



Close Up YNU 2015

大学との「絆」をより深める、コミュニティマガジン

President's Message

学長メッセージ



グローバル新時代に対応する人材育成を 横浜・神奈川という地域に根差した 文理融合キャンパスのYNUで実践する

2

00年代に入りBRICSや東南アジア地域などの新興国の成長がグローバル化のカギを握る時代を迎えています。近い将来には中南米やアフリカ諸国も成長の波に乗ることでしょう。こうした時代を私たちは「グローバル新時代」と定義し、今後YNUはアジアを中心とする新興国に着目して、世界と日本の持続可能な発展を追究します。

グローバル新時代に対応するためには、新興国の文化や宗教、制度などに関する深い理解が必要です。そこで注目されるのが、人文・社会科学と自然科学の連携を強化した「文理融合」の研究と教育です。人文・社会系学部と理工系学部があるYNUは、グローバル

新時代にふさわしい研究と教育を実践する可能性に満ちたキャンパスです。

また、YNUが位置する横浜・神奈川は、イノベーションの大きな可能性をもつとともに、少子高齢化や環境問題など、多くの課題を抱えたエリアでもあります。これらの課題には、グローバルに共通するものが多くあります。私たちは、地域の課題に目を配り、それらに取り組むことが実はグローバルな視点を養うと考えています。「ローカルとグローバルを共にとらえる視点。」グローバル新時代を生き抜く力を備えた人材を、文理融合を実践し、新興国からの多くの留学生とともに学ぶ、YNUキャンパスで育成していきます。

横浜国立大学長 長谷部 勇一

新体制のご紹介

2015年4月1日、長谷部学長の就任をはじめ、右記のとおり5名の理事・副学長が就任し、2015年度をスタートしました。

学長	長谷部 勇一
理事(総務担当)・副学長	大門 正克
理事(研究・評価担当)・副学長	森下 信
理事(国際・広報担当)・副学長	中村 文彦
理事(財務・施設担当)・事務局長	清水 明
副学長(教育担当)	小野 康男

安心・安全で持続可能な社会を実現するための研究拠点

先端科学高等研究院を設置

浜国立大学は2014年10月1日、科学技術の進歩と社会の要請に応じた「実践的学術の国際拠点」としての機能を一層発展させるために、「先端科学高等研究院」を設置しました。

本学の強みであり、他大学では類を見ないリスク共生学の研究を中心に、安心・安全で持続可能な社会を世界的に実現するための研究拠点を形成することを重点目標に掲げています。この

設置により、世界をリードする本学の先進的な研究分野において、海外の大大学や研究機関に加えて、社会と連携しながら著名な研究者を国内外から結集させ、さらに学術分野の枠を超えた学際的領域における実践研究を推進して、世界的研究拠点を形成します。そして、その成果を社会還元して、持続可能な国際社会の発展に貢献します。

先端科学高等研究院キックオフ特別講演会



YNU国際シンポジウム2015を開催

国 際協力機構横浜国際センターで、2015年1月28日、「横浜を拠点とした中南米との協働ーともに夢を紡ぐ—Esperanza～希望～」と題するYNU国際シンポジウムを開催しました。

第1部では、豊歳直之駐日パラグアイ特命全権大使はじめ5名の講演者が、自身の経験を交えながら、自国と日本との関係、

YNUとの関係についてお話し下さいました。また第2部では、トシイチ・タチバナ サンパウロ大学教授ら3名の大学教員が、YNUと中南米の大学の今後の交流について具体的な計画等を提言し、また「教育・環境・若者の労働・リーダーシップ・国際交流」のテーマに沿って、参加者も交えてグループ討論を行いました。最後には「南米

を知る日本人、日本を知る南米人を育成するには」と題して、パネルディスカッションを行いました。

長時間に渡るシンポジウムでしたが、会場の参加者を交えた活発な議論もあり、本学と中南米の大学との交流に対する関心の高さがうかがえました。



大学教育再生加速プログラム推進フォーラムを開催

2

014年度文部科学省「大学教育再生加速プログラム」に本学が採択されたことから、2015年2月21日・22日、横浜ベイホテル東急にて「大学教育再生加速プログラム推進フォーラム 学生のための、学生を成長させる学修成果の可視化とは—学生の主体的な学びの確立をめざして—」を開催しました。

