

大 学 (問合先等)	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 高 校 人 数 か ら の 制 限	選 考 方 法		2019年度入試日程			備 考		2018年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他 ※寄数真上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	C T 教 科 科 目	書 類 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法(配点等), CT教科科目, 新設, そ の他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
東京工業大学 ★入試課 TEL(03)5734-3990 〒152-8550 東京都 目黒区大岡山2-12- 1-W8-103 出願:郵送	理学院	数学系 物理学系 化学系 地球惑星科学系	151	8	全	現役	×	次のいずれか。(1)正規の授業科目の一環として実施した課題研究(理学関連)で主導的な役割を果たし、優れた成果を挙げてそれをとりまとめて発表した者、(2)課外活動において理学に関連した研究を行って優れた成果を挙げ(主導的な役割を果たしたことが必要)、それをとりまとめて校外で発表したことを客観的に示す資料を提出できる者、(3)数学、物理、化学、地学、情報のいずれかの国際科学オリンピックに日本代表として出場した者等	2 (注)	5-7	書類審査・CT [C T]数→IA・IIB指定、理→物・化・生・地学から2科目	12.13 ~ 12.17	—	2.13	(注)推薦人数→推薦条件 (3)は制限しない (注)提出書類(志願者本人による記載)→推薦要件(1)=課題研究の内容の要約、推薦要件(2)=課外活動における研究の内容の要約、推薦要件(3)=提出不要 (注)学類募集から学院募集に変更	28	11	2.5