

北里学園

# Sophia kai Ergon

ソフィア カイ エルゴン

入学式号

177

2007 April

一 終  
貫 始



## 新入生の皆さんへ

# 自ら深く考え、自らすすんで 実践できる人をめざしてください

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。北里大学の一員となった皆さんを教職員一同大きな期待と喜びをもって歓迎し、心からお祝い申し上げます。

本学は昭和37年に北里研究所創立50周年を記念して創設されました。世界的な細菌学者で、我が国の近代医学と衛生行政の発展に多大な貢献を果たされた北里柴三郎博士を学祖とし、博士が78年の生涯で示された「開拓・報恩・叡智と実践・不撓不屈」を建学の精神としています。開拓とは博士が科学の世界でバイオニアとなり、独創的なアイデアを持って新たな道を切り拓かれた精神、報恩とは自分を育ててくれた人と社会に感謝し、様々な形で御恩に報いられた精神、叡智と実践とは学んで得た知識を叡智に高めて実践し、世の中に還元された精神、不撓不屈とはいかなる困難にも屈することなく、何事にも根気強く取り組まれた精神をあらわします。なかでも叡智と実践は、ギリシャ語でソフィア・カイ・エルゴンとも言い換え、本学のスクールモットーの中核を占めています。

21世紀は知の時代といわれます。人間の在り方や社会の営みにおいて、知によって支えられる基盤がかつてないほど大きくなると考えられているからです。皆さんもこれから様々な知的活動によって多くの知に触れ、新たな気づきや発見を得ていくことでしょう。本学では「叡智」という言葉に象徴されるとおり、とりわけ知に対して深い想いがあります。それがどのようなものかについて私の考えを【知の階層と分類】にもとづき説明します。

「明の知」とは言葉や文字などで明示的に表現することのできる知であり、人と人との間で共有しやすいものです。データや情報、知識がこの階層に属します。「暗の知」とは言葉で表現するのは難しく、長い時を経て個人の身体に深く根ざしているものです。プロフェッショナルな人材の理知や智恵、高度な技術がこの階層に属します。そして三つ目の知として「黙の知」があります。これは暗の知が一層深化、発展したものであり、叡智はここに属します。この上は大自然の摂理(宇宙の法則)という次元に至るので、人類の知としては叡智が最高峰です。



さらに具体的に明の知・暗の知・黙の知の3つをピアノのレッスンで考えてみましょう。ピアノの先生は生徒に「この曲はこんな感じで弾くのですよ」と、まずは楽譜を見ながら「明の知」を説明します。次に先生は実際に弾いて手本を見せます。これは「暗の知」です。こうして明の知と暗の知のやり取りを繰り返しながら、生徒はその曲の弾き方を体得していきます。さらに弾く技術だけでなく、レッスンを通して生徒は先生の人柄や品性を徐々に感じ取り、無言のうちに先生の全人格的な知を学んでいきます。これが「黙の知」です。従ってこのレベルでは、知の受け手の資質や能力、感性や態度が非常に重要となります。

北里柴三郎先生は波乱万丈の生涯を送り、逆境の時を何度も乗り越えています。その際には、多くの優秀なお弟子さんが北里先生を慕い、先生と行動を共にしています。それはお弟子さんたちが先生から明の知と暗の知だけでなく、先生の全人格的な知(黙の知)を学び取る喜びを感じたからでしょう。皆さんもこれからの人生で、知識(明の知)や智恵(暗の知)にとどまらず、これらを限りなく叡智(黙の知)に高めていく努力と、実践を通じて人や社会に還元していくことを目標としてください。大学はその先端的な知的鍛錬の場として皆さんが存分に活用されるよう期待してやみません。大いに頑張ってください。



北里学園理事長・北里大学学長

柴 忠 義



新入生の皆さんへ

## 北里大学に入学したことに誇りと自信を持って

北里大学に入学された新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。PPAを代表して心から歓迎の意を表します。大学にもPPAがあるのかと思われるかも知れませんが、はじめにPPAについて自己紹介させていただきます。

