



システムデザイン

コミュニケーションシステム

計測・制御工学

人間・機械・ロボットシステム

サイバニクス

システム応用技術

先端システムのための基礎技術

学際性と国際性

高度専門技術者・研究者の育成

実践的な教育体制

# 専攻公開

## 筑波大学 大学院システム情報工学研究科 知能機能システム専攻

日程：実演・ポスター展示による研究室紹介  
研究室見学会／大学院専攻説明会／入試相談会  
場所：筑波大学 筑波キャンパス中地区 3L棟3階  
(つくば市天王台 1-1-1)

第1回 5月12日(土)

第2回 6月2日(土)

- 開催時間：左記日程，両日とも午前9時30分より午後4時まで
- 対象： 大学生、大学院生、高専専攻科、社会人、及び関心のある方
- 主催： 筑波大学 大学院システム情報工学研究科 知能機能システム専攻
- 協賛： 筑波大学 理工学群 工学システム学類  
知的工学システム主専攻・機能工学システム主専攻
- 入試情報：知能機能システム専攻では，7・8月期入試，2月期入試  
ともに，下記要領にて学生を募集しております。  
－ 博士前期課程（推薦入学試験、一般入学試験、社会人特別選抜）  
－ 博士後期課程（一般入学試験、社会人特別選抜  
社会人のための博士後期課程早期修了プログラム）

□お問い合わせ：専攻公開 2012 事務局  
Tel: 029-853-6470, Email: iit2012@iit.tsukuba.ac.jp

□アクセス：つくば駅，つくばセンター  
より大学循環バス利用の上，  
「第三エリア前」降車。

