



# 総研大ニューズレター

## 第73号 2014.6発行

### ●目次

【今月のトピックス】	「湘南国際村フェスティバル 2014 開催」	総務課
	「生命共生体進化学専攻大学院説明会開催」	総務課
	「池内了先生（総研大前理事）よりお言葉」	池内了名誉教授

### 【各種募集】

#### 【イベント情報】

##### 主なイベント予定

6月11日～13日	総研大レクチャー「国際コミュニケーション」
6月13日	統計数理科学専攻 大学院説明会
6月21日	高エネルギー加速器科学研究科第1回大学院説明会
7月5日	サイエンスカフェ「酵母から見えてきたオートファジーの世界」
7月8日	高エネルギー加速器科学研究科第2回大学院説明会オープンキャンパス
7月13日	日本歴史研究専攻 大学院夏季説明会
7月19日～20日	研究者入門 2014-這い上がれ-
7月29日～8月1日	総研大レクチャー「UST-総研大『計算科学』共同セミナー」

### 【今月のトピックス】

#### ● 湘南国際村フェスティバル 2014 開催



総研大葉山キャンパスのある湘南国際村で行われた地域交流イベント「湘南国際村フェスティバル 2014」において、5月3日（金／祝）に葉山キャンパスで下記のプログラムを開催しました。

◆講演会 講師：寺井洋平 生命共生体進化学専攻 助教  
テーマ：「アフリカ古代湖の魚が見ている世界、現地調査と最新研究」  
14:00～15:30 場所：2階講義室

◆サイエンスカフェ 16:00～18:00 場所：テラス四季  
講師

○泉田賢一 高エネルギー加速器研究機構（素粒子原子核専攻修了生）  
テーマ：「広がるニュートリノビーム-T2K 実験の次世代拡張を考える-」

○中村佳代 生理科学専攻  
テーマ：「脳の病気によって起こる手足の麻痺をよくしたい！」

○武居雅子 日本文学研究専攻  
テーマ：「文学と香道」

◆観望会「春の夜空を楽しもう」（協力：国立天文台，三鷹ネットワーク大学推進機構）  
18:30～20:00 場所：正面玄関入口付近



【泉田賢一：広がるニュートリノビーム-T2K 実験の次世代拡張を考える-】



【武居雅子：文学と香道】



【中村佳代：脳の病気によって起こる手足の麻痺をよくしたい！】

○講演会 講師：寺井洋平「アフリカ古代湖の魚が見ている世界、現地調査と最新研究」

地域の方々を中心に約 50 名の参加がありました。講師として生命共生体進化学専攻の寺井 洋平助教を迎え、「アフリカ古代湖の魚が見ている世界、現地調査と最新研究」と題して、アフリカのタンガニイカ湖と湖に生息する「シクリッド」という魚について、現地調査の様子を交えて、90 分の講演を行いました。参加者からは、「シクリッドについて、初めて知り勉強になった」、「アフリカでの調査の様子も興味深く面白かった」といった声が多く寄せられました。

○サイエンスカフェ

葉山キャンパス内のレストラン「テラス四季」で行われたサイエンスカフェには 40 名の参加がありました。眞山聡講師の司会・進行により、3 名の学生・修了生による最新の研究発表が行われました。参加者はバラエティに富んだ内容に、一層科学への関心を深めた様子でした。

