

学園だより

Vol.87

2010.3
Nara Women's
University



記念館春景(奈良女子大学メールマガジンより)

| | |
|--|-------|
| 現在・過去・未来をつなぐ | 1 |
| 「地図を熟読し、野外で課題を発見する」 ——これぞ地理学! 戸祭由美夫 来し方、そして今—— 「こころざし」を振り返って | |
| 松本博之 | |
| 漢字を読み続けて | 松尾良樹 |
| 奈良女子大学を去るにあたって | 杉峰英憲 |
| 子ども学に希望はあるか | 浜田寿美男 |
| 私の「最終講義」 | 鈴木俊治 |
| 奈良女子大学での 管理栄養士誕生に立ち会えた喜び | 伊達ちぐさ |
| 服飾研究の愉しみ | 岩崎雅美 |
| 私の生活環境学 ——「生活環境学の思い出」—— | 磯田則生 |
| 退職にあたって | 坂本信幸 |
| 寄稿 私のチャレンジ | 11 |
| 曲 向超 Mohaby Karima 川上知恵 | |
| 卒業生からの寄稿 | 14 |
| 林 久美子 藤岡 教子 | |
| 就職内定状況(中間集計) | 16 |
| クラブ紹介 | 18 |
| 学生生活支援 | 21 |
| 第16回外国人留学生による 日本語スピーチ大会及び学長主催留学生懇親会 平成21年度佐保会奨学金授与式 「廣岡奨学金」について 日本学生支援機構奨学金について 学生相談室から 学生表彰 | |

「地図を熟読し、野外で課題を発見する」 ——これぞ地理学！

戸祭 由美夫
文学部 教授
人文社会科学科 地理環境学コース



YUMIO
TOMATSURI

昭和五十三年四月に奈良女子大学文学部地理学科に助教として赴任して以来、今年で三十二年になる。その間、大学院文学研究科や人間文化研究科でも授業を担当し、全学対象の一般教育科目（現在の教養科目）の授業も担当してきた。しかし、担当する科目や受講生が異なることも、「地図類を丹念に読み、その読図内容を現地へ行って確認し、新たな課題を発見する」作業こそ地理学では欠かせない、との信念のもとに授業を行ってきた。その最も端的な例が「野外巡検」ないし「野外調査法」と称する授業で、地理学科から地域環境学専攻（コース）を通じて専門必修科目となっている。

以下は、私が指導教員として学生・院生諸君を引率した、宿泊を伴う野外授業である。

〔A〕学部専攻生必修の野外巡検

①山陰方面：鳥取砂丘に集合し、東郷池・大江山麓・弓ヶ浜・境港を経て松江で解散。昭和五十四年度

〈松田教授・松井助手と指導〉

②愛知県三河方面：豊田に集合し、三河の農・工業や旧東海道宿場町を経て、渥美半島を巡る。昭和五十七年度

〈①と同じ〉

③北関東方面：高崎に集合し、桐生・

栃木・鹿沼：結城を経て宇都宮で解散。昭和六十年年度〈①と同じ〉

〈小方助教・関戸助手と指導〉

④北四国方面：丸亀に集合し、琴平・池田を経て新居浜で解散。昭和六十年年度

⑤山形県庄内方面：鶴岡に集合し、同地を基点に庄内砂丘・羽黒山や酒田を巡る。平成三年年度〈④と同じ〉

⑥新潟県中越方面：新潟市に集合し、同地を基点に油田や弥彦神社・信濃川分水路を見学。平成六年度

⑦千葉県外房方面：茂原に集合し、同地を基点に九十九里浜やガス田、大喜を巡る。平成八年度

⑧秋田方面：秋田市に集合し、同地を基点に男鹿半島・八郎潟干拓地を巡り、角館で解散。平成十年年度

⑨長野県諏訪方面：諏訪に集合し、同地を基点に霧ヶ峰・蓼科・八ヶ岳山麓や諏訪湖沿岸を巡る。平成十三年年度

⑩北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑪北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑫北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑬北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑭北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑮北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑯北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑰北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑱北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑲北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑳北海道道央方面：千歳に集合し、沙流川流域・十勝平野・富良野盆地・石狩炭田跡から石狩川河口を巡って札幌で解散。平成十六年度

