



総研大ニューズレター

第40号 2011.9 発行

●目次

- 【今月のトピックス】 「国立天文台野辺山宇宙電波観測所 電波天文観測実習 開催 天文科学専攻」
「JAXA 相模原キャンパス特別公開 開催 宇宙科学研究所」
「極域科学専攻入学相談会 開催 極域科学専攻」
「第4回中高生のための科学セミナー『南極ってどんなところ?』開催 総務課」

【各種募集】

【イベント情報】

主なイベント予定

- 9月30日 学位記授与式
10月1日 総研大フォーラム
10月2日 日本歴史研究専攻 大学院秋季説明会
10月2日 地域文化学専攻・比較文化学専攻 オープンキャンパス
10月13日 入学式
10月13日～14日 後学期学生セミナー
10月14日 日本文化を学ぶコース
10月15日～16日 日本語講座
10月22日 日本文学研究専攻 大学院入試説明会
10月27日 国際日本研究専攻 大学院入試説明会
10月29日 核融合科学専攻 オープンキャンパス

【今月のトピックス】

● 国立天文台野辺山宇宙電波観測所 電波天文観測実習を開催

野辺山宇宙電波観測所では、8月1日から5日までの日程で、理科系の大学生を対象にした電波天文観測実習を総研大「夏の体験学習」として開催しました。およそ2倍の競争率の中、書類選考で8名の大学生が選ばれました（筑波大、慶応大、東邦大、京都大、大阪府立大、大阪教育大、愛媛大2名）。この実習では、45m電波望遠鏡を実際に使って研究者が普段行っているような観測からデータリダクション、データ解析といった研究の手順を体験してもらい、電波天文学がどういうものかを知ってもらっています。

実習は4人ずつの2班に分かれて、大気状態のよくない夏季でも観測可能な20GHz帯のアンモニア分子輝線を用いて銀河系内の分子雲を観測してもらいました。悪天候や装置設定の間違いなどに見舞われながらも、最終的にはなんとか必要なデータを取得することができ、成果報告会で各班の観測結果を発表してもらいました。

以下の野辺山宇宙電波観測所のホームページに、参加者へのアンケート結果が掲載されていますのでご覧ください。

<http://www.nro.nao.ac.jp/~nro45mrt/misc/tyousa2011.html>



45m電波望遠鏡を背景に集合写真

【文責：天文科学専攻】

● JAXA 相模原キャンパス特別公開を開催

「はやぶさ」の地球帰還に沸いた昨年の特別公開からはや 1 年、特別公開の季節がまたやってきました。昨年は 2 日間で約 3 万 4 千名もの来場者をお迎えし、キャンパス内もカプセル展示会場となった市立博物館も大混雑で、私自身は昨年待ち行列の制御に奔走した記憶だけが残っています。

今年も宇宙ブームは衰えていないように見え、主催者側としては節電要請を受け入れつつも 2 日で 2 万名程度の来場者に対応しなければならない事態を見込んでいました。あいにく両日も朝から雷雨があるなど天候が危ぶまれたこともあって、来場者数は初日の 7 月 29 日(金)が 6024 名、30 日(土)が 7029 名と、2 日間での来場者は合計 13053 名となりました。この数は正門・西門・北門でのパンフレットの配布総数そのものですから、家族の人数分とらない方や 2 日間来場された方などを考慮すると、実際にはもう少し多い来場者があったのかもしれませんが。以前のような 1 日のみの開催でこれだけの数を受け入れるのは至難の業。今回は 2 日開催で来場者を分散させるという狙いの効果が多少は現れたようです。お迎えする側も動線の作り方などにだんだん慣れてきて、以前と比べて混雑感もだいぶ軽減できたようで、来場者の満足度はかなり高かったようです。