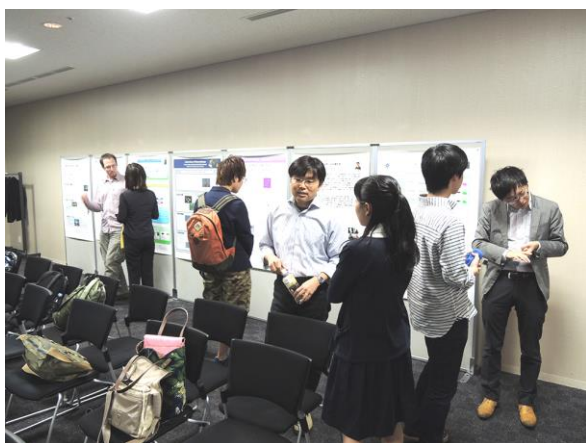
○観望会「春の夜空を楽しもう」

夜 19 時頃より満天の星空のもと、正面玄関入口前に設置した 2 台の小型望遠鏡で、星の観測を行いました。最初に観望会スタッフから、実際に観測のできる星や、探し方について説明があり、周囲が暗くなると実際に観測を行いました。天候にも恵まれ、参加者は月の表面や、木星、土星など、様々な星を観測していました。途中参加も含めて、41 名の参加がありました。（協力：国立天文台・三鷹ネットワーク大学推進機構）



【文責 総務課】

## ● 生命共生体進化学専攻大学院説明会開催





生命共生体進化学専攻は、5月10日（土）に秋葉原UDXカンファレンスにおいて専攻説明会を行いました。本専攻では毎年2回の説明会を開催しており、今回は9名の参加がありました。

第1部は、「生命共生体進化学専攻における研究の最前線」と題して、長谷川真理子教授による「ダーウィンと人種概念」など3名の講演が行われました。さらに第2部では専攻の各分野の研究内容紹介や各教員との個別相談が行われました。参加者からは「講演、説明会、個別相談とともに充実した時間を過ごさせていただきました」「ポスター説明でくわしく細かな話も教員と直接できてよかった」「今後の進路を決定する上でとても参考になった」等の感想が聞かれ、大変充実した説明会となりました。

#### 【プログラム概要】

##### 第1部

13:00-15:00 講演

- ① 「ダーウィンと人種概念」 長谷川真理子 教授
- ② 「ウイルスとの戦い～進化を予測し抑える数理～」 佐々木顕 教授
- ③ 「アゲハチョウの視覚世界とその仕組み」 木下充代 講師

##### 第2部

15:10-16:00 専攻概要／カリキュラム・入試説明／研究室紹介

16:00-17:00 個別相談／ポスター説明

【文責 総務課】

## ● 池内了先生（総研大前理事）よりメッセージ『種蒔きと水やりは別』



私の欠点は、新しいことをやりたがり、その最初の企画は熱心に行うのだが、2回目以降になると熱意を失い他人任せにしてしまう、という性癖だろう。要するに、種を蒔くのは好きなのだが、花を咲かせ実ができるまでせっせと水をやって育てるという辛抱強さに欠けるのである。傍についてくれる人がいて、水をやる役を買って出てくれる場合は何とか形となるのだが、そういう人がいない場合は言い出したときは華々しいが続きが、いつの間にか立ち消えになってしまうのだ。

そのような目で私の総研大 8 年を振り返ってみると、赤面することばかりである。その2例を紹介して、私の反省の弁としたい。

先導科学研究科生命共生体進化学専攻では、生命科学の学位研究の他に副専攻として「科学と社会」に関して何らかのテーマを自分で選んで研究し、それを副論文としてまと

めるという画期的な制度ができた。この副専攻方式は教員全体で議論したもののだが、私は新しい制度に大きな興味を覚え、愚かにも後先を考えずに第1期生5人のうち4人の副論文指導を引き受けることにしたのであった。ところが、十分な指導ができず院生たちに大きな迷惑をかけてしまったのである。始め2年は評価・改善担当の学長補佐だったから、月1回くらいのペースで学生からの報告と私から研究方向への示唆を与えることができていたのだが、3年目から財務・運用担当の理事となり格段に忙しくなって指導が不十分になったからだ。私自身が理事の仕事に新しい興味を覚えてそちらに時間を割くようになり、副論文の指導をじっくり続ける努力が欠けるようになったのも事実である。幸い学生諸君の方が「科学と社会」を学ぶ意義をよく理解し、学位研究と並行して副論文を仕上げてくれたので、私として大いに助けられた。そこで学んだことは、学生自身が学習の意義をきちんと認識すれば、わざわざ手取り足取りしなくても上手く行くということであろうか。教育とはそういうものなのかもしれない。