北里大学PPAは、大学と学生の親が協力して、皆さんが充実した学生生活を送ることができるよう支援すること、また、教育の充実のため教職員と親が交流することを目的として設立され、これまで40数年間活動してきました。

PPAの主な事業としては、皆さんのキャンパスライフが快適なものになるよう、各種施設・設備を寄贈したり、体育・文化活動のための設備・備品の整備などを行っております。

今年度も北里大学PPAは、皆さんの学生生活が充実したものになるよう、大学と協力しながら活動して参りますので、新入生の皆さんには学業に励み、また、クラブ活動を楽しみ、実りあるキャンパスライフを過ごされることを心から祈念いたします。

新入生の皆さんにぜひ申し上げたいことがあります。

まず第一に、皆さんは、北里大学に入学したことに誇りと自信を持ってほしいということです。北里大学は創立50年足らずの歴史の浅い大学ですが、その実力ならびに社会の評価は、百数十年の伝統を持つ国立や私立の有名大学と肩を並べるまでになっています。特に、生命科学の総合大学としての実力は、他の追随を許さないものがあります。

このような高い評価を裏付けるデータがあります。昨年10月の東洋経済「本当に強い大学」ランキングによれば、北里大学は東大、阪大、慶大、北大、京大、早大などとともにベスト10に入りました。特に、教育力という項目では、10校中で最高の評価を受けています。これは北里大学が創立以来一貫して行ってきた理論と実習を重視する教育が社会に認められ、高く評価されたものだと思います。

皆さんは日本で最高の教育力を有する大学に入学したわけですから、自信を持って学業に励んでください。

PPAとしてもこのような北里大学をたいへん頼もしく思いますし、応援のし甲斐もあるというものです。

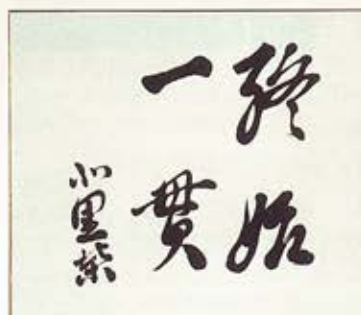
次に申し上げたいのは、北里大学の学祖・北里柴三郎先生の業績や人となりにより折にふれて親しんでいただきたいということです。先生は細菌学や伝染病予防医学の面で世界の医学界に貢献し、第1回のノーベル賞候補者に挙げられるほどの世界的な業績を残しました。

その先生が学生時代に書いた「医道論」の中で、「真の医のあり方は、病を未然に防ぎ、人びとの健康を維持し、安心して豊かに暮らせるようにすることだ」と述べておられます。まさに医学のあり方の基本を表した名言といえるのではないのでしょうか。また、先生は学問のあり方について「すべての学問や研究は学者の道楽ではなく、その成果はすべて人々のために与えられるべきである」という固い信念を持っておられました。皆さんにはできるだけ多くの機会を捉えて先生の言葉をかみしめ、業績に思いをいたして、これからの勉学の励みにしていただきたいと思います。

新入生の皆さんの学生生活が実りあるものになるよう、心から祈念いたします。



北里大学PPA会長  
青木 俊介



### 「表紙の言葉」

#### 北里柴三郎書の色紙

北里は学生時代の演説「医道論」の中で「医者之道とは病気を未然に防ぐ事」と主張し、「予防衛生・国利民福」を生涯の目標として邁進した。研究の方向、研究成果の実践、後進の育成、社会活動等の何れをとっても初心を貫いている。まさに、終始一貫、国の衛生事業に生涯を捧げた。





