

平成 22(2010)年度 東京農工大学大学院工学府博士前期課程  
「先端ものづくり IT エンジニア育成プログラム」

応募書類チェックシート

TUAT Education Program of IT Engineers for Advanced Manufacturing  
Application Materials Check Sheet

姓名 (自国語) Name in full in native language

(Family name)

(First name)

(Middle name)

応募書類作成時にこのシートを使って提出書類を確認してください。

This Checklist is intended to assist you with filing a complete Application for admission for TUAT's Education Program of IT Engineers for Advanced Manufacturing 2010. All applicable items listed below must be completed and submitted for your application to be processed.

提出書類一覧 Documents to be Submitted

1. 平成22(2010)年度「先端ものづくりIT エンジニア育成プログラム」入学申請書 \*.....正本1部  
Application for Enrollment in October 2010 Form \* ..... 1 original copy
2. 専攻分野および研究計画 \* .....正本1部  
Field of Study and Study Program \* ..... 1 original copy
3. 所属大学 (学部または大学院) の在学証明書 または  
最終出身大学 (学部・大学院) の卒業 (見込) 証明書、学位記等証明書のいずれか.....正本1部  
Either one of the followings:  
1) Certificate of enrollment from college/university currently attended; or  
2) Certificate of graduation (or expected graduation) or diploma from college/university  
(undergraduate or graduate) last attended..... 1 original copy
4. 所属大学における最新2年間の成績証明書  
(就職している者は最終出身大学における最新2年間の証明書) .....正本1部  
Transcript of academic records from college/university (undergraduate or graduate) last attended  
covering most recent two years of enrollment ..... 1 original copy
5. 写真 (最近6か月以内に撮影したもので4.5cm×3.5cm、上半身、正面、脱帽、  
裏面に国籍および氏名を記入し、申請書所定の欄に添付したもの) .....1葉  
Photograph (4.5 cm x 3.5 cm, taken within last six months,  
from the waist up, full-faced and uncapped; with name and nationality  
written on the back; and attached to the application form)..... 1 photo
6. 日本語運用能力を客観的に示す資料 (日本語能力試験、日本語能力に関する証明書等) .....正本1部  
Documentation objectively ascertaining your Japanese language proficiency  
(Certificate of Japanese Proficiency Test or other related document) ..... 1 original copy
7. 応募書類チェックシート \* .....1部  
Application materials check sheet \* ..... 1 copy

\* 所定用紙あり (\* Use prescribed forms.)