今回は新しい試みもいくつか行うことができました。そのひとつが中庭に出店した「銀河連邦」ブースで、銀河連邦を構成する 6 市町が食品を中心とする特産品の即売を行いました。例年食堂が混雑して食事や休憩をとるのに一苦勞するのですが、今回は中庭に昼食会場を分散させることでゆとりをだすことができました。津波で被災した大船渡市の復興に向けて僅かながらお手伝いをできたこともうれしいことです。

さらには、昨年は工事中で使用できなかったフィルムセンターとの協力関係をさらに深めました。2009 年から始めた大人向けの宇宙科学セミナーは、今年も藤村・森田・川口・中村という豪華講師陣。より多くの方にお聞きいただけるよう、午後の第 2 部の整理券を午前の第 1 部の講演時間に配布するなど、腐心したつもりです。また、今回は 1 時間のセミナーだけでなく、引き続いて短編映画の上映も行うことができました。上映された「黒い太陽」(1936 年制作)は、戦前に北海道で観測された皆既日食を記録したドキュメンタリーで、当時の観測隊のようすや太陽に対する理解について知る貴重な機会となりました。現在は 2006 年打ち上げの太陽観測衛星「ひので」が地球周回軌道上から可視光や X 線で太陽黒点やコロナの活動を 24 時間 365 日モニターしているわけですから、70 年間の科学・技術の進歩には驚かされます。

相模原市立博物館では従来から行ってきたプラネタリウム上映や「ミニミニ宇宙学校」に加え、特別展示室での特別展「宇宙とつながる私たち - 探査機に託したメッセージ」や「池下章裕 リアル・スペース・アート展 2011」(ともに 8 月 17 日(水)まで開催)の同時開催を図ることで、いわゆる研究紹介とは違う切り口での紹介もすることができました。来年度以降も規模こそ縮小するにせよ宇宙関連の特別展を特別公開に合わせて実施できないかと相談しているところです。

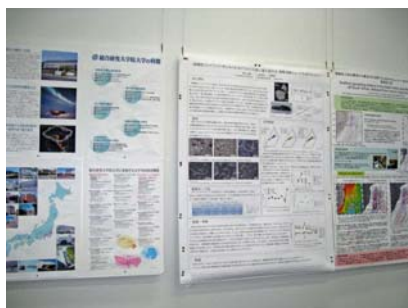
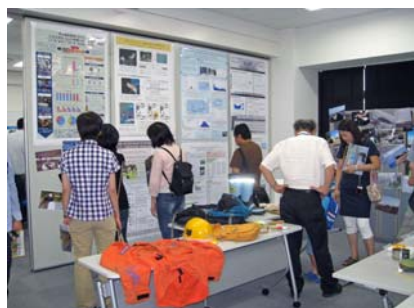
展示ロビーを中心とした常時公開も拡充中で、少しずつ展示内容が変わっていることにお気づきになると思います。土日祝日には学生アルバイトが解説してくれています。進化し続ける特別公開・常時公開にご期待ください。

【文責：宇宙科学専攻 教授 阪本成一】

● 極域科学専攻入学相談会を開催

7月23日(土)の国立極地研究所一般公開に合わせ、極域科学専攻入学相談会を開催しました。入学相談会では、入学を希望する学部生6名が来所し、研究テーマや研究方法について、積極的な質疑応答が繰り広げられました。また、総研大生が実際の学生生活を語るなど、入学希望者と在学生在が積極的に交流していました。

そして、同じフロアでは、総研大在生による研究紹介のコーナーが設けられ、約865名の来場者がありました。実際にフィールドワークで利用している道具や、研究成果ポスターが展示され、来場者からの質問に答える総研大生の姿が印象的でした。総研大生がフィールドワークで撮った風景やペンギンの写真は、子ども連れの家族にも大変好評でした。



【文責：極域科学専攻】

● 第4回中高生のための科学セミナー「南極ってどんなところ？」を開催

7月27日(水)、横須賀市生涯学習センターにて、中高生のための科学セミナーを開催しました。このセミナーは総研大の地域社会交流プログラムの一環として毎年この時期に開催しており、今回は中高生の他、小学生や保護者も含めて計46名の参加がありました。

