

Newsletter of Alumni Association  
Chiba University

# 千葉大学 校友会報

no.  
**09**

2015.11.1



## 千葉大学校友会報 CONTENTS

学長のごあいさつ 02

最近の千葉大学 04

**CIRCLE** 06

部活動・サークル紹介

国際教養学部 08

千葉大学の新たな学部

卒業生便り 10

長島 理



**CURIO** の運営方針 15



千葉大学は、昭和24年に5学部からなる新制国立大学として誕生してから、日本の経済成長と人口増加の後押しを受けて発展し、現在では9学部と11研究科を擁する大規模総合大学となっています。しかし、近年の急速な少子高齢化とバブル経済崩壊後の長期的財政難により日本の高等教育のあり方が問われており、全国の国立大学は平成25年からミッションの再定義を行いました。また文部科学省は、国立大学の機能強化に向けた改革を促進させる目的で、毎年一定額の運営費交付金を減額しています。厳しい財政状況のなかで千葉大学は、独自のミッションに沿った様々な改革を積極的に行っています。

さらに、平成28年度から始まる第三期中期目標期間では改革のスピードを加速させるために、国立大学を3つの群に分けて運営費交付金の減額幅に違いを持





たせることになりました。そして千葉大学は、旧帝大7校を始め一橋大、東工大、筑波大などの大学院重点化大学を含む15大学とともに、世界最高水準の教育研究を行う大学群(第三群)に入ることになりました。千葉大学が第三群に入れたことは、人材育成や研究面で大きく飛躍するチャンスであると思います。しかし、この第三群の大学には、運営費交付金の大幅な減額をカバーするために競争的外部資金の獲得が強く求められることとなります。

千葉大学は、これまでも多くの競争的外部資金を獲得して、研究面ばかりでなく学生の海外留学に向けた支援体制や主体的に学べる学習環境を整備してきました。昨年度はスーパースーパーグローバル大学創成支援事業にも採択され、現役の学生たちも積極的に海外留学などをするようになって来ています。実際に、千葉大学の海

外派遣学生数は、国立大学では3年連続で第1位となっており、留学生に勧めたい日本の大学に与えられる「2015日本留学アワード」を受賞しています。さらに、グローバル化が加速する世界に対応できる人材の育成と普遍(教養)教育の充実を目指して文理融合型の「国際教養学部」を新設し、平成28年4月から開講します。

研究面でも、世界最先端の基礎研究や応用研究の推進に向けて支援体制を強化してきました。今年度は、トップダウン型の戦略的重点研究6課題や部局提案型のリーディング研究12課題を選定して、新たな形の研究支援活動を開始しました。また、イノベーション創出に向けた研究の新展開と外部資金の獲得に向けて、国内ばかりでなく海外を含めた大学や企業との連携を強化しています。そのために必要となる運営組織の構築などにも積極的に取り組んでいます。

このように千葉大学は現在、開校以来の大変革期にあり、全教職員一丸となって機能強化に向けた改革に取り組んでいます。そのため千葉大学にとって最大の支援組織である校友会の皆様のご指導とご支援が、教職員一同の何よりの励みとなっています。卒業生が誇りに思える大学を目指して頑張っておりますので、千葉大学校友会の皆さまには引き続きご指導ご鞭撻を、よろしくお申し上げます。

千葉大学学長  
**徳久 剛史**

# 最近の

千葉大学の最近の働きをご紹介します。

# 千葉大学

## 茶室型異文化体験スタジオ 「千庵」オープニングセレモニーを 開催

4月8日、茶室型異文化体験スタジオ「千庵」のオープニングセレモニーを開催しました。これは、グローバル千葉大学の新生(スーパーグローバル大学創成支援事業)の一環として、グローバル人材育成に おいて重要な日本文化の理解や留学生との交流を体験する場として整備されたものです。セレモニーでは、学長の挨拶と 看板の除幕式の後、茶道部と留学生による茶会が開かれました。



## セパタクロー部部員が国際大会に出場

5月4日～10日、数々の選手権で好成績を残しているセパタクロー部の園芸学部4年玉置大嗣さんが、タイでの国際大会に出場しました。部員の全員が大学から競技を始めており、「楽しくプレーすること」を第一に、日々の練習に励んでいます。

種目	競技種目
準優勝 (2014年)	・全日本セパタクロー オープン Men's Division ・全日本セパタクロー ジュニア選手権
第3位	・キングスカップ (開催国タイ) ・日本チーム (レグ戦Division1)

※玉置さんが代表の1人として出場



世界大会に出場した玉置大嗣さん

## かつて千葉大生に時を知らせた「やよいの鐘」

千葉大学創立 周年記念事業の一環として、1982年に、附属図書館本館の塔屋に設置されたのが「やよいの鐘」です。鐘の表面には、千葉大学の理念である「AD ALTIORA SEMPER」(つねにより高きものをめざして)の文字のほか、千葉大学のルーツとなった7つの旧制学校の校章が刻まれています。設置当初は正午と夕方に鳴らしていましたが、近年は老朽化などのため、使われていません。しかしその音色は、大学の公式HPで確認することができます。