⑲青森県津軽方面：弘前に集合し、同地を基点に黒石や岩木山麓から津軽平野を巡る。平成十九年度〈⑩と同じ〉

〔B〕大学院修士課程学生対象の野外巡検

①滋賀県今津・安曇川方面：昭和五十七年度〈松田教授と指導〉

②兵庫県淡路島方面：昭和六十年年度〈①と同じ〉

③北四国方面：昭和六十三年年度〈A④と合同実施〉

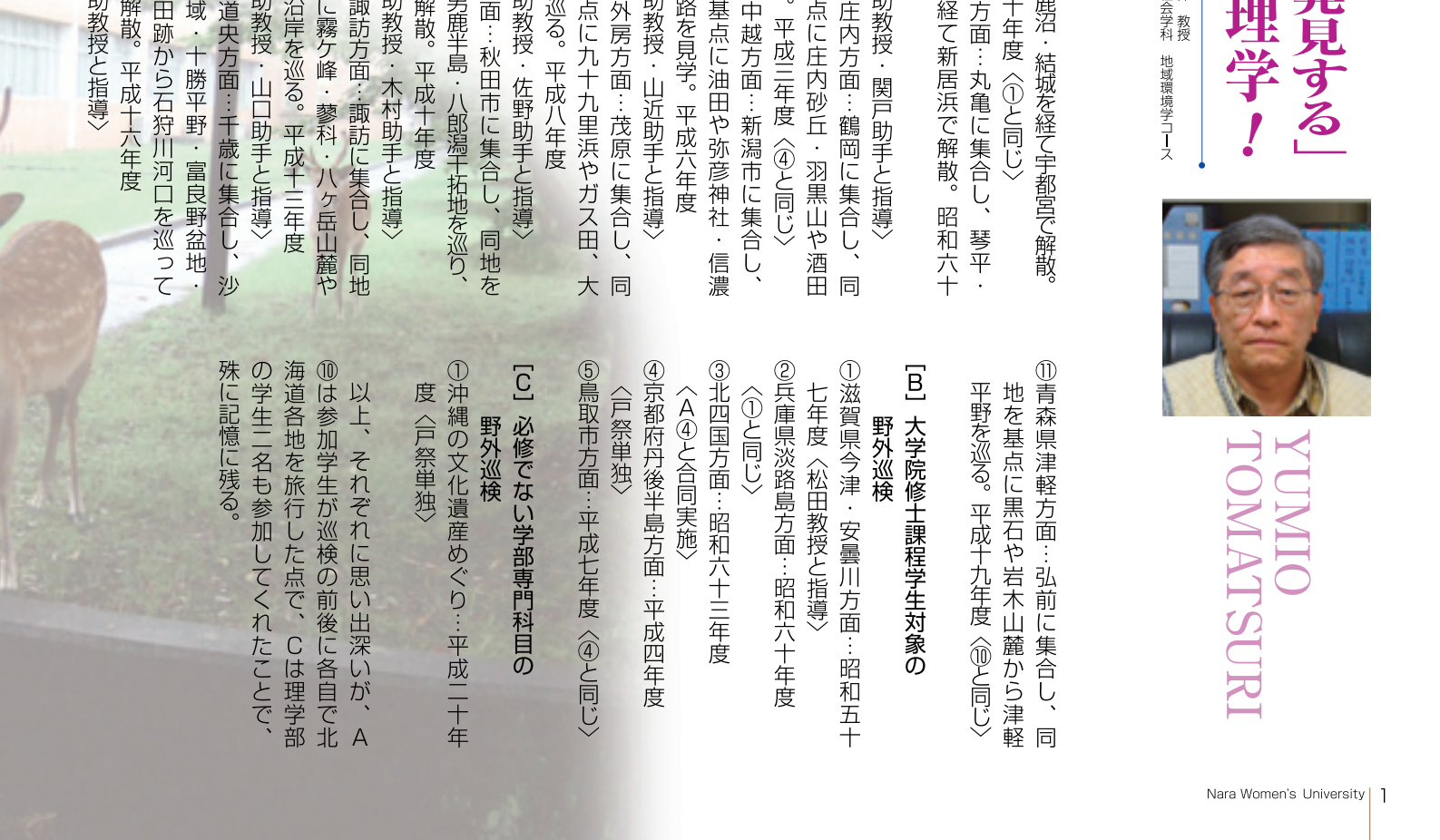
④京都府丹後半島方面：平成四年度〈戸祭単独〉

⑤鳥取市方面：平成七年度〈④と同じ〉

〔C〕必修でない学部専門科目の野外巡検

①沖縄の文化遺産めぐり：平成二十年年度〈戸祭単独〉

以上、それぞれに思い出深いのが、A⑩は参加学生が巡検の前後に各自で北海道各地を旅行した点で、Cは理学部の学生二名も参加してくれたことで、殊に記憶に残る。



漢字を読み続けて

松尾 良樹

文学部 教授
言語文化学科 日本アジア言語文化学コース



YOSHIKI
MATSUO

奈良女子大学に赴任したのは昭和五十四年の十月。博士課程を終え、ポスドクを二年、二年めからは折しも編集中の『京都大学人文科学研究所 漢籍目録』の手伝いとして、研修員を勤めさせてもらい、叢書の書誌をとるため、序跋をひたすら読むのが仕事となり、充実した日々を送った。従って、私の職歴は極めて簡単「昭和五十四年十月 奈良女子大学文学部助教授任用 平成二十二年三月 同教授退任」で終り。

赴任したのは、文学部国語国文学科、その第四講座として中国語中国文学講座が新設されたのに伴い採用されたのであった。漢籍・中国書が全くなかったのは驚きの最たるものであった。また文系非実験講座の予算の少なさも驚きであった。授業に必要な本を揃えるため、乏しい私費を投じることが、習性となったのも、止むを得ぬ事ではあった。

教育の面では、外国語科目として、新たに中国語を開講し、一貫して担当し続けた。初歩から始めて、ある程度の数の学生を、高いレベルまで指導し、その中からかなりの専門家が育ったことは、有難いことであった。

マスター・ドクターで多くの中国人留学生を迎えたのも、語学教師としては恵まれた巡り合せであった。中国・

台湾に帰国し、大学教員として活躍している者が五名を越えた。彼女らの指導を受けた学生が、留学先として奈良女子大を選んでくれたら、と望んでいる。

研究の分野では、中国口語史の建設を課題とした。苾漢としたテーマゆえ、関連する分野は広い。出発点は敦煌俗文学、唐代の語り物―変文―であったが、やがて敦煌文書全体、そこにトルファン文書が加わり、正倉院文書まで加わった。筆と墨を用いて紙に書かれた唐代―奈良時代の写本群の比較研究のためであった。唐代のみに集中しようとした時に、心惹かれたのはお経―漢訳仏典―であった。調べてみると利用できる訳経は後漢から始まり、六朝末に及んでいた。かくて調査の対象はますます量を増した。この二十年、重点を漢訳仏典に置いて読み、データ化に努めたがまだまだ見通しはつかない。

漢字を読むことに変わりはないが、ものを調べ、知ることを楽しみを教えてくださいましたのは東洋漆工研究会の仲間であった。明代の漆芸の専門書を日本語に訳するのが私の仕事、それを叩き台に、もの専門家たち、作者・修理者・工芸史家・美術史家が議論する。そんな研究会が二十年以上続き、近年は年に数回の中国の博物館実地調査も行うようになった。

漢字を今後も読み続け、ことは考え、ものを調べることを楽しみとしたい。



膠(にかわ)が融合する
文化財と自然科学

日時／平成22年1月23日(土)
場所／奈良女子大学 文学系N棟201教室

奈良女子大学を去るにあたって

杉峰 英憲

文学部 教授
人間科学科 教育学人倫学コース



HIDENORI
SUGIMINE

本年度を最終年度に、奈良女子大学を辞することになりました。昭和五十四年春に甲南女子大学から赴任して以来、三十三年間奈良で過ごしたことになります。折しも、奈良女子大学は、明治四十二年の奈良女子高等師範学校開校から百周年にあたる年となり、その意味からも、これからの百年に向けての奈良女子大学のさらなる発展を皆さんに託して、私は奈良を去ることになります。

私は、奈良で主に理論的分野で教育学を担当してきましたが、一方では、学校教育に関する調査研究も行ってきました。調査研究の一環として、私は、奈良女子高等師範学校・奈良女子大学の卒業生の意識調査も手がけました。

調査可能な卒業生の最年長者は大正十一年度の卒業生となってしまっています。卒業生から見たこの百年の歴史には、女高師と女子大との不思議な共応関係があり、それが学生の多様な奈良への帰属意識によって糾われ、歴史に鮮やかに刻み込まれた百年があります。まさに多様な価値観が相克を繰り返し、大学の制度も変転しているのです。しかし一方では、奈良の伝統が脈々と流れ続けている不易の歴史があります。

なかでも、質問紙による調査を行っ

たところ、奈良女子大学を受験した理由と本学の評価では、昭和十二年からの総力戦体制期と女子大への昇格期、そして一九七九年度の大学入試共通第一次学力試験期に顕著な価値観の転換が見られます。つまり、総力戦体制のまった中の女高師時代には、女高師が、古都奈良にある女子の最高学府として、ロマンティックなあこがれとして認識される対象になる側面と現実的な女教師を育成するための専門的知識教授職関として認識される側面が共存しています。そしてそれらが大学昇格以降の女性解放の感覚・理念・思想に翻弄されながら、共通一次世代以降の個人的合理主義へと展開していく経緯もみうけられます。また、家庭的な女性観から隔絶した専門的職業人を養成するという女高師の評価から、リベラルな職業意識による評価へ、そしてそれが、社会人として男女共同参画社会に生きる女性としての価値観からの大学の評価へと変化してきている様子は実にダイナミックで、これからの女子大学の展開に示唆深いものと思われれます。