今回は講師として極域科学専攻の門倉昭准教授を迎え、「南極ってどんなところ？」と題して2時間の講義を行いました。南極の氷や気温の変化についての話から始まり、南極が隕石の宝庫であること、オーロラ観測についてのこと、極夜・白夜のこと、オゾンホール、ペンギンの生態研究など、南極についての多様なテーマについて説明がなされました。

アンケートの感想では、「南極は地球の歴史が分かるような資料の宝庫だと知った」、「地下から上空まで南極のすべてが研究対象とわかり面白かった」、「観測隊がどんな調査をしているのかがわかった」、「普段は南極の事など考えたこともなかったので、今回たくさんを知ることができて良かった」など、参加した生徒たちは南極の研究の奥深さを感じ取ったようです。また、「面白かった」という感想がとても多く、普段の授業ではなかなか聞くことのできない、科学の面白さを知ってもらえたようでした。



【文責：総務課】

【各種募集】 現在公募中の情報

事 項	応募期間	提出先
国立天文台滞在型研究員	随時(滞在希望初日の前月1日まで)	国立天文台研究支援係
http://www.nao.ac.jp/Jobs/Job000237.html		
平成24年度NAOJシンポジウムの公募	平成23年9月30日(金)必着	国立天文台研究支援係
http://www.nao.ac.jp/Jobs/Job000253.html		
学融合推進センター 研究論文助成	随時	総合研究大学院大学 総務課葉山事務室
http://center.soken.ac.jp/act/thesis.html		
平成23年度(第17回)総合研究大学院大学 長倉研究奨励賞	平成24年3月修了見込みの者: 平成23年12月15日(木)まで	総合研究大学院大学 学務課研究協力係
http://www.soken.ac.jp/news_all/1855.html		
平成23年度 みんなく若手研究者奨励 セミナー 受講者募集	応募締切:平成23年9月30日(金)	国立民族学博物館 研究協力課共同利用係
http://www.minpaku.ac.jp/offer/		

【イベント情報】

● 総研大の行事

9月

日程	時間	行事名	場所
10日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「日本の宇宙科学の歴史」	宇宙科学研究所 2階大会議場
17日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「見えないひかりで見る宇宙」	宇宙科学研究所 2階大会議場
24日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「宇宙から地球を考える」	宇宙科学研究所 2階大会議場
30日(金)		学位記授与式	葉山キャンパス

10月

日程	時間	行事名	場所
1日(土)	13:00-17:30	総研大フォーラム 「震災、原発、エネルギー」	県民共済みらいホール (みなとみらい29街区)
2日(日)	13:00-17:00	日本歴史研究専攻 大学院秋季説明会	国立歴史民俗博物館
		http://www.rekihaku.ac.jp/kenkyuu/souken/setsumeikai_11.html	
2日(日)	13:00-17:00	地域文化学専攻・比較文化学専攻 オープンキャンパス	国立民族学博物館 2階
		http://www.minpaku.ac.jp/education/university/guide/opencampus.html	
8日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「赤外線でさぐる宇宙のはて」	宇宙科学研究所 2階大会議場

13日(木)		入学式	葉山キャンパス
13日(木) -14日(金)	15:30-22:00 ~9:00-12:45	後学期学生セミナー	葉山キャンパス
http://www.soken.ac.jp/news_all/2031.html			
14日(金)	11:45-21:30	日本文化を学ぶコース	葉山キャンパス・鎌倉
http://www.soken.ac.jp/news_all/2031.html			
15日(土) -16日(日)	9:00-17:00 ~9:00-15:00	日本語講座	葉山キャンパス
http://www.soken.ac.jp/news_all/2031.html			
15日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「小惑星探査機『はやぶさ』の挑戦」	宇宙科学研究所 2階大会議場
22日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「地球の兄弟星を調べる惑星探査」	宇宙科学研究所 2階大会議場
22日(土)	13:00-17:00	日本文学研究専攻 大学院入試説明会	国文学研究資料館
27日(木)	13:00-15:00 (予定)	国際日本研究専攻 大学院入試説明会	国際日本文化研究センター
http://www.nichibun.ac.jp/grad/index.html			
29日(土)	9:30-16:00	オープンキャンパス 安全でクリーンな未来のエネルギー「核融合」	核融合科学研究所
http://www.nifs.ac.jp/welcome/2011/index.html			
29日(土)	10:00-12:00	平成23年度 市民大学 総合研究大学院大学コース「宇宙生物学への招待」	宇宙科学研究所 2階大会議場