附属図書館屋上に設置されている「やよいの鐘」



## 第5回日本学術振興会育志賞を受賞

3月4日、日本学士院において第5回日本学術振興会育志賞の授賞式が挙行され、千葉大学から大学院医学薬学府先端医学薬学専攻3年の尾畑佑樹さん（博士課程の研究課題「消化管における免疫制御メカニズムの解明」）が受賞しました。同賞は、将来、我が国の学術研究の発展に寄与することが期待される優秀な大学院博士後期課程学生を顕彰することで、その勉学及び研究意欲を高め、若手研究者の養成を図ることを目的として創設されたものです。第5回目となる今回、全国から推薦された157名の学生の中から18名が受賞しましたが、千葉大学の学生が受賞するのは今回が初めてとなります。授賞式当日は天皇皇后両陛下がご臨席され、式後の記念茶会では、両陛下が受賞者一人ひとりとご歓談されました。3月10日には尾畑さんは徳久学長、松元研究担当理事のもとを訪れ、受賞の報告とともに、今後の研究活動などについて、和やかな雰囲気のもと懇談が行われました。



左から松元亮治研究担当理事、尾畑佑樹さん、徳久剛史学長

## 第64回関東甲信越大学体育大会

競技種目別成績上位大学一覧(団体戦)



当番大学	競技種目		成績			
			優勝	準優勝	第3位	
筑波大学	陸上競技	男	筑波大学	横浜国立大学	埼玉大学	
		女	筑波大学	都留文科大学	横浜国立大学	
	テニス	男	筑波大学	千葉大学	横浜市立大学	
		女	筑波大学	新潟大学	宇都宮大学	
	バスケットボール	男	筑波大学	信州大学	新潟大学	
		女	信州大学	群馬大学	茨城大学	
	剣道	男	新潟大学	茨城大学	信州大学	
		女	新潟大学	埼玉大学	信州大学	
	卓球	男	筑波大学	新潟大学	茨城大学	
		女	筑波大学	新潟大学	都留文科大学	
	茨城大学	硬式野球		筑波大学	横浜国立大学	埼玉大学
						横浜市立大学
サッカー			筑波大学	信州大学	埼玉大学	
					横浜市立大学	
ソフトテニス		男	信州大学	茨城大学	都留文科大学	
		女	筑波大学	信州大学	都留文科大学	
ラグビー		A	千葉大学	新潟大学		
		B	信州大学	筑波大学		
体操		男	筑波大学	新潟大学	横浜市立大学	
		女	筑波大学	山梨大学	新潟大学	
柔道		男	埼玉大学	山梨大学	茨城大学	
					横浜国立大学	
宇都宮大学	準硬式野球		都留文科大学	新潟大学	宇都宮大学	
					筑波大学	
	水泳	男	千葉大学	新潟大学	埼玉大学	
		女	新潟大学	千葉大学	筑波大学	
	弓道	男	埼玉大学	信州大学	新潟大学	
		女	横浜国立大学	埼玉大学	茨城大学	
	バレーボール	男	宇都宮大学	山梨大学	新潟大学	
		女	宇都宮大学	筑波大学	都留文科大学	
	バドミントン	男	筑波大学	千葉大学	茨城大学	
		女	筑波大学	横浜国立大学	千葉大学	
	空手道	防具		実施せず		
		自由	群馬大学	山梨大学	埼玉大学	

## 剣道部



私たち体育会剣道部は、大学内の剣道場で、週5日活動しています。昨年度か

らの道場改修工事により、床板や壁が新しく張り替えられ、現在は新鮮な気持ちで稽古に取り組むことが出来るようになりました。工事期間中は学外の施設を利用しなければならなかったため、腰を落ち着けての稽古ができず、毎日のように防具と竹刀を持ち運びながらの活動は、部員にとって大きな負担でした。そのような状況で、成し遂げた昨年度の全日本学生大会への出場は、勝つこと

の喜びだけでなく、普段あたりまえと思っている環境に感謝する大切さを学ばせてくれた貴重な経験でした。現在は、2年連続での全日本学生大会への出場を目標に掲げ、部員一人ひとりが主体的に稽古に取り組んでいます。活動で使う施設や指導してくれる先生など、周囲の環境に感謝する心を忘れず、精一杯活動していく所存です。今後ともご支援の程宜しくお願い致します。

# CIRCLE

## 部活動・サークル紹介

# PLAY

## サイクリング部

卒業生の皆様は“ちゃり部”の存在をご存知でしたでしょうか。50年前に発足した当サークルは、現在150以上のメンバーを有する隠れ大規模サークルとなりました。1年生からM生やD生まで、ちゃり部の楽しさに取りつかれ、なかなかそこから卒業できない人もちらほらです。

