

令和3年10月入学

徳島大学大学院先端技術科学教育部博士後期課程 入学試験における英語の取扱いについて

令和3年2月5日

本教育部では、英語の筆記試験・口述試験を行わずにTOEIC又はTOEFLの成績を選抜判定の資料とするコースがあるほか、TOEIC「公式認定証」又はTOEFL「受験者用控えスコア票」若しくはTOEFL「公式スコアレポート」を提出した場合には、英語の口述試験を免除することがあります。

TOEICは“Official Score Certificate”(公式認定証)、TOEFLは“Examinee's Score Record”(受験者用控えスコア票)又は“Official Score Report”(公式スコアレポート)の**原本を出願時に提出**するものとし、**団体受験用のTOEIC(IP)及びTOEFL(ITP)のスコアは受け付けません**ので、大学院入学試験の受験予定者はホームページ等で試験日程を早めに確認し、受験してください。

出願書類として受理するTOEICの公式認定証は「TOEIC® Listening & Reading Test」又は「TOEIC®テスト」に限ります。
TOEIC® Speaking & Writing Tests, TOEIC® Speaking Test, TOEIC® Writing Test, TOEIC Bridge® Test 及び団体受験用(IP)の公式認定証は受け付けません。

【TOEIC又はTOEFLの成績を利用する専攻・コース】

課程	専攻・コース	入試種別					<p style="text-align: center;">【問合せ先】</p> <p>〒770-8506 徳島市南常三島町2丁目1番地 徳島大学理工学部事務課学務係</p> <p>E-mail : st_gakmuk@tokushima-u.ac.jp TEL 088-656-7315～7 FAX 088-656-2158</p>
博士後期課程	知的力学システム工学専攻						
	・建設創造システム工学コース		一般				
	・機械創造システム工学コース		一般				
	物質生命システム工学専攻						
	・化学機能創生コース		一般				
	・生命テクノサイエンスコース		一般				
	システム創生工学専攻						
	・電気電子創生工学コース		一般				
	・知能情報システム工学コース		一般				
	・光システム工学コース		一般				

※博士後期課程の建設創造システム工学コース及び機械創造システム工学コースの英語(TOEIC又はTOEFL)の成績は、出願時において2年前までの日付を有効期限とします。

※博士後期課程の英語は口述試験で行いますが、TOEIC又はTOEFLの公式認定証等を提出した場合は、これを免除することがあります。(提出は任意)

※出願時に提出した書類は、返却しません。

【参考】

TOEIC Official Website in Japan <http://www.toeic.or.jp/toeic/>

TOEFL (CIEE 日本代表部) <http://www.cieej.or.jp/>