#)
- [システム情報学専攻](#)
- [電子情報学専攻](#)
- [知能機械情報学専攻](#)
- [創造情報学専攻](#)

## ◆一般教育科目（数学）（修士・博士）

2020年度 P D F （和/英）

 ([20math\\_je.pdf](#) [\[PDF\]](#))

平成31年度 P D F （和文）

 ([19math\\_j.pdf](#) [\[PDF\]](#))

平成30年度 P D F （和文）

 ([18math\\_j.pdf](#) [\[PDF\]](#))

平成29年度 P D F （和文）

 ([17math\\_j.pdf](#) [\[PDF\]](#))

平成28年度 P D F （和文）

 ([16math\\_j.pdf](#) [\[PDF\]](#))

※平成20年度入試から一般教育科目の数学試験問題の出題範囲は以下の通りとする（平成19年度以前とは異なる）。

「情報理工学全般に必要な数学の基礎力を問うための【1】線形代数、【2】解析（微分積分、常微分方程式など）、【3】確率・統計の3分野から出題された3間に解答する。」

[研究科紹介ビデオ\(英語\)](#)[資料・パンフレット](#)

本サイトの管理・運営は大学院情報理工学系研究科が行っています。

上記www以外のサーバーのサイトは、i.u-tokyo.ac.jpであっても、それぞれ別個のサイトポリシーで運用されていますので、該当ページ記載の問い合わせ先までご連絡お願いします。また、このサイトの個別のページに、本サイトポリシーと異なる事項が掲載されている場合は、個別のページの記載事項を優先して適用します。

#### | 本研究科について

- › 概要
- › 組織
- › 教員紹介
- › 教育
- › 研究
- › ニュース

#### | 訪問者の方

- › 入進学希望の方へ
- › 在学生へ
- › 学外の方へ
- › 内部者向け

#### | サイトマップ

- › プライバシーポリシー
- › サイトポリシー
- › 採用情報



Copyright © 2019 Graduate School of Information Science and Technology, The University of Tokyo