私達はキャンプツーリングをするサークルです。「自転車で旅をしよう」の言葉

に惹かれて入部した私は、観光地を点で拾うのではなく、街から街へと走る旅路こそが旅そのものであることを教えられました。その土地の風を感じ、人柄を感じ、登り下りの地形を感じて走った経験は、そのひとつひとつが忘れられないものとなっています。

晴天の下を、深い森のなかを、時には雨でも風でも、みんなで遊んで旅するサークルです。皆様も、勝浦あたりでサイクリングなどいかがでしょう。あそこの駅は

クロスバイクを貸してくれるようです。百聞は一見に如かず、ぎとちやり旅の良さを感じて頂けると幸いです。





## 茶道部



私ども千葉大学裏千家茶道部は、大学会館3階の和室にて活動しています。

初夏に海浜幕張の松籟亭(しょうらいてい)で、秋には大学祭でお茶会を催しています。日頃の成果をお披露目すると共に「おもてなしの心」を体現する大切な機会です。この年2回のお茶会のために、日々足の痺れに耐えながらお稽古に励んでいます。

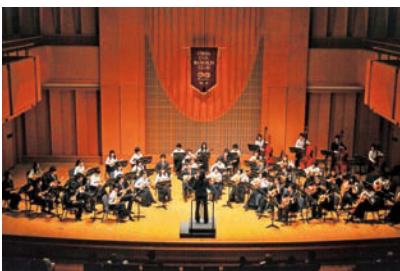
現在の部員は3年生10人、2年生9人、1年生18人の計37人です。指導していただいている先生は工学部出身で茶

道部の先輩でもあります。お稽古のときは一所懸命真摯に取り組む一方で、合宿やコンパなどのサークルとしての活動では大いに盛り上がり楽しく活動しています。部員同士の仲も良く、和気あいあいとした雰囲気です。

このように茶道を嗜む者としてのきちんとした面と、学生として楽しむ面を兼ね備えたメリハリのあるサークルです。



## マンドリン部



千葉大学マンドリンクラブは今年で創立40周年を迎え、現在50名弱の部員で演奏技術の向上、また音楽をと

に楽しむことを目的としてサークル会館や地域の公民館などで日々の活動を行っています。毎年4月に行われるスプリングコンサート、12月の定期演奏会に向けて夏合宿や春合宿を行い密度の高い練習を行っています。またこれらの活動はもちろんのこと、そのほかに7月の納会、10月の大学祭、2月の追いコンなどでは各々自由にアンサンブルを組み、好きな曲を編曲し弾くことで普段の練習とは一味違った演奏を楽しんでいます。

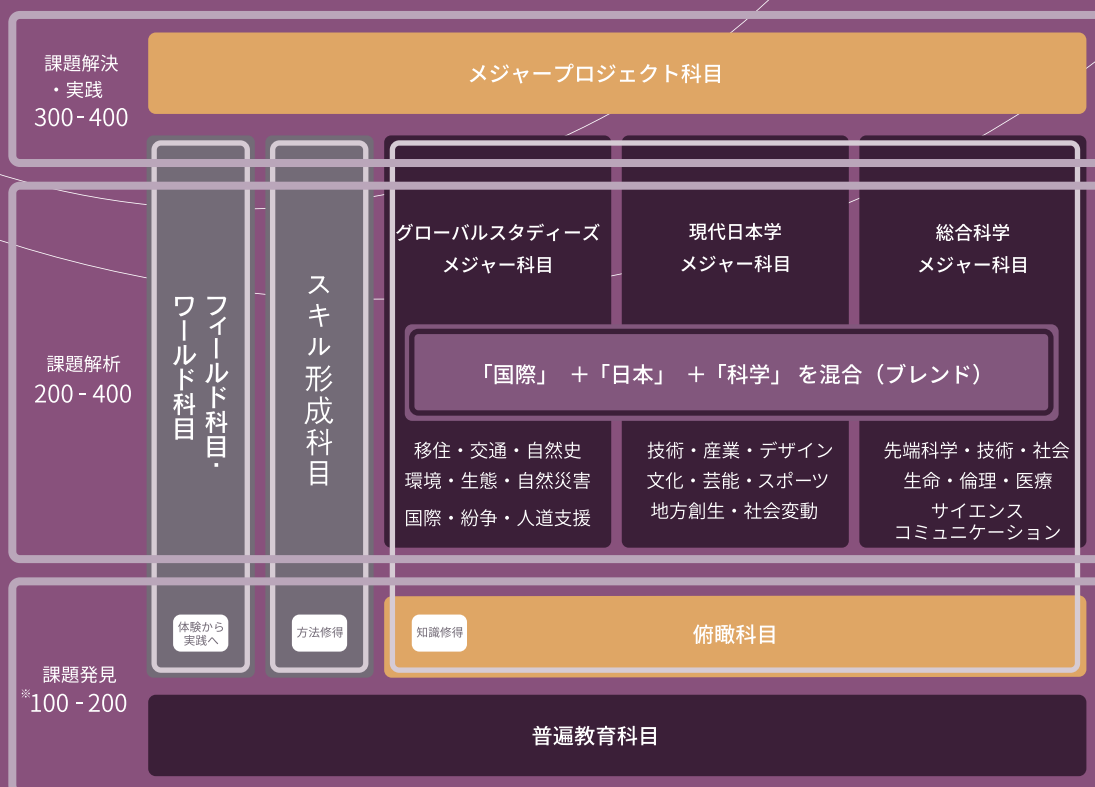
大学外では公民館や附属小学校などへの出張演奏を行い大学周辺の地域の方々と交流し、マンドリンの演奏を他に知っていただく機会を得ることができました。