一方、女高師時代の卒業生のエリート意識も、現在では全く異質なものと変化してきています。それは、女高師時代には、女高師に帰属することで顕在的にもたれていたエリート意識が、

現在では、自己自身の獲得した力や存在の成長感に帰属する限りにおいて顕在化するエリート意識へと変転していることです。両者とも、それぞれの人生を生きていくことにおいて、自己自身の生活を豊かにするものと思いますが、私個人は、潜在的に持っていた自己の特性や能力意識が大学での生活・活動経験によって裏打ちされたエリート意識へと顕在化する現代の学生のエリート意識の方が、これからの世界には馴染むものと考えています。

これら両者のエリート意識と女高師・女子大の認識の構造には、共通の基盤があります。それは、卒業生が女子別学の高等教育機関として積極的に評価する本学の教学体制のあり方です。

多様な教育形態こそが教育における民主主義の徴表と考える私には、ここに女子大学の存在理由を見たように思えます。潜在的な自己の能力観を社会的エリート意識として顕在化するために、個人に、より適切な環境を用意する教育における民主主義の実現として、これからの女子大学は第二のステージを迎えるものと期待しています。

子ども学に希望はあるか

浜田 寿美男

文学部 教授
人間科学科 子ども臨床学コース



SUMIO
HAMADA

私は奈良女子大学に着任して七年間を過ごしてきた。その私の研究室の机に「心理学に希望は無い」と墨で大書した団扇が飾られている。これに目をとめた学生たちは、たいてい首を傾げて、それは何ですかと尋ねてくる。私もいちおう心理学を生業にしている身である。そういう人間が心理学に希望はないなどという標語を掲げているのであるから、これはいったい何なのだと思ってもおかしくはない。まして、これからその心理学を指そうという学生たちにとって、やはり気がかりになるらしい。

心理学は心の科学だという。しかし心が科学の対象になりうるかどうかと考えはじめると、これが簡単には答えられない。心はそもそも内側から生きる以外にないものだから、それを対象として客観的に見るということ自体が、言ってみれば自己矛盾である。だからこそ心理学は心を見るのではない、むしろその心の表れである行動を見て、そこに世界との法則的關係を探り出すのだ、などと言われてきた。

なるほど、それはそれでもっともな考えである。しかし一方で、人が自分の内側から周囲の世界と出会い、そこに「心」と言いたくなる何かを体験していることもまた否定できない。たとえば、希望にしても、絶望にしても、

それを人は自分の身体の内側から生きているのであって、その「希望」や「絶望」を身体から取り出して客観的に観察することなどできない。そのためだろう、私たちが日常的に心を物語る言葉として捉えている現象のほとんどが、実は、アカデミズムの心理学の対象から除外されている。

もう十数年も前になるだろうか。あるときふと思いついて、わが国でもっとも定評のある大きな心理学辞典を取り出し、「希望」という項目を引いてみた。すると、案の定というべきか、大項目はもとより、小項目にも、あるいはインデックスにも、「希望」は見当たらない。心理学に「希望」はないのである。もちろん、同様に、絶望もなければ、後悔もない。反省もなければ、未練もない。それがアカデミズムの心理学「日常」の心理学との違いだと言え、それはその通りかもしれない。しかし、この希望も絶望もない心理学が、はたしてどこまで人間の学でありうるのかという根本の問いは、やはり残る。

では、子ども学はどうか。私は本学に着任して以来、文学部で七年前にはじまった子ども学プロジェクトの一端を担う立場にいた。ただ「子ども学」とは言っても、まだ名ばかりで、これという理論や体系があるわけではない。

これから作り上げなければならぬ新しい学問だと言ってもよい。もちろん子どもを対象として実験観察し、調査し、論を立てるということならば、これまでも心理学の世界で、あるいは教育学、保育学、児童学の世界で、いくらでも子ども研究はあった。しかし、子ども自身がその身体の内側から世界をどのように生きているかを見ようとすると、組は、研究のなかに根づいていない。そこでとすれば、子ども学にもまた「希望」の占める位置はない。

子ども学は本学で一応の認知を得て、種々の企画が動きはじめている。その子ども学が、はたして子どもの希望を語り、子ども絶望を語ることでできるものになるかどうか。そしてそこに子ども学の新たな地平を拓くことができるかどうか。本学の子ども学これから注目したいと思っている。



私の「最終講義」

鈴木 俊治

理学部 教授
物理科学科 物性物理学講座



TOSHIHARU
SUZUKI

夏休みも後半、人影のない構内を歩いて物理教室のあるC棟に面接試験のために向かった三十三年前の記憶がふと蘇って来ました。八月下旬か九月上旬であったか、はつきりとした日はもう思い出せませんが、修学旅行以来の奈良の地で、懐かしい気持ちになったのを覚えています。残暑が厳しく、まだ蝉の鳴き声が聞こえていたような気がします。

ところで、定年退職するにはいろいろな儀式をしなければなりません、『最終講義』もその一つです。私は何もせずに退職しようと思っていました。夏休み前に阪大のK先生から「こちらで講演をしないか」とのお誘いがあり、そうだーこの講演を私の最終講義にしよう、考えを変えました。

実は、数年前にもH先生の要請で阪大で講演をしたことがあります。私の研究テーマは「マルテンサイト相変態」で、この分野は最先端研究とはいえない。古くからの伝統的な研究分野の一つです。従って、私の研究に興味を持ってくれる先生方や学生も限られており、当初はH先生に悪いと思いつつ、お断りするつもりでした。ところが、「講演後何人かの先生に声をかけているので一緒に晩飯でも」という甘い言葉に負け、私の研究テーマの「Cu-Zn-

合金マルテンサイト相の安定化機構」という題目で講演をしました。聴衆は十二・三人と予想していましたが、当日は小さい会場ながら、ほとんど満員に近い多くの先生方や学生が集まっていたきました。講演後、学生の皆さんからも熱心な質問を受け、久しぶりにアカデミックな雰囲気を満喫しました。帰り道で思わず鼻歌が出たほど満足しました。

もう一度、何が何でもアカデミックな雰囲気に浸りたいという気持ちを抑えきれず、K先生のご都合も聞き、十一月十七日に「私にとっての」最終講義」を行うことにしました。題は「Au-Cd系合金のマルテンサイト相変態」としました。Au-Cd系のマルテンサイト相変態は、私がかつらに赴任してから一貫して研究してきたライフワークともいえるものです。「二時間ほど話して欲しい」ということで、六十五枚の図面を用意しました。準備のため、土・日曜日と大学に出てデータや資料の整理をしました。当時の思い出が蘇り、なかなか作業が前に進みませんでした。

当日は朝から雨が降り肌寒く、「昼食を一緒に」と言っていたいただいたK先生との約束もあり、遅刻してはいけないと、約束の時間の三十分前には北千里駅に着きました。大学までの道は木々が多く、

