

修士課程受験者用 (Only for Master's program applicants)

2027 年度大学院入学試験 (2026 年度実施) 電気系工学専攻調査票
AY2027 Applicant survey (Effective 2026), Department of Electrical Engineering and Information Systems (EEIS)

希望する研究内容に関して、できる限り具体的に記入すること。フォーマットは変えず、2 ページに収めること。図および表を含めてもよい。

Describe the research content that you desire to conduct as detailed as possible within 2 pages. Do not change the format. You may include graphs and tables.

東京大学大学院工学系研究科電気系工学専攻
Department of Electrical Engineering and Information Systems,
Graduate School of Engineering, The University of Tokyo

受験生氏名
Full name

姓 Family Name (ミドルネーム Middle Name) 名 First Name

受験番号
Seat No.

(記入不要, leave this blank)

現在の所属 (研究室・研究グループ名を含む) Your current affiliation including the laboratory's name

卒業研究/プロジェクトの概要 Brief overview of your Bachelor thesis / project

第一希望の指導教員 Your prime desired supervisor

指導教員希望調査にも記入すること Fill the supervisor preference survey as well

希望する修士論文研究課題名 Title that describes your desired Master thesis project

希望する研究内容をできる限り具体的に表す課題名を記入すること。

Write a title that describes a research project you desire to conduct as detailed as possible.

修士課程修了後の進路希望 Your desired career after the graduation of this Master course

希望する修士論文研究課題内容 A summary of your desired Master thesis project

興味がある研究分野の論文を1報（以上）紹介し、修士課程で希望する研究内容に関して1ページ以内に記入すること。引用文献の情報（著者名、雑誌、タイトル、巻号頁、掲載年）を正確に載せること。また、論文を選んだ理由もしくは希望研究内容との関連を述べること。図および表を含めてもよい。

※論文の文章を盗用・剽窃することを禁止する。盗用・剽窃が発覚した場合、入試が無効になります。

Introduce a research paper(s) (written in English) related to your interested research area and write a research content that you desire to conduct as detailed as possible within one page. Describe the information for the reference correctly (authors, journal, title, volume, page, year etc.). Additionally, describe a reason for your selection or a relationship with your desired research topic. You may include graphs and tables.

*Do not plagiarize the contents in papers as it is. If there is any plagiarism, your examination will be invalidated.