もう1つは、学融合推進センターが発足した際、センター長として「戦略的共同研究」と名付けた研究課題を提案し、文理融合を目指した2つのプロジェクトを強引に設定した。新しいもの好きで、その船出に関してはセンター長としての存在感を発揮したのであった。しかし、その後の展開については後任者任せにしてしまった。センター長を辞めたこともあり、私が選んだはずの2つのプロジェクトに興味をなくし、その成功のために研究方法や内容について意見を述べるという責任を放棄したのである。そのためもあるのだろう、続くプロジェクトをどうするのかについての新方針が決まらないようだ。センターには大きな迷惑をかけていて恐縮するばかりである。新しい制度を作ったときは、その成否をきちんと総括して次につなげる、そんな習慣を身に付けねばならないと、今にして思っている。

総研大の役員としての6年間は、このような内心忸怩たることばかりである。さて、無事務め上げたと言えるのだろうか？(2014年5月5日)

【文責 名誉教授 池内 了】

## 【各種募集】 現在公募中の情報

応募期間	イベント名称・提出先	参考URL
平成26年6月30日(月)必着 (研究集会第2回)	平成26年度国立天文台共同開発研究等 国立天文台研究支援係	<a href="http://jouhoukoukai.nao.ac.jp/kouryuu/koubo/kyodokaihatsu/index.html">http://jouhoukoukai.nao.ac.jp/kouryuu/koubo/kyodokaihatsu/index.html</a>

## 【イベント情報】

### ●総研大の行事

#### 6月

開催日	時間帯	イベント名称・開催場所	参考URL
11日(水)- 13日(金)		総研大レクチャー「国際コミュニケーション」 葉山キャンパス・湘南国際村センター	<a href="http://www.soken.ac.jp/event/20140611/">http://www.soken.ac.jp/event/20140611/</a>
13日(金)	15:40-17:40	統計数理科学専攻 大学院説明会 統計数理研究所	<a href="http://www.ism.ac.jp/senkou/setsumeikai.html">http://www.ism.ac.jp/senkou/setsumeikai.html</a>
21日(土)	13:00-16:30	高エネルギー加速器科学研究科大学院説明会 日本教育会館 9F 第五会議室	<a href="http://kek.soken.ac.jp//sokendai/archives/3444/">http://kek.soken.ac.jp//sokendai/archives/3444/</a>

#### 7月

開催日	時間帯	イベント名称・開催場所	参考URL
5日(土)	14:00-16:00	湘南国際村アカデミア サイエンスカフェ「酵母 から見てきたオートファジーの世界」 湘南国際村センター	
8日(火)	10:00-17:00	高エネルギー加速器科学研究科オープンキャンパス 高エネルギー加速器研究機構 つくばキャンパス	<a href="http://kek.soken.ac.jp//sokendai/archives/3444/">http://kek.soken.ac.jp//sokendai/archives/3444/</a>
13日(日)	13:00-16:00	日本歴史専攻 大学院夏季説明会 アーバンネットカンファレンス神田 2A	
19日(土)- 20日(日)	13:30-21:00 9:00-12:30	研究者入門2014-這い上がれ- 葉山キャンパス	<a href="http://www.soken.ac.jp/event/20140719-20/">http://www.soken.ac.jp/event/20140719-20/</a>
29日(火)	14:00-16:00	第7回中高生のための科学セミナー「日本の宇宙 科学のいまとこれから」 横須賀市自然・人文博物館	
29日(火)- 8月1日(金)		総研大レクチャー UST-総研大「計算科学」 共同セミナー University of Science and Technology, Korea	<a href="http://www.soken.ac.jp/event/201407ust-skj-jointseminar/">http://www.soken.ac.jp/event/201407ust-skj-jointseminar/</a>