橋本勝氏(富山大学大学教育支援センター教授)からは、学生の主体的な学びを促す仕掛けとしてご自身が取り組まれた学生参画型のFD活動や大人数討論型授業の実践について、井上史子氏(帝京大学高等教育開発センター教授)からは、

近年大学教育において注目されているループリックを用いた評価についてお話いただきました。また各地の大学から参加した学生の方々に、主体的な学びをどう考えるか、学生の学修意欲を高める成績評価とはどのようなものかについてプレゼンテーションしていただきました。

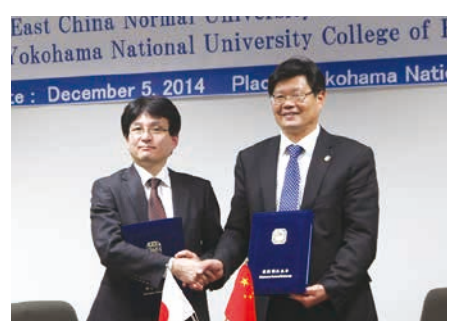
2日目はテーマごとに分科会を行い、学生・教職員で活発な議論が行われ、最後には各分科会での内容を参加者全員で共有しました。

本フォーラムの成果は、今後の本学における大学教育再生加速プログラムの推進に活用してまいります。

中国 華東師範大学商学院と経済学部が国際連携

中 国華東師範大学商学院と本学経済学部の共同学位(Wディグリー)取得プログラムが、2015年度より開始します。本プログラムは国際社会で通用しリーダーとして活躍できる人材育成を経済学分野で具体的に実施するもので、修了要件を

満たせば両大学の学位を取得することができます。連携する華東師範大学は、国際的大連携で実績を有する中国有数の一流総合大学であり、共同学位を軸とした密な連携は今後の大学教育を推進する上で大きな意義があります。



固い握手を交わす石山幸彦経済学部長と
馮學鋼華東師範大学商学院長

横浜弁護士会と包括連携協定を締結



横 横浜弁護士会との法学研究、法曹人材育成等に関する包括連携協定が2014年9月3日に締結されました。本学は2004年の法科大学院創設以来、弁護士の派遣、教材開発の提供、エクスターングループといった横浜弁護士会からの全面

的協力の下に法曹教育を充実させ、さらには各種研究会の開催を通じて密接な協力関係を構築してきました。連携をより一層強化することにより、地域に根差した実践的教育研究・地域社会への貢献を図っていきます。



第4回 YNU日本語スピーチ大会

第12回 YNU日本語スピーチ大会(読売新聞東京本社横浜支局後援)が12月16日(土)に開催されました。当日は総勢111名の来場者を前に、本学で学ぶ留学生8名が「わたし

の挑戦」というテーマでそれぞれの思いを日本語で表現し、韓国からの留学生で経済学部2年生のガク・ジェハンさんが最優秀賞を受賞しました。



神奈川産学チャレンジプログラム

第12回 月18日、企業・団体が提示する日常の経営課題に関する実践的な研究テーマに挑戦する第11回神奈川産学チャレンジプログラムに、県内19大学225チーム、計720

