



第2回

# 東海大学 テニュアトラック制度 シンポジウム

参加  
無料

Tenure Track  
Program  
Symposium

## 世界で活躍する若手研究者が未来を拓く

プログラム

- |        |   |
|--------|---|
| 14:00~ | 開会の辞 高野 二郎 (東海大学学長)   |
| 14:10~ | プログラム経過説明 山口 滋 (東海大学創造科学技術研究機構長)  |
| 14:20~ | 2010年度 テニュアトラック教員による進捗状況報告<br>幸谷 愛 (東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授)<br>井上 茂亮 (東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任講師)  |
| 15:20~ | 2011年度 テニュアトラック教員による進捗状況報告<br>細田 徹 (東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授)<br>加藤 明 (東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授)  |
| 15:50~ | 休憩  |
| 16:00~ | 特別講演 秦野 伸二 (東海大学医学部基礎医学系分子生命科学 教授)<br>演題 「ALS発症の分子機構—ALS2の分子機能と細胞内タンパク質分解系との関連—」  |
| 16:45~ | 招待講演 Dr. Laura Pasqualucci (Columbia University, N.Y., USA)<br>演題 「The coding genome of Diffuse Large B cell Lymphoma」<br>討論参加者: 小川 誠司 (東京大学がんゲノクスプロジェクト 特任准教授)<br>Nasim Begum (京都大学医学研究科免疫ゲノム医学 准教授) |
| 18:00~ | 閉会の辞 今井 裕 (東海大学医学部長、東海大学創造科学技術研究機構医学部門長)  |

2011年

# 12.19(月)

14:00~18:00 ※終了後、情報交換会を開催。

会場 東海大学校友会館・阿蘇の間

**シンポジウム** 参加無料 ※なるべく事前申込にご協力ください。

**情報交換会** 会場◎校友会館・霞の間 会費◎1000円 (要予約12/8締切)

**申込方法** HPに申込フォーム有、FAX・Eメールでも可

第2回

# 東海大学 テュニアトラック制度 シンポジウム

2011年

# 12月19日(月)

14:00~18:00

※終了後、情報交換会を開催。

東海大学校友会館・阿蘇の間 (千代田区霞が関 3-2-5 霞が関ビル35階)

参加  
無料



## 特別講演

### 秦野 伸二 氏 Shinji Hadano

東海大学医学部基礎医学系分子生命科学 教授

東海大学大学院医学研究科脳神経疾患研究センター センター長

【略歴】1962年、神奈川県出身。筑波大学大学院博士課程医学研究科修了(1992年)、カナダ・プリティッシュ・コロンビア大学客員研究員(1996年~)、東海大学総合医学研究所 / 東海大学医学部(1999年~現在)、2011年より現職。



## 招待講演

### Laura Pasqualucci 氏

Associate Professor of Clinical Pathology & Cell Biology

(in the Institute for Cancer Genetics) Columbia University, N.Y., USA

【略歴】1991年、イタリア・ペルージャ大学医学部卒業。4年間血液内科医として勤務後、ドイツとアメリカでリンパ腫病理の研究を行い、アメリカ・コロンビア大学 Clinical Pathology & Cell Biology, Assistant Professorを経て2009年より現職。

## 招待講演 / 討論参加者

### 小川 誠司 氏 Seishi Ogawa

東京大学がんゲノミクスプロジェクト 特任准教授

### Nasim Begum 氏

京都大学医学研究科免疫ゲノム医学 准教授

## 2010年度 テュニアトラック教員

### 幸谷 愛 Ai Kotani

東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授

研究テーマ: 造血悪性疾患に対する新規治療開発を目指した研究

### 井上 茂亮 Shigeaki Inoue

東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任講師

研究テーマ: 免疫老化に基づいた新たな高齢者敗血症治療薬の開発

## 2011年度 テュニアトラック教員

### 細田 徹 Toru Hosoda

東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授

研究テーマ: 「第二世代」心臓幹細胞の臨床応用可能性を探る

### 加藤 明 Akira Katoh

東海大学創造科学技術研究機構医学部門 特任准教授

研究テーマ: 眼球運動を用いた運動制御・運動学習メカニズムの解明



東海大学創造科学技術研究機構  
TOKAI UNIVERSITY INSTITUTE OF INNOVATIVE SCIENCE AND TECHNOLOGY



### ●アクセス

東海大学校友会館

千代田区霞が関3-2-5

霞が関ビル35階

東京メトロ銀座線

「虎ノ門駅」5番出口より徒歩約3分