11月

日程	時間	行事名	場所
3(木・祝)	10:00-12:00	第14回 先導科学研究科 学術講演会	葉山キャンパス 共通棟2階 講義室
http://www.esb.soken.ac.jp/			
11(金)	15:00-16:00 (予定)	統計科学専攻 大学院説明会	統計数理研究所 2階 会議室1(D222)
http://www.ism.ac.jp/senkou/setsumeikai.html			
12(土)	13:00-	基礎生物学研究所 大学院説明会(第3回)	基礎生物学研究所(明大寺地区)
http://www.nibb.ac.jp/graduate/			
20(日)	12:20-17:00	生命共生体進化学専攻 入試説明会	ホテル ヴィラフォンテーヌ 汐留 会場7, 8
http://www.esb.soken.ac.jp/			

● 基盤機関の行事

9月

日程	時間	行事名	場所
8月29日(月) -9月1日(木)	10:00-16:00	統計数理研究所公開講座 「多変量解析法」	統計数理研究所 大会議室
http://www.ism.ac.jp/lectures/23e.html			
1日(木)	18:30-19:45	平成23年度 国立情報学研究所 市民講座 第3回「コミュニケーションを科学するー井戸 端会議の中の構造とは？」	学術総合センター
http://www.nii.ac.jp/shimin/			
7月26日(火) -9月4日(日)	9:30-16:00	企画展示 紅板締め ー江戸から明治のランジェリーー	国立歴史民俗博物館
http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/index.html			
8月2日(火) -9月4日(日)	9:30-16:00	くらしの植物苑特別企画 「伝統の朝顔」	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑
http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/plant_now.html			
8月2日(火) -9月4日(日)	9:30-16:00	特集展示 妖怪変化の時空	国立歴史民俗博物館
http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/special_03.html			
8月10日(水) -10月2日(日)		国際科学映像祭	日本国内の科学館・プラネ タリウム館、シアターなど 38施設 共催:国立天文台
http://image.sci-fest.net/index.html			
4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220回講演 「パレスチナ刺繍と女性たち」	国立民族学博物館
http://www.minpaku.ac.jp/30th/salon2011.html#218			
8日(木)	10:15-16:00 (受付10:00 ~)	2011年秋季特別展 『千島・樺太・北海道 アイヌのくらしードイ ツコレクションを中心に』関連 公開ワークショップ「イナウの復元的研究とそ の再検討」	国立民族学博物館 本館2F 第3セミナー室
http://www.minpaku.ac.jp/research/pr/20110908.html			
8日(木)	13:00-18:30	国際シンポジウム 「アジアにおける生殖補助技術と子どもの誕 生・親族・ジェンダー」	国立民族学博物館 第6セミナー室
http://www.minpaku.ac.jp/research/fr/20110908.html			
9日(金) -10日(土)	10:00-18:00 (予定)	国際シンポジウム 「東アジアの光と影ー健康、富裕、『餓鬼』 International Symposium “Light and Shadow in East Asia: Health, Wealth and ‘Hungry Ghosts’ ”	国立民族学博物館 第4、5セミナー室
http://www.minpaku.ac.jp/research/pr/20110909.html			