また本年は12月26日に京葉銀行文化プラザで当マンドリンクラブの第38回定期演奏会を開催します。OB、OGの方々、地域の方々、マンドリンの演奏に興味のある方、ぜひご来場お待ちしております。

グローバル人材を育成する

# 国際教養学部

平成28年春に、千葉大学10番目の学部として新設される国際教養学部。グローバル人材のニーズが高まる中、社会で幅広く活躍できる国際人の育成を目的とする同学部の概要やカリキュラム、卒業後の進路などについて、紹介します。



※コース・ナンバリング・システム（平成27年度導入）によるナンバリングコード



## 「国際教養学部」新設の背景

### 時代の要請に答えて41年ぶりに新学部創設

全学でグローバル化を推進する千葉大学では、平成24年に国際化方針「グローバル・キャンパス・千葉大学」を策定し、グローバル人材を育成する制度やカリキュラムを充実させてきました。平成26年度には文部科学省の「スーパーグローバル大学創成支援」のタイプB(グローバル化牽引型)に採択され、その中で新しい学びの形として構想されたのが国際教養学部です。

近年、国際教養学部の新設は全国的な傾向ですが、国立大学としては千葉大学が初めて。実に41年ぶりの新学部創設で、時代の要請に答えるものと言えます。

また、同学部をグローバル化推進のパイロット学部と位置づけ、アクティブ・ラーニングを実践するとともに、新しい試みで成果が上がったものは、全学展開も検討したいと考えています。

## 「国際教養学部」、卒業後の進路

### さまざまな場所で活躍できる人材づくり

国際教養学部の目的はグローバル人材の育成にあります。卒業後の進路は海

外だけを念頭に置いているわけではありません。地域の中にもグローバルな課題はありますし、この学部で身につく、課題を発見し解決していく能力は、どんな場所でも活かすことができるでしょう。

具体的には、企業や自治体の国際部門、企画部門などが考えられます。また、工学デザインの演習も行うので、デザイン・シンキングを身につけ、IT系のデザイナー、エンターテインメントやアートのプロデューサーとしての活躍も期待できます。

新設学部なので大学院はありませんが、学部で見つけたテーマに沿った大学院に進んで専門性を深めれば、国際公務員やNGOの職員への道も開けるでしょう。

## 「国際教養学部」の特徴 I

### 総合大学としての強みを活かした学びを創出

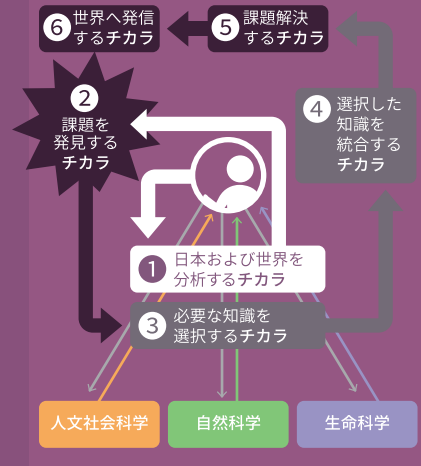
国際教養学部の特徴を大きく3つ挙げると、①文理混合、②課題解決型、③学びの新しい形態、となります。

従来の国際教養教育は文系が主流でしたが、国際的な課題解決には科学的な視点が欠かせません。そこで、千葉大学の国際教養学部では、文理混合の教育を目指しています。これは、総合大学として、人文社会科学、自然科学、生命科学をカバーする学部とそこで培われた教育資源を持つ千葉大学だからこそ強みと言えます。

課題解決型というのは、最初から決められた学問分野を出発点とするのではなく、課題認識からスタートし、その解決のための知識を選択し、解決能力を育む教育です。従来の履修体系からの発想の転換と言ってもいいでしょう。

## 国際教養学部の学びのイメージ

日本および世界に生じている様々な事象を分析して自ら課題を発見し、必要な知識を選択・統合することにより、日本の視点から課題を解決する力を涵養するとともに、その解決策を世界へ発信する力を育成



## 「国際教養学部」の特徴 II

### パイロット学部ならではの新しい取り組み

続いて、学びの新形態については、新学部ならではの試みがいくつかあります。まず、この学部では、ナンバリングという考え方を重視します。ナンバリングとは、難易度によって科目に特定の番号を振り、学生が各自の能力や進捗に合わせて、自分で履修科目を決めていくというものであり、学びの自由度を高める効果もあります。

