

工学系研究科 大学院入試における専攻別過去問題の取扱い (2016年5月16日作成)

専攻名	一般教育科目 (実施専攻)	専攻専門科目	備考等
社会基盤学専攻	・工平 ・学成 部2 プ2 リ年 ン(ト 2 セ0 ン1 タ0) ー(年 工度 学入 部試 1か 3ら、 号館)ホ ーム で取 っペ ーリ 扱ジ っで て公 開し てい ます 。い ます 。	専攻のホームページで公開 ただし「数学」については一般教育科目と同様の方法で公開	http://www.civil.t.u-tokyo.ac.jp/graduate_school/
建築学専攻		プリントセンターでの取扱い	
都市工学専攻		専攻のホームページで公開	http://www.due.t.u-tokyo.ac.jp/application_form/index.php
機械工学専攻		プリントセンターでの取扱い	博士専門学術・数学および力学の過去問題を希望する方は、H22年度以前の外国人特別選考・数学および力学の問題も参照すること
精密工学専攻		博士専門学術(小論文)は、過去3年分を精密事務室で配布	
システム創成学専攻		<論理的思考能力を見るための数理的問題> 専攻ホームページで公開 <小論文> システム創成学専攻事務室(工学部3号館2階)へ取りに行く または 郵送にて請求する	http://www.sys.t.u-tokyo.ac.jp/admissions/
航空宇宙工学専攻		プリントセンターでの取扱い	
電気系工学専攻		専攻のホームページで公開	http://www.eeis.t.u-tokyo.ac.jp/
物理工学専攻		専攻のホームページで公開	http://www.ap.t.u-tokyo.ac.jp/graduate/index.html
マテリアル工学専攻		専攻のホームページで公開	http://www.material.t.u-tokyo.ac.jp/graduate/prospective_students/past_exm.html
応用化学専攻		プリントセンターでの取扱い	
化学システム工学専攻		専攻のホームページで公開	http://www.chemsys.t.u-tokyo.ac.jp/exam.html
化学生命工学専攻		最新のものは専攻のホームページで公開、他はプリントセンターでの取扱い	http://www.chembio.t.u-tokyo.ac.jp/exam.html
原子力国際専攻		<論理的思考能力を見るための数理的問題> 専攻ホームページで公開 <小論文> 原子力国際専攻事務室(工学部3号館2階)へ取りに行く または郵送にて請求する	http://www.n.t.u-tokyo.ac.jp/
バイオエンジニアリング専攻	プリントセンターでの取扱い	英文問題もプリントセンターで取り扱っております。 The Print Center deals in the English version of past examinations as well.	
技術経営戦略学専攻	技術経営戦略学専攻事務室へ取りに行く(工学部3号館2階) または郵送にて請求	http://tmi.t.u-tokyo.ac.jp/examinfo/examinfo.htm	

※ プリントセンターは、工学部13号館1階横 にあります。 電話番号：03-5841-8065