

冬季試験：試験科目及び選考日時等

専攻	筆記試験科目		日 時	
	専門科目	外国語	第1次試験（筆記）	第2次試験（口述）
数理情報科学	数学	英語	2月12日(火) 9:30~11:30 数学I 13:00~14:30 数学II 14:50~15:40 英語	2月13日(水) 10:00~17:00
物理学	物理学、 数学	英語	2月12日(火) 9:30~11:45 数学、物理学I 13:00~14:40 物理学II 15:00~15:40 英語  *社会人入試で受験する者は「数学、物理学I」の試験科目を免除する。	2月13日(水) 10:00~17:00
分子物質化学	化学	英語	2月12日(火) 9:30~11:00 化学 11:20~12:20 英語	2月13日(水) 10:00~17:00
生命科学	生物学	英語	2月12日(火) 9:30~11:30 英語 13:00~15:00 生物学	2月13日(水) 10:00~17:00
電気電子工学	専門科目	英語	2月12日(火) 9:30~12:00 専門科目 13:30~15:00 英語	2月13日(水) 13:00~17:00
機械工学	専門科目 I・II	TOEFL 及び TOEIC のスコアによる評価	2月12日(火) 9:30~11:30 専門科目 I 12:30~15:30 専門科目 II	2月13日(水) 13:00~17:00

【注意事項】

- ① 不正があったと認められた場合は受験を停止させる。
- ② すべての専攻において『外国語』の試験に際し、辞書の持ち込みは不可とする。
- ③ 数理情報科学、物理学、分子物質化学、生命科学専攻については、第2次試験は、第1次試験合格者のみ受験できる。  
第1次試験合格者の発表日時は下記のとおりとする。
  - ・発表場所 首都大学東京管理部 理系学務課 理工学系事務室前
  - ・発表日時 2月13日(水) 9:30
- ④ 数理情報科学専攻の志願者は受験上の注意(26頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。
- ⑤ 物理学専攻の志願者は受験上の注意事項(27頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。
- ⑥ 分子物質化学専攻の志願者は受験上の注意事項(28頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。
- ⑦ 生命科学専攻の志願者は受験上の注意事項(29頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。
- ⑧ 電気電子工学専攻の志願者は受験上の注意事項(30頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。
- ⑨ 機械工学専攻の志願者は、受験上の注意事項(33頁)に書かれている注意事項をよく読むこと。