春は新緑、秋は紅葉と、とても美しい並木道です。今回は雨のせいもあり、赤く色づいた葉がより鮮やかに映えていました。K先生、F先生、研究室の若手の方(院生か？聞くのを忘れまして)と私の四人で大学内のレストランで昼食をとり、講演に臨みました。講演を終え、幾つかの質問に答えたとき、これで私の研究生生活も最後と、少しですが感慨が湧いてきました。思いも掛けず、今は阪大の院生となっている私どもの研究室の卒業生五名全員と在学生が、授業や実験で忙しい中、私の講演を聴きに来てくれました。この講演は私の思っていた通り「最終講義」に間違いなく確信しました。ありがとうございます。そして、もうすぐさようなら。

奈良女子大学での 管理栄養士誕生に立ち会えた喜び

伊達 ちぐさ

生活環境学部 教授
食物栄養学科



CHIGUSA
DATE

平成十七年三月十六日に奈良女子大学に着任しました。同年四月一日から食物科学コースが食物栄養学科へと改組され管理栄養士養成を開始するため、新たに管理栄養士の資格を持つ教員の配置が必要となったからです。三月下旬に厚生労働省と奈良県による管理栄養士養成施設設置申請認可のための実地検分が行われました。当日の朝までD棟一階に新設された給食経営管理実習室では工事が行われたり、廊下のワックスがけなど慌しい雰囲気漂っていたのを思い出します。四月初旬に正式に認可され、食物栄養学科の第一期生が入学しました。一期生が入学願書を出した時点では、正式に管理栄養士養成施設の認可が決定されていなかったため、入学まで管理栄養士養成施設であることを知らない学生もいました。専門教育を受けるまでは、管理栄養士免許に興味を持たない学生も多かったと思います。しかし、このような彼女達も卒業式直前の平成二十一年三月二十二日に行われた第二十三回管理栄養士国家試験において、合格率九十四・三%でほとんどの学生が無事管理栄養士免許を取得しました。管理栄養士として病院に就職した学生もあり、国家試験の合格発表後に私も肩の荷が軽くなった気がしました。二期生以降は一

期生のように手探り状態ではなく、余裕を持って教育できる環境にあります。本学を卒業した優秀な管理栄養士がどんどん輩出されることを期待しています。

ところで、私の専門分野は公衆栄養学ですが、この科目は食物科学コース時代には開講されていなかったため、奈良女子大学では馴染みのない分野でした。公衆栄養学研究には研究室内の研究だけでなくフィールド活動が伴います。奈良県庁の管理栄養士や保健師の方々にフィールドを紹介していただき、

奈良県の某市町で住民の協力を得てメタバ対策として効果的な減量教育に関する研究を行いました。さらに、県内に工場を持つ家電メーカーS社のご協力を得て、国内の工場や支社からメタバ対策を必要とする働き盛り世代男性の希望者を募り、インターネットを利用した減量教育の効果を明らかにするための研究を科学研究費補助金によって行いましたが、四年間かかりました。

一方、食育推進に呼応して学内には「奈良女子大学食教育研究推進本部」が組織されていました。その一員に加えていただいて研究する過程で、幼児から思春期も含めて利用できるような食事調査法が必要となりましたが、日本には小さい子どもの食事を評価するための妥当性が検証された調査方法はあり

ませんでした。そこで、附属幼稚園・小学校・中等教育学校の、園児・児童・生徒、保護者、教員の皆様から協力を得て、小児用食物摂取頻度調査法を開発しました。この調査法の妥当性検証を終え、平成二十一年十月から十二月にかけて附属幼稚園・小学校において家庭での調理担当者や子どもたちの食生活の関係や、子どもの食事の特徴を調べするため、在籍者全員に呼びかけて調査を行いました。この結果は、平成二十一年度の修士論文および卒業論文発表会で、示される予定です。

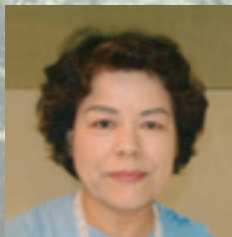
実践栄養学分野で利用可能な評価手法についての基礎的研究を実施することができたと思います。今後、これらの研究が若い人々に引き継がれ、芽を出し、花を咲かせ、実をつけることにつながればというのが私の夢です。

五年間という短い期間ではありませんが、教育と研究に全力を尽くして有意義に過ごすことができました。お世話になりました皆様にご心より感謝申し上げます。

服飾研究の愉しみ

岩崎 雅美

生活環境学部 教授
生活文化学科



MASAMI
IWASAKI

「自分は服装に無関心である」という人も、面接や何か儀式があるときにはそれなりに衣服を選び、装っている。衣服を身に着けると、単に着ているだけなら「ブット・オン・ボタン」とか「ウェア wear」、人目を意識して着るなら「装（ドレス dress）」である。

自宅での服装は気温に適切で、動きやすく、洗濯のし易いものがよい。しかし、装いとなればたとえ寒かろうと超ミニのスカートをはいたり、蒸し暑くても上着を着たり、ブーツを選ぶ。これが他者を意識した装いの行為であり、服装である。

服装（人間が衣服を着けた状態）の歴史を紐解くと、時代、階級、職業、性差、富裕など、様々な社会現象が服装に反映していることがわかる。例えば家康は、質素儉約で知られているが、衣服の有様からみると、信長、秀吉と共に上質な服飾や船載の染織品を多く所持していた。当時の衣服は褒美として家臣に与えられることもあったので、必ずしも地味なものばかりではない。政治の世界では、信長・秀吉から家康に人が変わると体制が大きく変わるが、服装の変化は少しずれて元禄の頃になる。服装の歴史には政治とは異なる時代変化があり、これは住居史や食物史にもいえることである。

また日本の特色であるが、自然や季節感が服装に反映することもある。

人間に最も近い衣服は人間と共に行動し、その人の立場や社会の状況を示すものであり、着用者が話すより前に、いや話さなくても、服装は他者に種々の情報を発信する。この服装の情報や意味を研究対象にすると、研究者らは「服飾」の用語を用いることが多い。「服飾研究は人間を理解するための学問である」（谷田閑次氏の言葉）「服飾は無言のあなた自身の表現である」（アメリカの教科書の中から）などのように、服飾は人間研究の手段になっている。

服飾研究について、ある先輩は、「服飾を読む」（奥村萬亀子氏の言葉）と表現されたが、服飾研究は誠にその意味である。

服飾研究には服飾の実物資料はもとより、史料や文学作品など何か意味を掴む手がかりが複数必要である。しかし、古墳時代までの資料は墓からの出土品であったり、文字資料があっても具体的な服飾と合致しているかどうか疑問なときもある。着装になると、壁画か絵画でもないと言えないイメージに終わる。服飾研究は難解な研究分野といえよう。