次に、SULAの新設があります。SULAとは、Super University Learning Administrator の略で、課題検討や留学時期など、学生が困ったときに相談に乗り、適切なアドバイスをする教育支援専門職員のことです。10年後には全学で120名の配置を目指しています。

# 卒業生便り

## 長島 理

1979年10月21日生まれ。  
埼玉県吹上町(現:鴻巣市)出身。

### 略歴

- 1998 埼玉県立大宮高等学校 卒業
- 1998 工学部物質工学科 入学
- 2003 工学部物質工学科 卒業
- 2005 自然科学研究科 物質化学工学 修了
- 2005 株式会社INAX(現:株式会社LIXIL)入社
- 2015 株式会社LIXIL マテリアルサイエンス研究所(現職)

### パラバドミントン成績

#### 国内

- 日本障害者バドミントン選手権 シングルス 優勝11回
- ダブルス 優勝11回

#### 海外

- 2015パラバドミントン世界選手権 ダブルス銅メダル
- 2014アジアパラ競技大会・仁川 シングルス銅メダル



「パラバドミントン」をご存知でしょうか?障害者のバドミントン競技であり、2020年の東京パラリンピックで初採用が決まった競技です。私はこの競技の車いす種目の日本代表選手として、パラリンピック出場を目指して日々練習をしています。

世界選手権やアジア選手権は隔年で開催されており、私は千葉大学大学院在籍時に初めて出場して以来、毎年参加しております。先日、9/10 - 9/13にイギリス・ストークマンデビルで開催された世界選手権にも出場しました。この大会では、ダブルスで銅メダルを獲得することができました。





## 千葉大入学

1998年、埼玉県立大宮高校を卒業し、同年に工学部物質工学科に入学しました。もともと化学に興味があり、漠然と化学系の技術者になりたいという思いでこの学部・学科を選択しました。

授業はそれなりにきちんと出ました。卒業までに160単位を取りましたし、英語のほか、第2言語としてフランス語、ドイツ語、イタリア語も履修しました(それぞれ1単位だけでしたが)。将来役立つかもしれないという思いで、興味のある授業は空コマに入れるようにしていました。根っからの貧乏性なので、同じ授業料なら履修したほうが得、という思いもあったかもしれません。

中学生のとき部活でバドミントンを始め、高校では部長として団体戦で県ベスト4まで進出しました。大学もバドミントンを続けようと思ったのですが、一人暮らしを始め、授業に出て、アルバイトをしながらとなると部活では時間的に難しいと判断し、バドミントンサークル「B.A.S.S.」に入りました。平日

は授業に出て、休日を中心にアルバイトをし、週に1、2度サークル活動でバドミントンをする。そんなどこにでもいる千葉大生の1人だったと思います。

## 下半身不随の事故

2000年、大学2年の春休みが間もなく終わる3月、私の人生が一変しました。脱輪した車を戻そうとしていたとき、その下敷きとなる事故に遭ったのです。次に気づいたときはレスキュー隊に救助されていました。



翌日に緊急手術を受け、幸い手術そのものは成功しました。しかし、その後2度と足の機能が戻ることはありませんでした。

私が負ったケガは、「脊髄損傷」と呼ばれるものです。私の場合、へそから下を自分の意志で動かすことはおろか、同部分の感覚すらありません。軽率な事故の代償としては、あまりに大きなものでした。

今までそれなりに順風満帆だった人生が、一瞬にして重度の障害者としての生活を余儀なくされました。将来に対する不安などが払拭できるはずもなく、1、2ヶ月は心身ともに疲弊していました。両親としても、非常に心配していただろうと思いますし、色々と迷惑をかけたことは申し訳なく思っています。

## リハビリから大学に復帰

幸いなことに、3年生が始まる直前の区切りがつけやすいタイミングでしたので、大学を1年休学しました。加えて物質工学科の先生方は復学することに協力的だったので、「復学する」という明確な目標を持つことができました。

受傷から3ヶ月ほど経って体の状態が落

ち着いた頃、本格的なりハビリを開始しました。リハビリと言っても、動かなくなった足を動かせるようにするわけではありません。脊髄損傷はiPS細胞研究が進んでいる現在の医学でもまだ治癒することはできない病態です。そのため、残った機能を使って生活できるように訓練をするというのが、リハビリの目的です。より具体的に言えば、車いす利用者として自立して生活できるようにするという事です。