10日(土) (予定)	12:00-15:30	みんなくミュージアムパートナーズ イベント・ワークショップ ☆「点字教室」	国立民族学博物館 本館1階 エントランスホール
	http://www.minpaku.ac.jp/museum/partners/event.html#tenji		
10日(土)	14:00-16:00	第333回歴博講演会「米と長寿の民俗」	国立歴史民俗博物館
9月10日(土) -10月10日(月)		東京国際科学フェスティバル2011	都内全域 提案・運営機関体:国立天文台
	http://tokyo.sci-fest.net/2011/ja/apply/entry.html		
11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221回講演「影絵人形芝居 ワヤン・クリットのこと」	国立民族学博物館
	http://www.minpaku.ac.jp/30th/salon2011.html#218		
11日(日)	時間未定	JAXA 宇宙学校・くらよし	鳥取県立倉吉未来中心
13日(火)	14:00-16:00	第248回日文研フォーラム「ベトナムにおける 日本語教育と日本研究の現状」	ハートピア京都3階大会議室
	http://www.nichibun.ac.jp/event/index.html		
14日(水)	18:40-20:40	第18回 研究者と実務者による国際協力セミナー 国際協力 NGO による東日本大震災 被災者 支援 ~海外での活動との比較、海外援助受 入の窓口として~ (東日本大震災復興での 協力 連続セミナー第2回目)	JICA 大阪 (JICA 大阪・みんなく・阪 大 GLOCOL 共催)
	http://www.minpaku.ac.jp/research/fr/jica_no17_20110914.pdf		
17日(土)	13:30-15:00 (開場 13:00)	第400回記念 みんなくゼミナール 「グローバル化と移民」	国立民族学博物館 講堂
	http://www.minpaku.ac.jp/museum/event/seminar11.html		
18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222回講演「韓国系移民 はどうして多いのか?」	国立民族学博物館
	http://www.minpaku.ac.jp/30th/salon2011.html#218		
19日(月・祝)	14:00-15:30	特別展示「近衛家陽明文庫 王朝和歌文化 一千年の伝承」事前講演会	主催:国文学研究資料館 東京ウィメンズプラザ ホール(渋谷区)
	http://www.nijl.ac.jp/pages/event/		
21日(水) -22日(木)	10:00-18:00	統計数理研究所公開講座 「モデルフリー制御器設計の新展開 — FRIT(Fictitious Reference Iterative Tuning)法 の基礎理論とその応用—」	所外会場(京都テルサ)
	http://www.ism.ac.jp/lectures/23f.html		
9月22日(木) -11月29日(火)	10:00-17:00 (入館は 16:30まで)	企画展「インド ポピュラー・アートの世界—近 代西欧との出会いと展開」	国立民族学博物館 企画展示場A
	http://www.minpaku.ac.jp/museum/exhibition/indo_pop/		

24日(土)	13:30-15:00	第150回 暮らしの植物苑観察会「縄文人が利用したマメ類」	国立歴史民俗博物館
24日(土)	15:00-16:30	国立情報学研究所 軽井沢土曜懇話会 第1回「科学技術をめぐる市民の議論とは」	国立情報学研究所国際高等セミナーハウス(軽井沢)
	http://www.nii.ac.jp/karuizawa/		
25日(日)	13:00-14:00	みんなくウィークエンド・サロン-研究者と話そう 第223回講演「アフリカのケータイ最新事情」	国立民族学博物館
	http://www.minpaku.ac.jp/30th/salon2011.html#218		
29日(木)	14:00-16:30	日文学術講演会	国際日本文化研究センター内講堂(日研ホール)
	http://www.nichibun.ac.jp/event/index.html		