衣服は素材、色彩、文様、造形など種々の要素でできている。そのため、染織品として工芸に仲間入りしたり、着る

美術（アート・トゥ・ウェア Art to wear）と称して美的造形の対象にもなる。また、オートクチュールの作品は全ての要素を統合した新しい造形で、私たちに新鮮な息吹を与えてくれる。着るものでありながら、美的な造形として鑑賞されることは古今東西で変わらない。

日常のありふれた衣服でも、その組合せや着方に創造性を発揮して服装に自分らしさが創り出せる。

新しい衣服、上質な衣服、自分の感情に沿った衣服は、一種のセブピー的な要素があり、おしゃれな人は長生きするとも言われている。衣服はやっぱりだが、愉しく永い友達である。



私の生活環境学 —「生活環境学」の思い出—

磯田 則生

大学院人間文化研究科 教授
社会生活環境学専攻 生活環境計画学講座

NORIO
ISODA

家政学部住居学科生活環境学講座に着任したのは三十年前の一九八〇年の春だった。一・二回生を対象に最初に開講したのが「生活環境学」であった。講義内容についてあれこれ考えていた時に、大先輩の梁瀬度子教授（現名誉教授）から「生活環境は範囲が広いから何でもいいですよ」とご助言頂いたので少し気の休まる思いをしたのを覚えている。「生活環境」については、「人の生活に密接に関係のある財産並びに人の生活に密接に関係のある動植物およびその生育環境を含むものとする。」（公害対策基本法、一九六七年）とある。

この中で財産とは文化的なものを含む社会環境であり、他は動植物を含む自然環境であると考えている。この自然環境については、専門である建築環境工学（音環境・空気環境・熱環境・光環境）の知識があり、特に騒音・大気汚染・給排水・温熱環境については、実験や調査も行っていたので、安心して次第である。

そこで、恩師である小林陽太郎先生（東京工業大学名誉教授）の建築衛生の講義資料や花岡利昌先生（名誉教授、故人）の著書『住居衛生学』などを参考にして講義ノートを作成した。世界保健機構（World Health Organization：WHO）提案の居住環境基準に基づく健

康住居の原則、気候と住まいの温熱環境（室内気候）、日照と日射、大気汚染、騒音防止、水質汚濁など環境衛生に係わる諸問題を健康への影響や防止対策を含む内容であったと記憶している。最も重視したのは健康であった。健康の定義は、WHO憲章の前文にある定義が一般に使用され、「健康とは、身体的、精神的および社会的に完全に良好な状態であって、単に病気でないとか、病弱でないとかいうに止まるものではない。」と和訳されている。生活環境における諸問題を考える場合には、第一に人間の健康から考えるべきと確信している。平成二十一年度開講の「生活環境と住居設備」においても、住環境学の立場から健康の定義や健康住居の六大原則（佐藤鑑著・住居衛生学、績文堂出版、一九五七年）についてはかなり丁寧に講義している。生活環境学の名称は、一九八一年発足の大学院人間文化研究科の「生活環境学」専攻や一九九三年の改組で家政学部が生活環境学部となり継承された。一九六四年に住居学科が誕生した時に「生活環境学」を講座名称にされた住居学科の先生先輩方の先見の明には、心から敬服する次第である。

また、生活環境学のもつ一つの柱には、日本国憲法に「健康で文化的な生活」

と明示されている社会環境の領域があり、文化的な生活を送るためには、住環境や地域環境などの空間環境を創造し、社会制度などを整備することが目標となる。生活習慣、建造物などの文化的なものは、その時代の生活や技術を反映して形成されたものである。その様なことから健康は生活環境学の原点であり、文化は到達点（目標）と言えるのではと考えている。

最後に、大変お世話になった「生活環境学」について思い出を記す機会を戴きましたことに感謝申し上げます。また、長きにわたりご指導ご支援を賜りました多くの皆様に心から御礼申し上げますと共に、奈良女子大学の益々の発展を祈念いたします。「健康第一」、
「継続は力なり」本当にありがとうございます。

退職にあたって

坂本 信幸

大学院人間文化研究科 教授
比較文化学専攻 日本アジア文化情報学講座



NOBUYUKI
SAKAMOTO

奈良女子大学の構内に初めて入ったのは昭和四十四年の三月だったと記憶する。大学の卒業論文の一部を萬葉学会の機関誌『萬葉』に投稿するようにということ、奈良女子大学教授・森重敏先生に、投稿のための書き直しの指導を受けに来たのである。そもそも森重先生に指導を受けるということ自体がおかしなことであった。私が萬葉集を直接学んだ恩師は大濱敏比古という万葉学者であったから、本来は大濱先生が指導するべきところであったのだが、大濱先生は酒飲みの怠惰を自認しており、「ワシより森重の方が、適切なアドバイスをするから」というので、森重先生にご指導いただくことになったのである。論文は『萬葉』第七十三号に掲載されたが、私の学会デビューの論文は奈良女子大学の門を潜ったことよって生まれたといえる。まさかその大学に赴任するとは思ひもしなかった。縁といつしかない。

赴任する前の大谷女子大学（現・大阪大谷大学）で十年、奈良女子大学に赴任して二十年と、計三十年の間を大学の専任教員として過ごしたことになる。奈良女子大学に来てまず感じたのは、学生が真面目すぎて萎縮しているということであった。共同研究室に我々教員が入って行くと、それだけで学生は

緊張し息を潜めるといふ具合で、教員に対して自由に発言ができないような雰囲気があった。それでは学生は伸びない。私はなるだけ自由闊達にもの言えるような雰囲気を作成するように努めた。ゼミのコンパはそのために大いに役立ったが、やがて「坂本ゼミはお酒が飲めないと入れない」という伝説ができていたのには驚いた。

その頃はパソコンが導入され始めた頃であったが、研究室には旧型の富士通のコンピュータが使われることもなく置かれているだけで、およそ先端教育とはほど遠い状態であった。先生方はパソコンはおろかワープロ専用機すら使えない方ばかりで、研究費には機器を購入するような余裕もなく、同時期に赴任した千本英史氏と私とは、自宅のパソコンとは別に自費でパソコンを購入し研究室に置くような状態であった。もっとも、国文学界全体がまだパソコンなどの情報機器に目を向けていない頃ではあった。その頃私は、萬葉好きの異色の銀行マン・扇野聖史氏たちと一緒に、大阪ビジネスパークにある富士通関西システムラボラトリで萬葉集データベースを作成していたので、研究に必要なソフトもいち早く所持していた。爾来奈良女子大学の萬葉集研究は最先端を走ってきたといえる。

上代文学研究に必要な書籍が揃っていないことにも驚いた。奈良女子大学は奈良女子高等師範学校からの長い歴史と伝統があり、図書も十分な蓄積があるとあって赴任したのだが、基本的論文集が十分に揃っていないのは勿論のこと、上代文学会や、美夫君志会、古代文学会といった上代文学研究の学会機関誌すら蔵していなかった。学生の研究環境を整えることから始めなくてはいけなかった。