### ●基盤機関の行事

#### 6月

開催日	時間帯	イベント名称・開催場所	参考URL
2月9日(日)- 6月9日(月)	10:00-18:00	「イメージのカー国立民族学博物館コレクション にさぐる」(国立新美術館/東京)(閉幕) 国立民族学博物館	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/exhibition/thematic/powerofimg20140219/index">http://www.minpaku.ac.jp/museum/exhibition/thematic/powerofimg20140219/index</a>
4月1日(火)- 9月中旬	10:00-16:30 ※入場は16時まで	常設展示「和書のさまざま」 国文学研究資料館	<a href="http://www.nijl.ac.jp/pages/event/exhibition/2014/zyousetsu.html">http://www.nijl.ac.jp/pages/event/exhibition/2014/zyousetsu.html</a>
5月15日(木)- 8月5日(火)	10:00-17:00	企画展「みんなくおもちゃ博覧会-大阪府指定 有形民俗文化財『時代玩具コレクション』」 国立民族学博物館・企画展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/exhibition/thematic/toyexpo20140515/index">http://www.minpaku.ac.jp/museum/exhibition/thematic/toyexpo20140515/index</a>
1日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロン- 研究者と話そう 第347回「華僑の移住と暮らし- ベトナム」 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/347">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/347</a>
8日(日)	13:30-16:30	みんなく映画会「台湾映画鑑賞会 映画から台 湾を知る」『童年往事 時の流れ(原題:童年往 事)』 国立民族学博物館・講堂	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fs/movies140608taiwan">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fs/movies140608taiwan</a>
12日(木)- 7月15日(火)	10:00-17:00	【東アジア展示関連】 展示場クイズ「みんなQ」朝鮮半島の文化編 国立民族学博物館	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/forum/20140330easia/index">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/forum/20140330easia/index</a>
14日(土)	13:00-15:00	第366回「帝都の軍隊」 国立歴史民俗博物館・歴博講堂	<a href="https://www.rekihaku.ac.jp/events/lecture/index.html#no366">https://www.rekihaku.ac.jp/events/lecture/index.html#no366</a>
14日(土)	13:30-16:30	みんなく映画会「台湾映画鑑賞会 映画から台 湾を知る」 『海角七号 君想う、国境の南(原題:海角七 号)』 国立民族学博物館・講堂	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fs/movies140614taiwan">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fs/movies140614taiwan</a>

15日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第348回「韓国文化の変わった点と変わらない点」 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/348">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/348</a>
21日(土)	10:30-17:00	歴博映像フォーラム9「日本各地の盆行事と葬送墓制の最近の変化」新宿明治安田生命ホール	<a href="https://www.rekihaku.ac.jp/events/forum/index.html">https://www.rekihaku.ac.jp/events/forum/index.html</a>
21日(土)	13:30-15:00	みんなくゼミナール「現在進行形の海外移民—韓国を去りゆく人びとの胸のうち」 国立民族学博物館・講堂	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/seminar/433">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/seminar/433</a>
22日(日)	10:30-16:30	音楽の祭日2014 in みんなく 国立民族学博物館・特別展示館1F等	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fetedelamusique/2014/index">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/fetedelamusique/2014/index</a>
26日(木)	18:30-19:45	平成26年度市民講座 第1回 「ビットコインとはなんだったのか—仮想通貨とサイバー取引の現在—」 国立情報学研究所・学術総合センター2階	<a href="http://www.nii.ac.jp/event/shimin/">http://www.nii.ac.jp/event/shimin/</a>
28日(土)	13:30-15:30	第183回「梅雨を彩る華花」 国立歴史民俗博物館・くらしの植物苑	
29日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第349回「時代玩具コレクションから見る日本の世相史」 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/349">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon/349</a>