10月

日程	時間	行事名	場所
1日(土)	13:30-15:30	歴博映画の会「金沢の暮らしと技術」	国立歴史民俗博物館
2日(日)	14:30-15:30	企画展「インド ポピュラー・アートの世界—近代西欧との出会いと展開」関連	国立民族学博物館
		みんなくウィークエンド・サロン-研究者と話そう 第224回講演「神さまカレンダーの使い道」	
5日(水)	18:30-19:45	平成23年度 国立情報学研究所 市民講座 第4回「インターネット時代の文字コード—漢字コードの迷信を打破する！」	学術総合センター
		http://www.nii.ac.jp/shimin/	
10月6日(木) -12月6日(火)	10:00-17:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌの暮らし—ドイココレクションを中心に」	国立民族学博物館 特別展示館
http://www.minpaku.ac.jp/special/20111006aynu/			
8日(土) (予定)		みんなくミュージアムパートナーズ イベント・ワークショップ ☆「点字教室」	国立民族学博物館
		http://www.minpaku.ac.jp/museum/partners/event.html#tenji	
10月8日(土) -12月4日(日)	10:00-16:30	特別展示「近衛家陽明文庫 王朝和歌文化—千年の伝承」	国文学研究資料館 展示室
http://www.nijl.ac.jp/pages/event/exhibition/			
8日(土)	14:00-16:00	第334回歴博講演会「古代の都と太宰府・多賀城」	国立歴史民俗博物館
10月14日(金)、 28日(金) 11月11日(金)、 18日(金) 12月2日(金)	14:30-16:00	連続講演「古典資料の創造と伝承」	国文学研究資料館 大会議室
http://www.nijl.ac.jp/pages/event/lecture/			

9日(日)	11:00-12:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 みんぱくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第 225 回講演「コロボックル 論争」	国立民族学博物館
9日(日)	13:30-16:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 みんぱく 映画会「TOKYO アイヌ」	国立民族学博物館 講堂
15日(土)	13:30-15:00 (開場 13:00)	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 第 401 回 みんぱくゼミナール「物にみるアイヌ文化の地 域性—周辺民族との比較」	国立民族学博物館 講堂
16日(日)	14:00-15:00	企画展「インド ポピュラー・アートの世界—近 代西欧との出会いと展開」関連 みんぱくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第 226 回講演「インド、ポピュ ラー・アートの立役者」	国立民族学博物館
16日(日)	14:00-15:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 「アイヌ音 楽ライブ トンコリ×ウポポ」(仮題)	国立民族学博物館
16日(日)	14:00-16:45	国立情報学研究所 軽井沢土曜懇話会 第 2 回 ・「脳機能の解析と改善」 ・「ああ、モーツァルト、されどモーツァルト～神 童の生涯」	国立情報学研究所国際高 等セミナーハウス(軽井沢)
http://www.nii.ac.jp/karuizawa/			
18日(火) -21日(金)	10:00-16:00	統計数理研究所公開講座 「統計学概論」	統計数理研究所 大会議室
http://www.ism.ac.jp/lectures/23c.html			
21日(金) 22日(土)	14:00-19:00 10:00-19:00	三鷹・星と宇宙の日	国立天文台三鷹 東京大学天文学教育セン ター
http://www.nao.ac.jp/open-day/2011/			
22日(土)	① 10:15-12:15 ② 14:00-16:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 ワークショ ップ ムックリ体験	国立民族学博物館
22日(土)	13:30-15:30	くらしの植物苑観察会 「佐倉城址の秋の植物」	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑
23日(日)	14:30-15:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしー ドイツコレクションを中心に」関連 みんぱくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第 227 回講演「アイヌ大交易 時代を語る」	国立民族学博物館

10月25日(火) -11月6日(日)	9:30-16:00	重要文化財 洛中洛外図屏風甲本公開	国立歴史民俗博物館
25日(火)	10:00-16:00	統計数理研究所 公開講座 「統計的パターン認識の方法について総合的な理解を目指して」	統計数理研究所 大会議室
		http://www.ism.ac.jp/lectures/23g.html	
29日(土)	13:00-17:00	国立歴史民俗博物館 第78回 民俗展示の新構築1「近代化のなかの誕生と死」	早稲田大学小野記念講堂
29日(土) -30日(日)	29日 13:00-19:30 30日 9:30-18:10	公開シンポジウム「ユニバーサル・ミュージアムの理論と実践—博物館から始まる「手学問のすゝめ」—	国立民族学博物館 第5セミナー室
30日(日)	11:00-12:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらし—ドイツコレクションを中心に」関連 みんなくウィークエンド・サロン— 研究者と話そう 第228回講演「アイヌ女性の手仕事」	国立民族学博物館
30日(日)	13:30-16:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらし—ドイツコレクションを中心に」関連 みんなく映画会「ビューティフル ジャパン(美しき日本)」	国立民族学博物館 講堂

