# ニュースリリース



報道機関 各位

# 2025 (令和 7) 年度入学者選抜における「情報」 及び CBT システム体験会・解説会の開催について

本年 11 月 26 日(日) に開催するオープンキャンパスにおいて、2025 年度入学者選抜から新たに導入する教科「情報」の試作問題及び CBT (Computer Based Testing)システムを公開し、高校生等を対象に体験会及び解説会を開催いたします。

また、高校教員に向けた説明会も別途実施いたします。

電気通信大学では、2025(令和7)年度から、情報理工学域一般選抜前期日程試験において新たに教科「情報」を科目選択として課すとともに、情報理工学域 I 類(情報系)の学校推薦型選抜及び総合型選抜において、CBT を活用した入学者選抜を実施いたします。

本実施に先立ち、本年 11 月 26 日(日)に開催するオープンキャンパスにおいて、「情報」の試作問題及び CBT システムを公開し、高校生等に体験会及び解説会を実施することといたしました。

また、高校教員を対象に「情報」の導入や CBT システムを活用する意図等に関する説明会を別途開催いたします。

体験会、説明会参加申込方法等の詳細については、今後、本学のウェブサイトで周知いたします。

※ 体験会・解説会については、報道機関への公開を予定しております。詳細が決まり次第、ご案内いたします。

# I 2025(令和7)年度入学者選抜「情報」、「CBT」体験会・解説会

- ・日 時:2023(令和5)年11月26日(日)(同時開催のオープンキャンパスにおいて実施)
- ・参加申込方法:体験会・解説会ともに事前申込制(応募多数の場合は抽選とする場合があります)

#### 1. 体験会

#### (1)「情報」試作問題体験会

・概 要:一般選抜前期日程教科「情報」試作問題による模擬テスト

・対 象: 高等学校2年生及び中等教育学校5年生

・募集人数:120 名程度

・実施形式:本学の教室において実施

※オンラインでの参加も可能とする予定です。

#### (2) CBT 体験会

・概 要: I 類(情報系)学校推薦型選抜及び総合型選抜で活用する CBT システムの操作体験及びサンプル問題(情報、数学)による模擬テスト

・対 象:高等学校2年生及び中等教育学校5年生

·募集人数:120 名程度

・実施形式:本学のコンピュータルームにおいて実施 ※オンラインでの参加はできません。

# 2. 解説会

### (1)「情報」試作問題解説会

・概 要:体験会で出題した試作問題の出題意図や解答例の解説を行います。

・実施形式:対面及びオンライン

・備 考:対象者に制限はありません。

### (2) CBT 解説会

・概 要:CBT システムの操作方法を示しながらサンプル問題の解説を行います。

・実施形式:対面のみ。概要について後日動画で配信予定です。

# Ⅱ 高校教員向け説明会

・概 要:個別学力検査において「情報」を課すこと、総合型選抜及び学校推薦型選抜での CBT システム活用の意図、11 月の体験会等について説明します。

· 日 時: 2023 (令和5) 年9月30日(土)

・対 象: 高等学校、中等教育学校の進路指導担当教員、情報科教員 等

・参加方法: 事前申込制(応募多数の場合は抽選とする場合があります)

・実施形式:対面及びオンライン

【お問い合わせ先】

国立大学法人電気通信大学

E-mail:open-camp@office.uec.ac.jp