名の学生が参加しました。本学からは8チームが参加し、5チームが入賞しました。

最優秀賞: 川島悠士・稻田真由子・笹原那月(経営学部真鍋セミ)
「京急グループ施設、沿線の観光資源を活用した訪日外国人向けツアーの提案」



学生表彰式の実施

3月23日、課外活動で優秀な成績を収めた学生・団体へ、鈴木学長より表彰状が贈られました。



表彰者

皿井泰光さん (理工学部3年)	第28回・29回国公立24大学対抗陸上競技大会男子10,000mにおいて連続優勝
宮坂楓さん (教育人間科学部4年)	天皇賜杯第83回日本学生陸上競技大会女子三段跳優勝
福里秋帆さん (教育人間科学部2年)	第62回・63回関東甲信越大学体育大会陸上競技女子800mにおいて連続優勝
清水樂さん (教育学研究科2年)	第28回・29回国公立24大学対抗陸上競技大会男子三段跳において連続優勝
竹田悟さん (教育人間科学部2年)	第34回全日本国公立大学スキー選手権大会男子ジャイアントスラローム優勝、第41回全国学生岩岳スキー大会男子スラローム7位、同男子新人戦ジャイアントスラローム4位
将棋サークル若葉会	平成25年度関東大学将棋連盟春季(C2級)・秋季(C1級)大学対抗団体戦優勝、平成26年度春季(B2級)・秋季(B1級)大学対抗団体戦準優勝

快挙! 卒業生がサントリー学芸賞を受賞

長門洋平さん(本学教育人間科学部マルチメディア文化課程卒業および教育学研究科芸術系教育専攻修了)が、第36回サントリー学芸賞を受賞しました。受賞作は、『映像音響論一溝口健二映画を聴く』(みすず書房、2013)です。

長門さんは、故大里俊晴教育人間科学部教授のゼミで指導を受け、総合研究大学院大学文化科学研究科博士後期課程に進学。国際日本文化研究センターの細川周平教授の指導で本書の元になる博士論文を執筆されました。サントリー学芸賞は、広く社会と文化を考える、独創的で優れた研究、評論活動をされた方を顕彰しており、若干33歳での処女作の受賞は大変めずらしく今後の活躍が期待されます。2014年12月9日に都内で贈呈式が挙行され、正賞の楯と副賞200万円が贈呈されました。

将来の学術研究のリーダーとして、後のノーベル賞候補者となるようなフレッシュな研究者を顕彰する「第11回日本学術振興会賞」を受賞した多々見純一教授と、日本アニメーション学会において記念すべき第一回目の表彰となった「日本アニメーション学会賞2014」を受賞した須川亜紀子准教授の研究をご紹介します。

先進セラミックスの破壊と創造

大学院環境情報研究院教授 多々見純一

セラミックスは粉を固めて焼いて作られる所謂焼き物で、身近な食器から自動車やスマートフォンなどの先端機器まで、その機能を活かして幅広く利用されている材料です。このようなセラミックスの最大の欠点は脆くて壊れやすいことですが、これを克服するためのセラミックスの破壊に関する理論的・実験的研究と、理想を実現するための粉体プロセス科学を両輪として研究を進めています。

我々の研究室では、窒化ケイ素や窒化アルミニウムといった非酸化物セラミックスを主に取り扱っています。これらの材料は、本学名誉教授の米屋勝利先生が精力的に研究されていたものです。これまでに軸受(A)やエンジン部品等の構造材料として研究開発してきましたが、最近は、高い機械的信頼性とともに、カーボンナノチューブの均一分散による導電性や結晶配向制御(B)による高い熱伝導率などの機能が付

与された材料の研究も進めています。特に、粉体プロセの精緻化で高出力白色LEDへの応用が期待される透明で蛍光性を示すサイアロンセラミックスバルク体(C)の開発にも成功しました。今後も、これまでの「先進セラミックスの破壊と創造」の研究を活かしつつ、新たな分野と融合しながら未来を拓く革新的な材料の開発を進めていきたいと考えています。



窒化ケイ素セラミックス軸受球



高熱伝導性c軸配向窒化ケイ素セラミックス



透明蛍光サイアロンセラミックス



TATAMI Junichi

大学院環境情報研究院
教授

専門分野:先進セラミックス、
粉体プロセス科学

ジェンダーを通じて2.5次元文化を読み解く

大学院都市イノベーション研究院准教授 須川亜紀子

私の研究は、主にアニメ、マンガ、ゲーム、ライトノベルなどの現代ポピュラー文化に関するものです。ジェンダーの視点から、女の子向けテレビアニメの代表「魔法少女」アニメにおける少女のイメージの分析と、それを観て育った女性たちへのインタビューを行って、その言説を分析したのが『少女と魔法—ガールヒーローはいかに受容されたのか』(NTT出版、2013年)です。