幸い現在は何とか学生が研究する態勢を整えることができた。研究に必要な機器もそれなりに揃っている。安心して言うことができる。「帰去来」（帰りなむ、いざ）

家族への手紙

曲 向超

大学院人間文化研究科 博士前期課程
特別聴講学生 言語文化専攻KOTYO
KYOKU

以下は、本学主催の第十六回
外国人留学生による日本語スピーチ大会（平成二十一年十一月六日）で優秀賞に選ばれ、奈良地域留学生交流推進会議主催のスピーチ大会（十一月十九日）で準優秀賞を獲得した内容です。

お父さん、お母さん、お姉さん
みなさんお元気ですか。私はずっと元
気ですので、心配しないでください。

この前、日本人の友達に、「どうして日
本では家族に対して、「ありがと」と
か、「ごめんさい」とかを言うのです
か、他人行儀ではありませんか、と尋ね
ました。すると、その友達は、「いいえ、
それは決して他人行儀ではありません。
日本人は繊細で、常に相手の気持ちを理
解しようとしているし、自分の気持ちも
相手に理解してもらいたいとも思ってい
るのです。だって、気持ちは言葉にしな
いと伝わりません」と答えてくれました。
なるほど、気持ちは言葉にしないと伝
わりません。それで今日、家族のみんな
に手紙を書くことにしました。

お父さんへ

お父さん、四年前に交通事故に遭って
以来、お父さんはずいぶん変わりました
ね。当時、お医者さんに「一命は取り留
めましたが、脳神経を損傷しているので、
これから言葉には多少支障をきたします」
と言われました。お父さんはずっと弁舌
の才を自慢していたので、交通事故は青
天の霹靂でしたね。話しをするにも上手
く話せない、焦ると更にもっとしてしま

余りにも残酷な現実を素直に受けとめら
れなくて、「何で落ち度のない私がこの
ような目に遭ったのか」とお父さんは何度
も苦しそうに言っていました。しかし、
お父さん、確かに時間はもどに戻せない

し、起きてしまったことを消すことは
出来ません。でも、悲しい記憶は希望
で消し、涙は笑顔で消すことが出来ます。
だからお父さん、もう苦しうに眉を
ひそめるのをやめて、一度笑顔を作っ
てみてください。久しぶりにお父さん
の笑顔を見たら、家族みんな、きつと
大喜びしますよ。お父さんはどんなお
父さんになっても、私たちの大事な大
事なお父さんなのですからね。

PS お父さんの笑顔、大好き！

お母さんへ

お母さん、もう一人で泣くのはやめ
てくださいね。みんなに心配させない
為に、一人で夜中にすすり泣いていた
お母さんの姿を、私は寝たふりをして
見ていましたよ。辛抱して弱音を吐か
ないのは、体に良くありません。だから、
これから何かあったら、お姉さんや私
に話してくださいね。話せば、辛いこ
とが半減します。お母さんは、家が貧
しかった時にも、ずっと私たち姉妹に
何も言わずに、一人で耐えて、いつも
夢と希望を持たせてくださいましたね。
これからは、私たちが、お母さんに夢
と希望を持っていただきたいと思います。

PS 字も余り読めないし、携帯電話
もうまく使えないお母さんです
けれども、私の理想とする憧れ
の人です。

お姉さんへ

お姉さん、今まで、お姉さんに「あ
りがと」と言ったことは一度もありま
せんでしたね。でも、心の中では、ずっ
とお姉さんに深く感謝しています。私
が遠く離れた大学で勉強しているため、お
父さんとお母さんの面倒は、全部お姉さ
んが見てくれましたね。小さい頃、頑固
で我がままだったお姉さんは、いつの間
にか、優しく辛抱強い性格になりました。
特に、お父さんが交通事故の治療を
終えて退院したばかりの頃、お父さんは
怒りっぽくて、何かというときすぐ大声を
出して、お姉さんは毎日何度も叱りつけ
られていました。でも、お姉さんは愚痴
をこぼしませんでした。その上、お父さ
んの機嫌を取るために、いろいろな思案
を巡らしていました。お姉さんは、本当
に偉いですね。

PS 平成二十二年の春に帰国すると
き、お姉さんが困るほどたくさ
んのブランドの化粧品を買って
帰ります。きれいなお姉さんを
もっと輝かせてあげたいのです。

ところでみなさん、苦しい時や困っ
たときには、家族に言葉をかけて支え合
うのも大切ですが、これからは、家族だ
けではなく、もっと視野を広げて、周り
の人や、遠くにいる人にも、優しい言葉
をあげたり、もったり出来たら素晴らしい
と思います。

私の日本での生活と研究、 そして夢

Mohaby Karima

大学院人間文化研究科 博士後期課程
複合現象科学専攻 二回生

KARIMA
MOHABY

私はカリマと申します、名字はモハビです。アフガニスタン出身です。二〇〇八年の十月に日本に来ました。日本での生活と勉強の思い出について話そうと思います。

二〇〇三年カブール大学の理学部を卒業して、二〇〇四年の十月に、修士課程の勉強をするために初めて日本に来ました。初めは日本での勉強と生活が好きではありませんでした。なぜなら、日本語がわかりませんでしたし、また、家族と離れて一人で暮らすことが私にとって難しかったからです。アフガニスタンでは家族と一緒に住んでいました。毎日朝ごはんと晩ごはんと一緒に食べていました。日本では、ひとりで食べなくてはいけなくてとてもさみしかったです。日本では学生は朝から晩まで、いつも勉強しています。インターネットも使えますし図書館の本も使えます。でもアフガニスタンではそうではありません。

が学生だったときは、図書館はいつでも開いているわけではありませんでした。

日本での最初の頃は多くの問題にぶつかри、しかも助けてくれる友達もいませんでした。私はどうやってアフガニスタンに帰れるのか、いつも考えていました。でも、だんだん状況は変わってきました。少し日本語をならい、いろいろな国の友達を作ることができました。特に、日本の友達は私の生活における全てについて助けてくれました。そして私自身の努力と、富崎先生の素晴らしい助言のおかげで、勉強中の課題を解くことができましたし、また課題から多くのことを学びました。それからは孤独を感じることはなくなり、日本での勉強を楽しみました。二年と六カ月のあいだ、東京、大阪、神戸、そして京都という美しい都市に行ったりしました。

二〇〇七年三月に、私は奈良女子大学の修士課程を修了し、国へ帰り、アフガニスタンで仕事に就きました。でも、どうやら日本へ帰れるか、いつも考



修士課程卒業の記念写真

えていました。そしてとうとう決心して、私は二〇〇八年の十月に日本に帰ってきました。いまは博士の二回生で、主専攻は数学で、先生は谷口先生です。私が研究するために奈良女子大学を選んだのは、彼や、数学科の先生方がとても親切で、いつも私を助けてくれるからです。私はとても幸福です。

去年、私は奈良女子大学学園祭を楽しみました。私はアフガニスタンの文化・生活・教育の紹介をしました。また、いま数学専攻修士課程にいるアフガニスタンから来たアデーラさんと日