11月

日程	時間	行事名	場所
1日(火) -27日(日)	9:30-16:00	特集展示 マリア十五玄義団の探求	国立歴史民俗博物館
1日(火) -27日(日)	9:30-16:00	くらしの植物苑特別企画「伝統の古典菊」	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑
2日(水)	13:30-16:30	統計数理研究所公開講演会 「社会に生きる統計思考の力」 —統計思考院設立記念講演—	統計数理研究所 大会議室
		http://www.ism.ac.jp/kouenkai/index.html	
2日(水)	18:30-19:45	平成23年度 国立情報学研究所 市民講座 第5回「データを圧縮する—大量のデータを小さく収納するには？」	学術総合センター
		http://www.nii.ac.jp/shimin/	
4日(金)	15:00-16:30	国立情報学研究所 軽井沢土曜懇話会 第3回 「統計的機械学習入門」	国立情報学研究所国際高等セミナーハウス(軽井沢)
		http://www.nii.ac.jp/karuizawa/	
4日(金)	18:00- 20:20 (開場 17:00)	国立民族学博物館公開講演会 ワタシのIBASHO—新しい「ふるさと」像をもとめて	日経ホール (東京都千代田区大手町 1-3-7 日経ビル 3階)
		http://www.minpaku.ac.jp/research/dp/111104.html	

5日(土)	9:30-17:00	生理学研究所 一般公開 2011 「見て聞いて感じてみよう！心と体の不思議」	自然科学研究機構岡崎コンファレンスセンター及び生理学研究所(山手キャンパス)
	http://www.nips.ac.jp/open/		
5日(土)	10:30-12:00, 13:00-14:30, 15:00-16:30 (予定)	ひらめき☆ときめきサイエンス「脳内神経回路が活性化する様子を見てみよう！」	生理学研究所(山手キャンパス)
	http://www.nips.ac.jp/contents/release/entry/2011/07/post-185.html		
5日(土)	10:30-18:00	国際シンポジウム「支援の人類学」 「グローバル支援の時代におけるボランティアズムー東南アジアの現場から考える」 “Voluntarism in the Age of Global Support: Perspectives from Southeast Asia”	国立民族学博物館 第4セミナー室
	http://www.minpaku.ac.jp/research/fr/20111105.html		
5日(土)	13:00-17:00	祇園大塚山古墳と5世紀という時代	国立歴史民俗博物館
6日(日)	① 10:30-12:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしードイツコレクションを中心に」関連 ワークショップ「アイヌ女性の手仕事を現代に」	国立民族学博物館
	② 14:00-16:30	①樹皮糸でストラップを編もう ②ガマの葉でミニごぞをつくろう	
6日(日)	14:30-15:30	企画展「インド ポピュラー・アートの世界ー近代西欧との出会いと展開」関連 みんなくウィークエンド・サロンー 研究者と話そう 第229回講演「インドのポピュラー・アートの発展史」	国立民族学博物館
11月8日(火) -1月15日(日)	9:30-16:00	企画展示 風景の記録ー写真資料を考えるー	国立歴史民俗博物館
	http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/project/index.html		
10日(木) -11日(金)	10:00-16:00	統計数理研究所公開講座 「マルチンゲール理論による統計解析の基礎」	統計数理研究所 セミナー室1(D305)
	http://www.ism.ac.jp/lectures/23d.html		
12日(土) -13日(日)	12日 10:30-17:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらしードイツコレクションを中心に」関連 国際シンポジウム「温故知新ーアイヌ文化研究の可能性を求めてー」	国立民族学博物館
	13日 10:00-16:00		
12日(土)	14:00-16:00	第335回カメラがとらえた地域と景観	国立歴史民俗博物館
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230回講演「タイトル未定」	国立民族学博物館
17日(木) -18日(金)	10:00-16:00	統計数理研究所 公開講座 「分子系統樹推定の理論と実践」	統計数理研究所 セミナー室1(D305)
	http://www.ism.ac.jp/lectures/23h.html		