子どもの頃に見慣れたテレビアニメにおけるイメージ(表象)は、無意識に自己をめぐるイデオロギー形成に影響を与えている場合があります。特に女児視聴者を対象としたアニメ番組を時系列順に追って調査してみると、「少女はどうあるべきか」が常に問

題化されていることが見えてきます。それは男児視聴者向け(ロボットやスポーツものなど)でも同じことが言えます。

最近はテキストと視聴者研究を発展させ、アニメなどのコンテンツ、いわゆる「2.5次元文化」に関するテキストとファンの研究を、ジェンダーとパフォーマンス学の観点から研究しています。この分野は多くの可能性があるので、スタジオの学生たちも楽しんで調査しています。

須川先生の研究室にて



SUGAWA Akiko

大学院都市イノベーション研究院
准教授

専門分野:ポピュラー文化論



YNU 校友会活動のご紹介

2014年10月に設立された横浜国立大学校友会(YNU校友会)は、卒業生、現役の学生、現旧の教員・職員を会員としています。各学部や大学院の専門性、OB・OGと現役という年齢差、留学生と日本人という国籍などの壁を越えて、横断的な絆を強めることで、総合力を発揮させ、社会への情報発信力を高めることを目的としています。

開催報告(2015.4~2015.7)

校友会設立記念講演会「時代は変わる」シリーズ

5/20 第1回 「変わる世界の枠組み」

6/19 第2回 「どう変わる自動車産業とエネルギー」

7/15 第3回 「どう変わる個人の消費と生活スタイル」

第1回目は杉田亮毅校友会会长から、現在と2050年の世界の枠組み、第2回目は西條都夫氏(日本経済新聞社)から、自動車産業の最新動向や展望、エネルギー産業の将来について、第3回目は大西洋氏(三越伊勢丹社長)、中村直文氏(日本経済新聞社)から、個人の消費と生活スタイル、小売業界の今後の対応についてのお話がありました。



その他イベント

4月~ 教養教育科目「まなび座I」

(全学部新入生対象、キャリア教育)開講

校友会より紹介した20代~30代の若手・中堅卒業生が毎回ゲスト講師として登壇し、学生時代の経験や仕事と学業の結びつきなどを語り、少人数グループに分かれて履修生とディスカッションをしています。自律的に将来を構想する土台創りを狙いとします。

5/24 清陵祭にて新入生歓迎テントを出展

7/3 留学・国際交流イベント「Go Global YNU」
開催(協力:内閣府、文部科学省)

在学生・卒業生の体験談や、内閣府、文部科学省の担当者による国際交流事業、留学奨学金制度の紹介と大学職員による本学の交換留学生制度などの説明があり、学生からも熱心な質問が飛び交いました。

今後の開催予定 校友会設立記念講演会

2015年10/23(金) 第4回 「日本の歩むべき道」

講師: 小泉純一郎(元内閣総理大臣)

2015年11/11(水) 第5回 「時代の変化と流通小売業」

講師: 鈴木敏文(セブン&アイ・ホールディングス最高経営責任者)

2015年12/2(水) 第6回 「どう変わる住生活~過去から現在に至る住居の変遷と、2050年の住居の展望」

講師: 矢野龍(住友林業(株)代表取締役会長)

2016年1/14(木) 第7回 「どう変わる日本のモノづくり」 講師: 永守重信(日本電産(株)会長兼社長CEO)

2016年2/10(水) 第8回 「10年、20年先を見据えてわが社が必要な人材」(仮)

講師: 4名の業界代表人事担当役員を予定

いずれも 16:30~18:00、本学教育文化ホールにて開催。無料で聴講いただけます。

第4回以外は事前の予約は必要ありませんので、直接開催場所へお越しください。

詳細は校友会ウェブサイトにて順次ご案内いたします。

今後の活動にご注目ください!

YNU校友会WEBサイト koyukai.ynu.ac.jp

横浜国立大学 校友会
YOKOHAMA National University Alumni Association

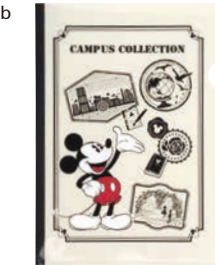


YNUオリジナルグッズ好評発売中!