大学祭での展示

本人の友人の助けで、ボラニと呼ばれるアフガニスタンの料理を紹介しました。博士課程を修了したら国に帰ってカブール大学で数学を教えたいです。それから日本で勉強した全てのこと（ライフスタイル・研究の進め方など）を教える国を発展を助けたいです。

セカンドチャレンジ

川上 知恵

生活環境学部
住環境学科 三回生

二〇〇九年四月、私の第二の大学生活がスタートした。二度目の入学である。三年次編入を考えたのは、以前いた大学よりもっと「建築」を勉強したかったからだ。そして、一緒に建築のことを語り合える友人が欲しかったからだ。編入までの道のりは長いものだったが、編入してからの道のりも、長いことを知った。

前期の授業数は思っていたより少なかったが、授業一つ一つに課されるレポートや設計課題をこなすことを考えると、思っていたより忙しい生活となった。三回生から新しい大学で学ぶということは、想像以上にハードで、また濃い日々である。

入学当初は「建築に関することは目一杯吸収してやる!!」という思いで、取れる範囲の全ての単位を取得しようと思った。前期のうちはどれだけ自分がこなせるのかもわからずとにかく必死だった。前期を終えて単位が出たときによっと、「なんだ、やればできるじゃん!」と思った。諦めないことが肝心だ。しかしやはり、落ち込むことも多々あった。設計も、他の授業のレポートと同時にこなすしんどさから、途中であれこれ考えるのを止めて提出期限のことだけ考えた。出来を見ると、自分

なりにがんばったつもりだが納得いかないものだった。他の作品を見ては、「どうして諦めてしまったんだろう、どうして私はこんなにテキトーな性格なんだろう、建築にはむいていない、建築がやりたくて編入したのに」と落胆した。

そして私は、建築がやりたくて編入したと言いながら、実は高校家庭科の教員免許も取得しようと、教職の単位も取っている。前の大学では一度は教員への道を考えてものの、建築は忙しいからどうせ無理だと教職科目は一切取っていなかった。しかし今、真剣に将来のことを考え始めると「本当に自分にとってやりがいのあることは何だろうか」と現実的に自分自身に問いかけるようになった。それは自分でもわからないことで、可能性はたくさんあると思った。

私は自分の素質が生かせるもの一つに「教員」という選択肢があることに気付いた。だから、できるのなら欲張りかもしれないがやってみよう、と思った。

夏休みが明け、後期になるとゼミ配属と共にさらに忙しい生活が待っていた。まさに大学にこもる生活だ。なぜこんなに忙しいんだろうと考えた時、自分の要領が悪いのかと悩むときもある。しかし、そんな無茶な生活をなんと

か乗り越えられるのも、本当に友人に恵まれたからだと思っている。大変だけれど、笑いあえたり相談しあえる友人がいるから、不安なことも忘れて笑って乗り越えられる。奈良女子大学で良かったと思うことは、そんな仲間に出会えたこと、先生が素晴らしく、そして身近であるということ。見守ってくれているという実感があるということだ。私のような学生を受け入れてもらえて、本当に感謝である。入学した時点で三回生であるし、忙しいこともあってサークルには入れなかったが、なぜだろうかととても充実している。



3回生の住環境学外演習（合宿演習）にて私と同じ編入・転学科の友人と

CHIE
KAWAKAMI

十年前の私、十年後の私

林 久美子

文学部 言語文化学科 日本アジア言語文化専攻
平成十二年卒業
株式会社奈良新聞社ならリビング編集室

私が大学を卒業して、この春で十年になる。県内出身の上、現在も職場は奈良市内で自宅からの通勤。加えて大学のオーケストラの練習にOGとして参加させてもらっており、年に数回は大学にも出入りしているので完全に卒業したという気はいまだにしない。

十年前は今年に負けず劣らずの就職氷河期で、大学四回生の秋によく滑り込んだのが現在勤めている地元の新聞社である。大きくいえばマスコミという職種であるが、この職種は幅も広く奥も深い。会社の規模や地域、それぞれ別の社風によって仕事内容はまったく異なるのではない。

今、私が携わっている生活情報紙の編集という仕事は、取材をして記事を書くことが主ではあるが、食事会など紙面を通じて募集するさまざまな事業の企画も行っており、これまた幅広い仕事内容である。就職活動中、「何か文字に関わる仕事に就きたい」と思っていたので、大卒としては思っていた仕事をしているのかもしれない。

文章を書くのは嫌いではない。だからこそ選んだ学科、職業ではあるが、仕事で文章を書くようになり、自分の書いた物が数十万部と印刷されて配られ、読まれるかと思うと、最初は恐ろしい気持ちになった。しかし仕事であれば

そんなことも言っていられない。次々に締め切りはやってくる。恐ろしいと感じる前にこなす必要があった。

失敗することもある。確認ミスで迷惑を掛けお叱りを受けたこともあった。悩みすぎるところは大学時代からまったく成長しておらず、テーマが絞り切らずに文章が進まないこともある。そんな時、卒業論文の口頭試問で担当の先生が「逃げてない文章だ」と言ってくださったことを思い出す。悩みに悩んでようやく書き上げた卒論はおそらく酷い出来だったはずで、まったく自信もなかったが、その言葉に救われたように思う。

時には取材した人や読者から「あの記事は良かった」というお便りや感想をいただくこともある。最初にもらったそのお便りは、今でも会社の机の中に残してある宝物である。

この十年間を思うと、卒業後に私が進んだ道はベストであった訳ではないと思う。ただ、もう一度十年前に戻ったとしても、私は同じ道を選ぶのではないかとも思う。大学時代の友人は一生付き合える親友として大切な存在になっており、年賀状だけの付き合いになっっている友人も、会えば昨日まで大学時代が続いていたかのように話せる

KUMIKO
HAYASHI



奈良女子大学管弦楽団ブラハ公演記念演奏会
(2008.2.17)の際に

自信がある。一昨年には現役生と一緒に、オーケストラのプラハ公演にも参加させてもらった。そんな大学時代のつながりを持つことが「卒業したという気がしない」ということなら、今のままで良いのではないかと思う。

今卒業していく人たちも、十年後はいろいろな道に進んでいることと思う。私も成功している人もいるだろうし、すでに何人か子どもを持っている人も多いことだろう。ただ、その時に「これで良かった」と思える道を進んでほしいと思う。そしてその中に奈良女子大学とのかかわりが何かあれば、それが「同窓生」というものなのだろう。私もこれからの十年、奈良女子大学の同窓生として、これで良かったと思える人生を歩みたいと思う。

夢に近づいた瞬間！

藤岡 教子

生活環境学部 生活環境学科 アパレル科学専攻
平成十七年卒業
株式会社フーレル



NORIKO
FUJIOKA

「少しでも良いものを創るためには妥協しない」というものづくりへの徹底したこだわりと情熱があったからこそ、達成できたことだと思います。

初めて店頭に出ているのを目の当たりにした時、販売員さんから「着用感に満足されて購入してもらえろ」という話を聞いた時、じわりと熱いものがこみ上げてきました。それまでで一番、ものづくりに携われて良かったと感じた瞬間でした。自分の仕事に誇りを感じ、この仕事をさせてもらっていることに感謝し、もっと経験を重ね、技術を磨いて向上していきたいと、心から思いました。