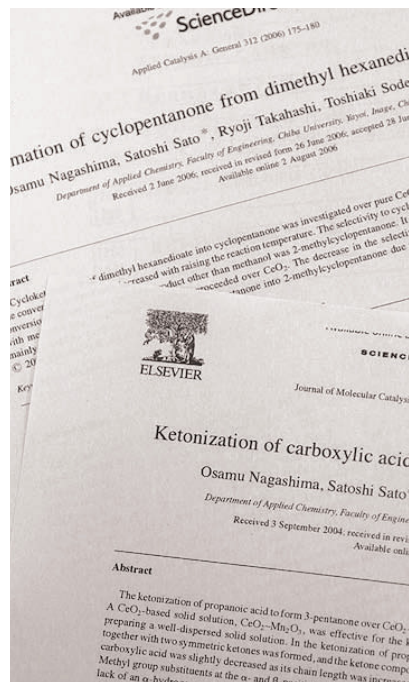


リハビリ専門の病院に転院してからは、同じような境遇の人たちに囲まれて、思いのほか楽しく過ごすことができました。また、サークルをはじめ多くの大学の仲間が代わる代わる見舞いに来てくれたことも前向きに取り組めた要因だったと思います。そして、事故から10ヶ月後に退院し、大学に復帰しました。

大学に復帰後も多少の苦労があった後、私の恩師で現在副学長になられている佐藤智司先生の研究室に配属されました。車いすの学生が配属するということで、万一の事故の事など色々な不安もあったと思いますが、二つ返事で引き受けていただいた佐藤先生には今でも感謝しています。

同研究室には学部、修士課程ともに在籍し、有機反応を効率的に行うための触媒の研究をしました。下らないことを言っても許してくれる研究室の仲間にも恵まれ、楽しい日々を過ごしながら実験を続けました。自分で書けばファーストオーサーにな

れるということで、佐藤先生にもご指導をいただきながら英文の投稿論文も2報書いています。



## 就職

車いすで化学系の技術職を希望するという事があったか、当初は就職活動にも苦労しましたが、縁あって(株)INAX(現: (株)LIXIL)に技術系総合職として入社しました。大学での専門性も活かし、主に防汚技術(汚れを防ぐ技術)の研究を担当しています。LIXILにはトイレの水アカを防ぐ「プロガード」という技術があり、この担当もしました。この技術は特許化しており、LIXIL社内の発明者表彰で最優秀賞も受賞しています。



また、ジョブローテーションで1年間お客さま相談センターに在籍し、電話応対業務も経験しました。研究をしているとなかなかエンドユーザーの声を聞くこともできませんが、相談センターでは直に聞くことが仕事です。また自社の商品についても知らないという回答ができませんので、商品を勉強することも仕事です。自分にとってはこの1年間は非常に貴重な経験で、かつ新鮮な情報にあふれた楽しい時間でした。同僚からは「研究より向いている」と評されるほどでした。



## パラバドミントン

中学校から始めたバドミントンですが、車いすになってからも続けました。理由は、大学ではサークルの仲間と一緒にいることが多く、サークルに戻るためにバドミントンをするというものでした。

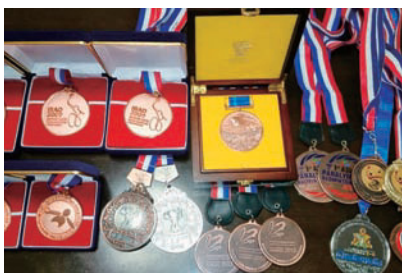
パラバドミントン(障害者バドミントン)のクラブには競技用の車いすなどの情報を得るために顔を出す程度で在籍していたものの、近隣の大会に誘われるようになり、徐々に軸足を移していきました。バドミントンの技術にはそれなりに自信があったので、





あとは車いすを動かせるようになればそれなりにできるのかも、という感じで練習していきました。周りの方々もおだてくれるので、元来お調子者の自分としてはその感覚が心地よく、ちょっと頑張ってみるか、という感じでやっていきました。

このように成り行きに任せる感じでバドミントンを再開すると、3年後に日本代表となりました。そして、現在至るまで日本選手権ではシングルス・ダブルスともに11回優勝し、国際大会でも多くのメダルを獲得しています。勝てる喜びと、もう少して海外の強豪にも勝てるかもしれないという思いがますます競技に没頭させました。



冒頭にも書きました通り、先日の世界選手権では、ダブルスで銅メダルを獲得しました。ダブルスのペアは香港のChan選手で、SNSでオファーを受けてペアを組むことにしました。試合を重ねるたびにお互いの息があっていき、ファイナルゲームで逆転の末に獲得したメダルは、喜びもひとしおでした。

## 2020年に向けて

パラバドミントンは、前述の通り2020年の東京パラリンピックで初めて競技として採用されることになりました。それを受けて、国内外ともに環境は激変しています。バドミントンを生業としている選手も増えてきており、今後レベルが上がるのは間違いありません。世界選手権でもメダルを取ることが年々難しくなっていると感じています。アスリートとして、また技術者としてどのように折り合いをつけていくのか。自分にとって今後の課題になると思います。とはいえ現状でもまだまだ工夫・改善する余地はあると思うので、2020年に向けてより一層の努力をしていきます。

また、千葉大学SEEDS基金では、2020年の東京オリンピック・パラリンピックの開催に向け、学生への教育支援等を始めようということで用途特定枠の寄附を設けられたと聞きました。母校が、そういう形で応援してくれることに感謝します。