## 薬学部

薬学科 4年

関谷 路子

将来に向けて  
手がかりを描く

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます！薬学部の学生としての日々がついに始まりますね。

さて、皆さんは、将来薬学部での経験をどのように生かしていきたいと思っていますか？

3年早くこの学部に入った者として私が今感じていることは、薬学の知識が本当に様々なところで必要とされているということです。ですから、薬学を学んだ者としてどのように社会に貢献していくかということを考えることは非常に重要だと思います。皆さんはこれから、様々な人と話し、色々なものを見て体験することにより、将来に向けての手がかりを描いてください。

皆さんの大学生生活が、実り多きものになるよう願っています。



平成18年度白金祭実行委員会 with リポビタンD



平成18年度夏季リーダーズキャンプにて



## 獣医学部・獣医畜産学部

生物生産環境学科 2年

林 貴之

良い大学生活を

獣医学部の新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

皆さんは様々な夢を抱いてこの大学に入学したことでしょ。ぜひ、その夢を実現させてよい大学生活を送って下さい。しかし、その夢を実現できるかどうか、またどのような大学生活を送るかは皆さん次第です。

そこで、皆さんには一つ楽しい大学生活を送るためのアドバイスをお教えします。それは、ずばり部活に入る事です。部活は先輩達と交流する良い場です。先輩達や仲間達とたくさんのイベントに参加してください。時には人間関係でつまづくこともあるかも知れませんが、みんなと過ごした時間はpricelessです。また、獣医学部学生は2年生から十和田キャンパスに移ることになりますが、ぜひ1年生から相模原キャンパスで部活に入る事をお勧めします。相模原キャンパスとの関わりは十和田に来てからも決して無くなることはありませんし、皆さんにとって大事な財産となることでしょう。



りんご祭り in 相模原





## MESSAGE



## 医学部

医学科 2年

佐々木 しおり

不安乗り越えるのが  
成長への道

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。これから楽しい大学生活が始まります。

皆さんの中には、新たな生活に期待をしているのと同時に不安を抱えている人もいるかと思います。しかし、その不安さえも乗り越えていく事が、成長への道となるはず。そのために大学では自ら学び、問題を解決していくことが大切です。

また、多くの人とふれ合い、たくさんを経験して下さい。そして将来の自分の姿を思い描きながら、多くの事にチャレンジして欲しいと思います。それはきっと皆さんの一生の財産になるはず。一日一日を大切に夢に向けて頑張ってください。



東医体にて 野球部マネージャーと

## MESSAGE



## 水産学部

水産生物科学科 4年

茅野 尚子

“自由”という可能性

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。受験勉強も終わり、これから始まる、大学という新しい世界に、心を弾ませていることと思います。

大学は、本当に自由な環境です。自由とは、無限の可能性と同じだと私は思います。私は大学に入ってから、挑戦してみたかったことから、興味すらなかったことまで、たくさんの経験をして、多くの興味や関心を持ちました。それは、どれもとても貴重な経験となり、今の私を少しずつ、そして確実に大きくしてくれました。

皆さんも是非、今しかないこの時間を“自由”という可能性にかけてみてください。



Dive in 三陸



今日の夕食…釣ります





## 看護学部

看護学科 3年

鰐田 良子

指針となる  
「何か」をつかんで

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。新しい生活が始まり、希望に胸を膨らませていると同時に大学という今までとは異なる世界に多少なりとも不安を抱えているのではないのでしょうか。

大学での生活は、様々な人との出会いを通して新しい発見・課題が生じる度、自分が成長できる喜びを実感する毎日です。是非皆さんも一つ一つの出会いを大切にしてください。また、人との関わりから刺激を受け、様々な考え方や知識を吸収することにより、自分自身への成長につなげて下さい。そして、将来の指針となるような「何かを」この大学でつかんで欲しいと思います。



実習を通して共に成長してきた仲間たち



## 理学部

生物科学科 3年

深渡瀬 嘉洋

『考える』

新入生の皆さんご入学おめでとうございます。これからの生活は今まで以上に自由な時間を過ごせることと思います。その時間をどう使うかが皆さんの将来にとってとても重要なことです。