2014年度末、学生広報センターがデザインを手掛けた「YNUサーモボトル」、YNUや横浜にまつわるモチーフが散りばめられた「YNUミッキーマウスクリアファイル」が発売されました。その他、学生デザイントートバッグやYNUスウェットパーカーなど、多数のオリジナルグッズが大学生協にてお求めいただけます。大学へお越しの際はぜひお立ち寄りください。



a. YNUサーモボトル



b. YNUミッキーマウスクリアファイル



c. トートバッグ(M):ナチュラル(印刷:水色) d. トートバッグ(M):ネイビー(印刷:紫) e. YNUスウェットパーカー



Pick Up YNU

大学は「共生社会」をキーワードに先の日本に貢献する教育を

2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会に向け、横浜国立大学は組織委員会と連携協定を結びました。横浜国立大学が2020年に向けて果たすべき役割について、本学卒業生の平田竹男内閣官房2020年オリンピック・パラリンピック東京大会推進室長と長谷部学長の対談を本学ウェブサイトに掲載しております。ぜひご覧ください。

⇒ www.ynu.ac.jp/special/glocalreport/vol13/



Let's go YNU!

第10回横浜国立大学 ホームカミングデー(HCD)のご案内

ホームカミングデーは、卒業・修了生、そのご家族、在学生、その保護者、教職員(退職者を含む)、地域の方々などの本学関係者がキャンパスに集い、旧交を温めるとともに、新たに親睦を深めることを目的としています。

今年度は新たな試みとして本学常盤祭と同日に開催し、メイン講演会、交流会を始め各種のイベントを実施する予定です。

ホームカミングデーは、本学関係者のみならず一般の方々にも開かれていますので、お誘い合わせの上お越しください。お待ちしております。

メイン講演者 飯島彰己 氏(本学経営学部卒) 三井物産㈱代表取締役会長・日本経済団体連合会副会長

テーマ 「グローバル時代に求められる日本の人材像(仮)」

交流会で
みはるかす齊唱



第9回HCDメイン講演
「リングが教室。」

開催日

2015年
10月31日
(土)

第10回横浜国立大学ホームカミングデー詳細

詳しくはごちら ホームカミングデー ウェブサイト ⇒ homecoming.ynu.ac.jp

YNUネットアドレスサービスのご案内

詳しくはごちら ⇒ www.ynu.ac.jp/about/project/netaddress/

YNUネットアドレスサービス(生涯メールサービス)は、本学が、卒業生・修了生並びに学生及び教職員を対象として、在学・在職時から生涯に亘って利用できるメールアドレスです。

本サービスは、Microsoft社が教育機関向けに無料で提供しているメールサービス「Office365 for Education」を利用して、本学が公的に保有するドメインである「@ynu.jp」を付したメールの送受信を行うものです。メールサービス本体の運用管理はMicrosoft社が行いますが、利用者管理は本学側が行うことになります。送受信は、主にウェブメールで行います。

YNUネットアドレスサービスのご利用は、左記の「卒業生・修了生データ登録システム」よりお申し込みください。

卒業生・修了生の皆様へ データ登録のお願い

本学では卒業生との連携を深めることを目的として、卒業生・修了生の方々に連絡先、就職(進学)先等のウェブによるデータ登録をお願いしています。登録データの使用内容は以下の通りとなります。

- ・ 大学最新情報案内のメールマガジンの配信(月1回程度)※希望者のみ
 - ・ 本学ウェブサイトや広報誌等の卒業生インタビューのお願い
 - ・ 登録情報を同窓会へ提供 ※許諾者のみ
 - ・ YNUネットアドレス(生涯メール)の登録/確認
- 左記のこと以外の利用および提供は一切いたしません。
また、関係法令及び本学規則等により個人情報として適正に管理し、
使用いたします。

本趣旨と使用内容をご理解の上、ご賛同いただける場合は、ご登録をお願いします。

登録

パソコン・携帯電話より下記ページにアクセスしてください。

方法

詳しくはごちら 横浜国大ウェブサイト → 「卒業生の方」 → 「卒業生・修了生データ登録」