## 最後に

千葉大学に入学し、ごく普通の人生が一変し、障害者として新たにスタートすることになりました。しかし幸か不幸か、障害を負ったことで友人は世界各国にでき、自分の世界観はむしろ広がりました。加えて、考えもしなかった人生における大きな目標を持って毎日を過ごしています。

このような状況になったのが運命なのか偶然なのか、そのあたりは分かりません。しかし、今やれることを精いっぱいやりきることが自分に与えられた責務なのだと思います。

日々の努力を積み重ね、千葉大OBとしてパラリンピック出場、そしてメダル獲得を目指して頑張っていきますので、皆様応援のほど、よろしく願いいたします。



# 私たちは千葉大学を応援しています

※有料広告を募集しています。校友会事務局までお問合せください。

## 校友の皆様へ

同窓会・同期会・サークル等のイベントを母校で行いませんか。卒業生室では学内の会場確保や施設案内等の支援をさせていただきます。事前の連絡をお待ちしています。ご検討ください。

**千葉大学SEEDS基金のご支援、ご協力をお願い**

ご支援いただける方には所得税控除、或いは法人税金額損金算入のメリットがございます。また、遺贈によるご寄附を承っております。一般のご寄附と同様、税制上の優遇措置がございます。校友の皆様のご支援・ご協力をお待ちしています。

**ちばきん**

千葉大学のより一層のご発展のために  
遺言を活用した遺贈によるご寄付  
のお手伝いをさせていただきます。

当行では、遺言書の作成に関するご相談や、作成のお手伝い、遺言書の保管・執行までをサポートいたします。

【遺言信託(遺言執行引受承諾業務)手数料】(平成 27 年 4 月 1 日現在、消費税等含む)  
●遺言作成時:引受承諾料 216,000 円●遺言書保管中:遺言書保管手数料月額 432 円●遺言書変更時:変更手数料 54,000 円●遺言執行時:執行報酬(財産評価基本通達に基づく相続税評価額による執行対象財産額(課税価格の特例等により減額される前の評価額))に当行所定の料率を乗じた額の合計額(但し最低報酬額は 108 万円)●詳しくは下記までお問い合わせください。

株式会社千葉銀行 資産承継サポートデスク TEL:043-301-8178

**京葉銀行**

千葉大学との産学連携を通じて  
地方創生の推進に取り組んでいます。

確かな“きずな”を、未来へ。  
**京葉銀行**

**Just Fit**

おひとりおひとりに  
お応えします

**千葉興業銀行**

<http://www.chibakogyo-bank.co.jp/>

ちば興銀 検索

**一般財団法人 同仁会**

皆様のお役に立つ組織を目指して!!

同仁会は附属病院にて各種サービス事業を行う事で、病院をご利用される皆様、医療に携わる皆様、職員・学生の皆様の支援をしています。

レストラン、コンビニエンスストア(介護用品等取扱いあり)、売店、コーヒーショップ、バーカリー、理容室、郵便局 etc

千葉市中央区玄鼻1-8-1  
千葉大学医学部附属病院内 TEL 043-227-5920 <http://www.dojinkai.org/>

**ノンメタポーク**  
Non-Meta Pork

ムダな脂肪が少なく、さっぱり!!  
一般豚よりビタミンB1が豊富☆

千葉大学を中心とする「産学連携チーム」で開発したおいしくてヘルシーな豚肉

千葉大学発ベンチャー **株式会社サーマス**

**NTS日本体育施設**

取締役会長 坂内 善次郎 (S41年卒) がんばろう日本

本社 / 東京都中野区東中野3-20-10 TEL.03-5337-2611 FAX.03-5337-2610

千葉大学サッカー・ラグビー場

## 祝! 20歳のゴルフは無料!

**ゴルフリゾート花見川**

〒262-0043 千葉県千葉市花見川区天戸町1-229  
☎ 043-286-5888

ハタチだけ、ゴルフ場代・練習場代 ¥0!

**HELLO GOLF ゴルマジ! 20**  
GOLF MARQUEE

**ゴルフリゾート SOGA**

〒260-0835 千葉県千葉市中央区川崎町1-40  
☎ 043-261-1711

一球 7円 平日 17:00 まで

カート・ティー・クラブ  
カフエ・レストラ  
シャワー・ルーム完備  
個室付房1部屋  
ショップ・ゴルフスクール  
スイングモニター設置3台

バンカー 高麗グリーン  
アプローチ

**HELLO GOLF ゴルマジ! 20**  
GOLF MARQUEE

アプリダウンロード(無料)を急げ! **GO!**



# CURIOの運営方針

千葉大学校友会が独自に運営しているSNSであるCurioの登録者数は、2015年8月末の時点で5,600名を超えました。2007年の開設以来、ささやかなものであるかもしれませんが、千葉大学を卒業した皆さんの絆を保つ役割を果たしてきています。インターネットを用いたコミュニティ・ツールの発達は日進月歩であり、設立後8年も経つCurioは、少し古めかしく思えるものになっているかもしれません。ただ、千葉大学の多くの学部・大学院の同窓会が活動をしている中で、Curioも大きな役割を果たすことができるのではないかと考えています。

