

# 博士の道は 早めの準備で自ら切り拓こう！

4/16 (木)



研究奨励金をゲット&履歴書でも優位に！  
**日本学術振興会特別研究員制度・獲得のコツ**  
 「日本学術振興会特別研究員」制度一

理工系専門人材が国際社会の中でリーダーシップを発揮していくうえで、博士号はもはや必要不可欠な資格であると言っても過言ではありません。一方で、学生の皆さんからは、経済的な不安や就職についての心配の声も多く聞きます。しかし、研究に専念できる環境、希望先への就職は、早目の準備と念入りな計画により自らが構築することが可能です！

本講座では、博士号を取得する意義と将来にわたり優位な身分となることを解説するとともに、学生でありながら研究奨励金(給与)を得ることができる「日本学術振興会特別研究員(学振特別研究員)」制度の紹介と本制度の獲得のコツを紹介します！

**4月16日(木) 16:30~18:00**

ZOOMを活用した動画配信形式で実施予定！  
**【C-Learning による事前申込制 ※裏面参照】**

1	<u>本講座の目的と意義</u> —理事(教育担当)・副学長
2	<u>制度獲得に向けたコツ(70分)</u> —工学研究院 准教授 山中 晃徳 —農学研究院 教授 千年 篤

本講座終了後、各自の申請書に対して個別にアドバイスする**個別セッション**を設置します！  
**【個別セッション・アドバイザー】 佐藤 勝昭 名誉教授 ・ 服部 順昭 名誉教授**

主催：工学府・農学府・生物システム応用学府・連合農学研究科  
 企画・運営：グローバル教育院・教養・専門基礎教育部会  
 先端産学連携研究推進センター

[問い合わせ先：gaksoum2@m2.tuat.ac.jp]

## C-Learning による事前申込み方法

1. 既に C-Learning の ID とパスワードを持っている方は、下記 URL にアクセスいただき、ご自身の ID とパスワードでログインしてください。今回、C-learning に初めてログインする方は、下記 URL にアクセスいただき、ID 登録からスタートしてください。

<https://tuat.c-learning.jp/s>



2. 今回の講座に申し込む方は、**講義コード** **281906** を入力し、学生登録を行ってください。

※登録を完了した学生には、別途、当日の動画配信アクセス用 URL をご案内します。

なお、URL のご案内は、4 月中旬頃になります。