

## 東京大学大学院農学生命科学研究科社会連携講座「栄養・生命科学」 キックオフシンポジウム

2016年4月に東京大学大学院農学生命科学研究科に社会連携講座「栄養・生命科学」（佐藤隆一郎 特任教授（兼任）・山内祥生特任准教授）が開設されました。本講座は、健康維持に資する食品機能に注目し、特に骨格筋機能調節を分子レベルで明らかにすることで、健康寿命の延伸に寄与することを目指しております。この度、本講座について広く皆様にご理解頂きたく、キックオフシンポジウムを開催致しますので、是非、ご参加下さい。

**日時**：2017年2月14日（火）シンポジウム：14:00～17:30、懇親会：18:00～19:30

**会場**：東京大学・弥生講堂（文京区弥生1-1-1、弥生キャンパス内；東京メトロ南北線「東大前」駅1番出口徒歩1分；<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/yayoi/map.html>）

**プログラム**（予定）

14:00-14:10 挨拶

丹下 健（東京大学農学生命科学研究科 研究科長）

14:10-14:15 挨拶

平島 隆行（サントリーグローバルイノベーションセンター株式会社 社長）

14:15-14:25 社会連携講座「栄養・生命科学」の紹介

佐藤 隆一郎（東京大学 教授）

14:25-15:15 講演1：次世代機能性食品の学術基盤と産業

阿部 啓子（東京大学 特任教授）

15:15-15:45 講演2：骨格筋機能と食品成分の接点を科学する

佐藤 隆一郎（東京大学 教授）

16:05-16:55 講演3：筋肉は偉大な臓器である

森谷 敏夫（京都産業大学 教授）

16:55-17:20 講演4：社会連携講座「栄養・生命科学」が目指す研究

山内 祥生（東京大学 特任准教授）

17:20-17:30 閉会の挨拶

**参加費**：無料（当日のご参加も受け付けますが、受付時の混雑軽減のため、事前申込にご協力下さい。）

**懇親会費**：無料（準備の都合上、必ず下記の要領でお申込み下さい。）

**申込方法**：シンポジウム及び懇親会へのご参加は、ご氏名（ふりがな）、ご所属、メールアドレス、懇親会出席の有無を明記の上、2017年1月27日（金）までに下記のメールアドレスにお申込み下さい。会場の都合上、シンポジウムのご参加につきましては先着順とさせていただきますが、席に余裕がある場合は当日のご参加も受け付けます。本シンポジウムについてのお問合せも下記のアドレスにて承ります。

**申込・問合せ先**：東京大学大学院農学生命科学研究科社会連携講座「栄養・生命科学」山内祥生；

E-mail：nutri-life-science@g.ecc.u-tokyo.ac.jp；Fax：03-5841-8103

**主催**：東京大学大学院農学生命科学研究科社会連携講座「栄養・生命科学」

**協賛**：サントリーグローバルイノベーションセンター株式会社