## 7月

開催日	時間帯	イベント名称・開催場所	参考URL
6日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第350回 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon</a>
12日(土)	13:00-15:00	第367回「暦と伝承」 国立歴史民俗博物館・歴博講堂	<a href="http://www.rekihaku.ac.jp/events/lecture/index.html#no367">http://www.rekihaku.ac.jp/events/lecture/index.html#no367</a>
12日(土)	13:30-16:10	みんなく映画会 『かぞくのくに』 国立民族学博物館・講堂	
12日(土)	15:30-17:20	核融合科学研究所市民学術講演会 「炭素で年代測定、水素で核融合発電」	
13日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第351回 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon</a>
7月15日 (火)–9月15日 (月・祝)		弥生ってなに?! 国立歴史民俗博物館・企画展示室	<a href="http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/index.html">http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/index.html</a>
19日(土)	13:30-15:00	みんなくゼミナール「泡盛今昔物語」 国立民族学博物館・講堂	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/seminar/434">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/seminar/434</a>
20日(日)	14:00-16:00	研究公演「アリラン峠を越えていく—在日コリアン音楽の今」 国立民族学博物館・講堂	
7月23日 (水)–1月12日 (月・祝)		中国・四国地方の荒神信仰—いざなぎ流・比婆荒神神楽— 国立歴史民俗博物館	<a href="http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/special/index.html#room4">http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/special/index.html#room4</a>
24日(木)– 8月26日(火)	10:00-17:00	【東アジア展示関連】展示場クイズ「みんなQ」 日本の文化「沖縄のくらし」「多みんぞくニホン」編 国立民族学博物館	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/forum/20140330e-asia/index">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/forum/20140330e-asia/index</a>
26日(土)	13:30-15:30	第184回本館企画展示「弥生ってなに?」関連 「コメと水」 国立歴史民俗博物館	
27日(日)	14:30-15:30	みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第352回 国立民族学博物館・展示場	<a href="http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon">http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/salon</a>
29日(火)	18:30-19:45	平成26年度市民講座 第2回 「アンドロイドと生きる未来—技術と芸術の融合—」 国立情報学研究所・学術総合センター2階	<a href="http://www.nii.ac.jp/event/shimin/">http://www.nii.ac.jp/event/shimin/</a>
7月29日 (火)–9月15日 (月・祝)		伝統の朝顔 国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑	<a href="http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/plant/project/index.html">http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/plant/project/index.html</a>

## 【受賞】

○文化科学研究科 日本文学研究専攻 大橋崇行 修了生  
全国大学国語国文学会 平成 25 年度「文学・語学賞」受賞

## 【編集後記】



【かながわの花の名所 100 選に選ばれた  
湘南国際村のつつじ】

総研大ニューズレター73号をお届けします。  
湘南国際村では、5月の連休からつつじが満開し、天候にめぐまれ、大勢の人でにぎわっていました。  
総研大教職員の皆様もそれぞれ旅行する方も多く、リフレッシュできたのではないかと思います。私事ではありますが、近所の公園に行き、たくさんの鯉のぼりを見て心を癒やし連休を楽しみました。  
6月は梅雨に入り、いよいよ夏がはじまります。じめじめとして蒸し暑い日が続くと思いますが、お体を大切にして、お仕事に取り組んでいただきたいと思います。



【見た目も涼しいかき氷 葉山で頂けます】

広報室 T.W

◎各専攻で教員や学生がメディアに出演が決まっている場合や、受賞や表彰等があった際にはご連絡ください。またメディア等に出演される場合は、可能な限り「総合研究大学院大学」と表記していただけますようご協力をお願いします。

発行 2014年6月4日  
編集



国立大学法人  
**総合研究大学院大学**  
THE GRADUATE UNIVERSITY FOR ADVANCED STUDIES

広報委員会

神奈川県三浦郡葉山町（湘南国際村）  
広報室（担当）

TEL046-858-1500/FAX046-858-1542

©2014 SOKENDAI