2024年3月修了予定の学生さんへ

To the students who complete their degrees in March 2024

- 大学院修了予定者の証明書の交付について -

About the issuance of certificate of completion and a transcript

学位授与者には、学位記授与式当日(2024年3月25日)に、下記、証明書(和文)を1通ずつ交付します。 留学生の方には和文、英文1通ずつ交付します。

下記証明書の他に必要な方(英文の証明書が必要な方や 2 通以上必要な方)は、以下の提出期限までに『修了予定者等用証明書交付願』を提出して下さい。交付願は学位論文関係ページよりダウンロードできます。

We will deliver a certificate of completion and a transcript in Japanese to March 2024 graduates on the Graduation ceremony day (March 25, 2024).

English version of both documents will be additionally issued to international students.

If you need more certificates or transcript, please submit the application for issuance(修了予定者等用証明書交付願)by the submission deadline. You can get the form at the web site below.

対象者	交付日·場所	交付証明書	
Recipient	Date and Location	Certificate	
2024 年3月	2024 年3月 25 日	日本人	修了証明書(和文)1 通
修了者	学位授与式会場	学生	成績証明書(和文)1 通
Students who complete their degrees in March 2024	On March 25, 2024 Graduation Ceremony Venue	International Students	A certificate of completion and a transcript in English and Japanese respectively

2019 年度以前入学者, Enrolled before 2019 Academic Year

URL (日本語): https://www.sie.tsukuba.ac.jp/visitor/student/thesis_before2019

URL (英語):https://www.sie.tsukuba.ac.jp/eng/visitor/student/thesis before 2019

2020 年度以降入学者, Enrolled after 2020 Academic Year

URL (日本語):https://www.sie.tsukuba.ac.jp/visitor/student/thesis_after2020

URL (英語): https://www.sie.tsukuba.ac.jp/eng/visitor/student/thesis_after2020

※証明書は偽造防止用紙を使用しているため原則的に厳封しておりません。

厳封が必要な方は、下記提出期限内に申し出てください。

Certificates are printed on copy prevention paper. Therefore, they are usually issued unsealed.

If you need the certificate to be sealed in an envelope, please circle "有" on the form and submit it by the deadline.

提出期限:2024年2月16日(金)(厳守!) Submission Deadline: February 16 (Fri.), 2024

提出場所:システム情報エリア支援室 大学院教務 【3A201】

Place to submit: Academic Service Office (Graduate Support) [3A201]

システム情報エリア支援室 大学院教務

Graduate Support, Academic Service Office

for the Systems and Information Engineering Area