「考える」というのは大学生にとって非常に重要になります。それは勉学の面だけでなく、よい人間関係を築くためにも言えることです。人は考えることによって成長するのではないのでしょうか。しかし、一人の考えでは視野が狭くなりがちです。視野を広げ様々な考えができるように、それを未来に生かせるように、沢山の交流を重ねてください。その中には、あなたの人生や価値観に大きな影響を与える人物がいるかもしれません。

大学は様々な人に出会うことができる場所です。その出会いを大切に、そこから多くを学び、何をしたいか・すべきかをよく悩み考え、4年間という短い時間とその後にある長い人生を大切に過ごしてください。



球技大会



サッカー部 大会最終日



## MESSAGE



## 医療衛生学部

リハビリテーション学科・言語聴覚療法学専攻3年

鈴木 麻祐子

人として、  
より大きく成長を

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。在校生代表として心より歓迎致します。

我が北里大学は、己を磨くのに非常に適した環境です。素晴らしい教授陣によるトップレベルの教育やクラブ活動を通し、自分の才能を伸ばすことができます。また、喜怒哀楽を友と分かち合う様々な経験は皆さんの成長の糧になります。中には大きな壁や困難もあるかもしれませんが、「不撓不屈の精神」で乗り越え、人としてより大きく成長していただきたいと思います。

皆さんがこの北里大学で有意義かつ充実したキャンパスライフを送ることを切に願い、歓迎の言葉と致します。



送り出しコンパ



北里祭でのミニ講習会

## MESSAGE



## 北里大学 保健衛生専門学院

管理栄養科4年

海津 真純

ようこそ北里大学  
保健衛生専門学院へ!

(キササテダイガクホケンエイセイセンモンガクイン)

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。この北里の「長い学校名」と「雄大な自然」に驚かれた方も多いかと思います。これから、この「長い学校名」と、この「自然」が、皆さんの忘れられない思い出の1ページを作っていきます。

学校行事、部活動、アパート街、豪雪地、スキー、ボード、花火、海外研修、そして…勉強。北里での学校生活、「ここでしか!」「今しか!」できないこと。「この環境だからこそ!」「今だからこそ!」できること。たくさんあります。皆さんも是非それを見つけ、学院での生活を満喫してください!!



このころは若かった…球技大会総合3位



雪山には、行き放題



# 平成19年度 北島賞・オスカーフェルゼンフェルド賞



## 北島賞

学祖北里柴三郎博士の高弟である北島多一博士の偉業にちなみ、北里大学各学部の在学学生の中から前年度の学業成績および人物が優秀だった者を表彰するものです。

### 薬学部

- 2年 大谷 良樹
- 郡司 久恵
- 田代 千明
- 早川 絢香
- 三橋真由美
- 3年 栗野由梨佳
- 伊藤 美樹
- 小幡 美紗
- 木田 優美
- 竹内 杏子
- 4年 大川 悠
- 藤本 裕子
- 吉野 美保
- 米山 大志

### 水産学部

#### ■水産生物科学科

- 2年 小山内詩織
- 高澤 麻理
- 平林 貴亮
- 3年 奥里 怜那
- 滝本 亘
- 鳥越 禎永
- 4年 小倉 絢子
- 加藤 千晶
- 川幡 智佳

### 獣医畜産学部

#### ■獣医学科

- 2年 井出 夏希
- 柴田 睦
- 3年 永来沙夜子
- 遠藤加禰羅
- 4年 城取 宏治
- 松田美菜子
- 5年 金山こずえ
- 東 麻祐子
- 6年 新島 央子
- 藤澤 顕子