19日(土)	13:30-15:00	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらし—ドイツコレクションを中心に」関連 第402回 みんなくゼミナール「絵画にあらわれたアイヌの風俗」	国立民族学博物館 講堂
19日(土)	13:30-16:30	サテライト講座	主催:国文学研究資料館 都内会場
	http://www.nijl.ac.jp/pages/event/lecture/		
19日(土)		国立天文台 スターアイランド 2011	VERA 小笠原観測所
	http://www.miz.nao.ac.jp/content/news/event/20110630-175		
26日(土) -27日(日)	26日: 12:30-18:30 (予定) 27日: 10:00-17:10 (予定)	第35回国際日本文学研究集会	国文学研究資料館 大会議室
	http://www.nijl.ac.jp/pages/event/symposium/2011/japanese_literature.html		
26日(土)	13:30-15:30	くらしの植物苑観察会「明治菊の仕立て」	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑
27日(日)	14:30-15:30	特別展「千島・樺太・北海道 アイヌのくらし—ドイツコレクションを中心に」関連 みんなくウィークエンド・サロン— 研究者と話そう 第231回講演「ヨーロッパのアイヌコレクション」	国立民族学博物館
28日(月) -12月1日(木)		第21回 国際土岐コンファレンス(ITC-21)	セラトピア土岐
	http://itc.nifs.ac.jp/		
29日(火) -1月29日(日)	9:30-16:00	くらしの植物苑特別企画「冬の華・サザンカ」	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑
30日(水)	18:30-19:45	平成23年度 国立情報学研究所 市民講座 第6回「グリーン化へのITの貢献—地球の温暖化を遅らせるには?」	学術総合センター
	http://www.nii.ac.jp/shimin/		

【教員の受賞情報等】

文化科学研究科

地域文化学専攻

○西尾哲夫 教授

東洋音楽学会 第28回田邊尚雄賞 受賞

メディア社会文化学専攻

○加藤浩 教授、鈴木栄幸(茨城大学)、舟生日出男(広島大学)、久保田善彦(上越教育大学)、平澤林太郎(小千谷小学校)

日本科学教育学会年会 科学教育実践賞 受賞

生命科学研究科

基礎生物学専攻

○川口正代司 教授、岡本暁 研究員(共生システム研究部門)

第18回 PCP 論文賞 受賞

【編集後記】

総研大ニューズレター第40号をお届けします。

この夏、節電のため自動車業界では木・金曜日を休業日としていたそうですが、9月以降は一部の工場を稼働させることになったそうです。電力需要のピークも過ぎ、暑い季節もそろそろ終わりを迎えるようです。

さて、本号ではJAXA相模原キャンパス特別公開の様子が紹介され、去年の「はやぶさ」ブームに引き続いて盛況だったようです。また、8月下旬に発表された報道によりますと、「はやぶさ」が持ち帰った小惑星「イトカワ」の微粒子の分析が進み、イトカワの成り立ちなどが判明したそうです。このことは、本学基盤機関の一つである宇宙科学研究所による微粒子採取という業績があつてはじめて解明できたことであり、今後の分析で更なる成果が上がることを期待しております。

◎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、発表や表彰等があつ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 2011年9月7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）

総務課広報係（担当）

TEL 046-858-1590/FAX 046-858-1542

E-mail: kouhou@ml.soken.ac.jp

©2011 SOKENDAI