## Curioの特徴 一実名開示

千葉大学校友会がCurioの設立・運営を始めたことのきっかけは、個人情報保護法の制定でした。卒業生の個人情報に対して慎重な取り扱いが求められることになり、各同窓会の主要な事業であった会員名簿の作成・配布が続けることが難しくなりました。そこで、個人情報の保護と卒業生間の活発な交流の促進という相反する2つの条件を満たす方法として、千葉大学校友会で独自にSNSを立ち上げることになりました。このようにCurioには卒業生名簿に代わる役割を果たすことが期待されていたため、ログイン後の情報交換はすべて会員の大学在籍時点での実名で行うというルールが設けられています。ニックネームを使うことはできますが、匿名での活動は認められていません。一方で、Curioの運営では個人情報の保護を重視しており、Curioに登録されているのは事

務局において千葉大学の関係者であることが確認できた方のみです。そのためCurioへの入会手続きは、本人確認資料の添付が必要である等の手間のかかるものになっていますが、ご理解をいただきますようお願いいたします。

## Curioとfacebook

Curioの大きな特徴は、登録済みの会員でなければCurioの中での活動を閲覧できないという点です。これによりCurioにおける情報の保護を図っていますが、その一方で、未登録の方にはCurioの中で何が行われているのかがわからない短所も生じます。そこでCurio事務局では、facebookにCurioのページを設けて、Curioの活動のPRも行っています。すでにfacebookに登録されている方は、「千葉大学Curio」で検索してみてください。Curioのページが表示されるはずですが、Curioでは、会員の皆さんへの情報提供の一環として、「千葉大写真館」という取り組みを続けています。これは現在の千葉大学の様々な行事や、過去の千葉大学の様子に関する写真をCurio会員の皆さんに提供するものですが、facebookのCurioのページでもその写真の一部を公開しています。もし興味を持たれたようであれば、Curioへの登録をお願いいたします。

## Curioと各同窓会の活動

Curioは卒業生の皆さんが個人として交流を広げるうえで役立つだけでなく、学部・大学院の同窓会の活動でも大きな役割を果たすことができます。同窓会の多くが独自にホ

ームページを開設されています。インターネットによる情報提供を行うことで同窓会の活動を広げていくことができますが、不特定多数に公開されているホームページでは、個人情報保護の観点からも、踏み込んだ情報交換を行うことはできません。同窓会のホームページに会員限定の仕組みを設けることもできますが、その管理の負担は非常に大きくなります。そこで、Curio事務局としては、Curioを同窓会の会員限定サイトとして利用することを提案しています。現在、薬学会（薬学部同窓会）のご協力をいただき、同窓会の会員限定ページとしてカスタマイズしたCurioの試験的運用を行っております。ここでは、同窓会単位の情報提供に重点をおいた仕組みや、同窓会理事会の検討・議決をCurioの中で行うことができる仕組みを新規に導入しています。会員情報の管理は従来通りにCurio事務局で行いますので、各同窓会が直接に非公開のサイトを構築・運営するよりも負担を相当に小さくできるでしょう。もし関心を持たれた同窓会がありましたら、Curio事務局までご連絡をいただきますようお願いいたします。

## ご意見をお待ちしています

千葉大学校友会独自のSNSであるCurioは、皆さんの意見に応じて独自にカスタマイズをしていくことが可能です。この点も、Curioの長所の一つです。Curioが大きな役割を果たしていくうえで、皆さんからのご意見をお待ちしています。よろしく願いたします。



つねに、より高きものをめざして

AD ALTIORA SEMPER, UNIVERSITAS CHIBA

#### 表紙写真 アメリカンフットボール部

千葉大学アメリカンフットボール部『ポセイドン』です！  
現在僕たちはたくさん入ってくれた新生たちとともに2部昇格を目指して日々の練習に励んでいます。アメフトとは体だけでなく頭もフルに使わないと勝てない究極のスポーツです。戦略は数十通りにもおよび、それを学生が主導で駆使して相手と戦っていきます。これこそがアメフトの醍醐味なのです！自分たちで考えて自分たちで動き、困難を乗り越えて勝つ！人間として成長することができます！

大学生活は何でもできる自由な期間です。ポセイドンならこの期間を確実に熱く楽しく最高に有意義に過ごせるはずです！

OB・OGの皆様には様々なご支援、ご声援を頂き感謝しております。期待に添えるような結果を出せるよう精進して参りますので今後ともよろしく願いいたします。また、未熟な僕たちに胸を貸していただけたらありがたいです。ぜひお待ちしております！



千葉大学校友会

Address ・ 〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33 Tel・043-290-2109 / 3902 / 3903

Email ・ koyukai@office.chiba-u.jp Website ・ [www.chiba-u.ac.jp/general/project/alumni](http://www.chiba-u.ac.jp/general/project/alumni)