#### ■動物資源科学科

- 2年 木戸 博貴
- 木原 佑紀
- 3年 大貫名津子
- 久保 亮介
- 4年 石塚 庸祐
- 浜野 太一

#### ■生物生産環境学科

- 2年 市川 絵梨
- 伊藤 友範
- 3年 小出敬太郎
- 高柳 諒子
- 4年 青木美智子
- 階戸 優希

### 看護学部

#### ■看護学科

- 2年 安重 七夏
- 村井満瞳佳
- 3年 小口 恵子
- 島田 彩乃
- 4年 鐔田 良子
- 中島 聖美

### 理学部

#### ■物理学科

- 2年 石原 充祥
- 3年 磯辺 拓海
- 4年 橋本 元

#### ■化学科

- 2年 尾林真理絵
- 竹鼻奈津季
- 3年 石川 純
- 松浦 春彦
- 4年 櫛田 知克
- 藤田 昌宏

#### ■生物科学科

- 2年 深澤 弥生
- 3年 富澤はるな
- 4年 前嶋 円

### 医学部

#### ■医学科

- 2年 高橋 和沙
- 藤野 紗貴
- 3年 戸島 麻耶
- 堀内 瑤子
- 4年 児玉 華子
- 中澤真理子
- 5年 今井 綾子
- 益子 美紀
- 6年 小原 宏哉
- 田村 俊之

#### ■医療衛生学部

#### ■健康科学科

- 2年 長谷川裕子

#### ■医療検査学科

- 2年 伊藤亜弥香
- 尾崎 成美

#### ■衛生技術学科

(臨床検査学専攻)

- 3年 南 美帆
- 渡邊 香
- 4年 押川 真奈
- 遠峰由希恵

(産業衛生学専攻)

- 3年 三橋 唯
- 4年 宮村久美子

### ■リハビリテーション学科

(理学療法学専攻)

- 2年 若梅 一樹
- 3年 田中 孝祥
- 4年 中村 絵美

(作業療法学専攻)

- 2年 福島 結光
- 3年 魚 織衣
- 4年 永松 幹子

(言語聴覚療法学専攻)

- 2年 阿曾 寛子
- 3年 木村 咲恵
- 4年 村岡 理恵

(視覚機能療法学専攻)

- 2年 牧原はるか
- 3年 豊島 希美
- 4年 荻野 理香

#### ■医療工学科

(臨床工学専攻)

- 2年 野田健太郎
- 3年 山本 晃一
- 4年 大島 弘之

(診療放射線技術科学専攻)

- 2年 井川麻理沙
- 3年 菊地 朋子
- 4年 阿部由希子



## オスカーフェルゼンフェルド賞

米国熱帯病の権威者で北里研究所の名譽所員であるオスカーフェルゼンフェルド博士よりの寄附を基金として定められた奨学制度で、北里大学保健衛生専門学院の在学学生の中から前年度の学業成績および人物が優秀な者を表彰するものです。

### 北里大学保健衛生専門学院

#### ■臨床検査技師養成科

- 2年 大平あさ実
- 金子雄宇太
- 3年 中野 真哉
- 村山 未来

#### ■管理栄養科

- 2年 岡本沙穂里
- 齋藤 絵美
- 3年 石田 絵美
- 山室 千鶴
- 4年 伊藤 雅世
- 今井 智恵

#### ■保健看護科

- 2年 穴沢 麻美
- 原 智子
- 3年 星野修一郎
- 吉川 裕梨

## Sophia kai Ergon とは

わが北里大学のスクールモットーである「叡智と実践」という意味のギリシャ語

- 発行：北里学園
- 編集：Sophia kai Ergon編集委員会
- 印刷：(株)教育広報社
- 表紙原案：東海林正道(2SB 作業部会員)
- 写真提供：社団法人 北里研究所

学びの道は 尚遠く  
光耀い 薫風さやう  
友よ進まん この道を  
あ、英知もて 行かん哉  
若人のむれ 香しく  
カをつくし 栄光担う  
友よ謳わん このときを  
あ、あふれ来る 若き夢  
学びの園は 円かにて  
伝統の華 咲き誇る  
友よ集わん この丘に  
あ、輝やける わが学府

## 北里学園学生歌

長木大三 作詞