さて、発売後、商品は好評で、今では定番商品となっています。

学生のみならずも、どうか諦めずに、夢に向かって羽ばたいて下さい！！

私が『奈良女子大学』という学校を選んだ理由はただ一つ。大好きな衣服について学べる『アパレル科学専攻』があったからです。高校生のころから、服を作るのが大好きで、将来は絶対ファッション関係の仕事に就きたい!!と思っていました。大学四年間、どっぶり衣服と関わる勉強ができたこと、かけがえのない仲間ができたこと、奈良女子大学には感謝でいっぱいです。そして、今――。

『下着を通して、外見が美しくなることとはもちろん、内面も自信にあふれて美しくなれる――世の中の女性にそんな幸せを与えたい。自分が携わった商品で、多くの人に喜びや感動を与えたい』

いっぱい悩んで、いっぱい迷った末に出た、シンプルだけど本音が全てつまった志望動機を掲げて、ワコールに入社。それから三年が経とうとする頃、第一志望の商品企画部に配属され、職場の先輩にも恵まれ、設計に関して無知だった私を丁寧に指導して頂いて会社に感謝する反面、自分自身の知識のなさ、技術の乏しさを痛感していました。いつになれば、一人前になって、世の中の女性を美しくすることに貢献できるんだろう?不安が交錯する中、ある企画が舞い込んできました。

「あるブランドの新しい機能ブラジャー

を開発しよう」ターゲット年齢は二十三歳。たまたま年齢が近かったからか、恐れ多くもその開発パタンナーに抜擢されました。初めは、そこまで興味があったわけでもありませんでした。しかし、開発業務を進め、調査や検討をする中で、ブランド戦略やマーケット調査がどういうものかを肌で感じ、そのブランドにも、開発という業務にも、だんだんのめり込んでいきました。『パタンナーとは、決定したマスターサイズのデザイン・材料・機能を守り、サイズ展開し、量産可能なものに作り上げる』――そんな、ルーチンワーク（誰がやっても同じ仕事）のイメージだったのですが、自分が良いと思った機能を提案して開発できる、自分しかできない仕事がある、そんなパタンナーの醍醐味を知りました。

一方で、経験が浅く知識もない私が、新しい設計手法を考え出し、着用面・品質面・縫製面：どれもワコールの基準でクリアさせるには、至難の業：!!新しいものを生み出すことの難しさを痛感し、自分の無力さに何度もくじけそうになりました。しかし、様々な人に助けられ、支えられて、試行錯誤を繰り返して、一年の歳月をかけて、ようやく量産へとこぎつけることができました。私自身も含めて、周りの関係者の方々の、新商品開発への強い想いと、『絶対成功する』とい



「せやねん」の収録で、かつみさゆりさんが来社した際、本社正面入口で撮影。

就職内定状況(中間集計)

平成21年度(2010年春)卒業・修了生にとっては、一昨年秋以降の深刻な経済危機により、各企業が新卒採用を絞り込み、「就職氷河期の再来」とも言われる厳しい就職環境となっています。求人は大きく落ち込み、情勢は厳しさを増しています。

未だ就職活動中の人にとっては大変厳しい状況ですが、大学の教職員の支援も受け、最後まであきらめずに希望の就職先を見つけてほしいものです。

また、平成22年度(2011年春)卒業・修了予定者の就職戦線についても、厳しい状態が続くことが予想されます。次年度就職活動をする人は、どのような状況であっても対応できるよう、今から入念に準備をして下さい。

以下は、平成21年度卒業・修了予定者の平成21年11月30日現在の就職内定状況の中間集計です。

平成21年度卒業・修了予定者の内定先企業等一覧

【学 部】

()内は、複数内定者の人数を示す。

| 産 業 別 内 訳 | 就 職 先 企 業 等 名 称 | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|------------------|
| | 文 学 部 | 理 学 部 | 生 活 環 境 学 部 | |
| 建 設 業 | 東急建設 | | アサヒアレックス、カシワバラ・コーポレーション | |
| 製 造 業 | 食料品・飲料・たばこ・飼料 | マルト神戸屋 | 玉乃光酒造 | |
| | 織 維 工 業 | 加茂繊維、ワコール | | |
| | 印刷・同関連業 | オカハシ、共立印刷、十一房印刷工業 | 大日本印刷 | 大日本印刷 |
| | 化学工業、石油・石炭製品 | 武田薬品工業 | ノエビア、四日市合成 | アポットジャパン、大日本住友製薬 |
| | 鉄鋼業、非鉄金属・金属製品 | | | YKK AP |
| | 汎用・生産用 業務用機械器具 | 東芝 | 中村ブレイス、マニー、三菱重工 三菱電機、森精機製作所 | |
| | 電気・情報通信機械器具 輸送用機械器具 | オンキヨー、パナソニック電工 | | 近畿車輛 |
| 電気・ガス・熱供給・水道業 | | | | |
| 情 報 通 信 業 (通信・マスコミ・情報処理) | アークシステム、ジュピターテレコム T I S、日本ラッド 文藝春秋、メディア | アドソル日進、NTTデータ 住友電気情報システム、データプロセス パナソニックアドバンステクノロジー 三菱電機マイコン機器ソフトウェア | J S O L、ジスイنفオテクノ スミセイ情報システム、T I S 西日本電信電話、日本システム技術 | |
| 運 輸 業 | ANAエアサービス東京、ジェイエア、第一貨物 | | ANAエアサービス福岡、神戸電鉄、東京急行電鉄 | |
| 卸 売 ・ 小 売 業 | 卸 売 業 | マクニカ | 甲陽ケミカル、JA全農青果センター フードサービスネットワーク | |
| | 小 売 業 | コカ・コーラウエスト、セイコーマート 高島屋(2)、ポニー | 関西スーパーマーケット 青木松風庵、ケーヨー 生活協同組合コープこうべ(2) ニトリ、豆源、マルタ、ヨドバシカメラ、ワゴン | |
| 金 融 ・ 保 険 業 | 金 融 業 | 豊橋信用金庫 三菱東京UFJ銀行 | 今村証券、山陰合同銀行 十六銀行、南都銀行 | |
| | 保 険 業 | かんぽ生命保険(2)、東京海上日動あんしん生命保険 奈良県信用保証協会、パナソニック保険サービス 三井住友海上火災保険 | 滋賀銀行、名古屋銀行、南都銀行、西兵庫信用金庫 みずほ証券、三菱UFJニコス 日本生命保険相互会社 | |
| 産 業 動 学 術 研 究 所 専 門 技 術 サ ー ビ ス 業 | 不動産取引・賃貸・管理業 | | トヨタすまいるライフ | |
| | その他の専門 技術サービス業 | | ジェイテック SDネットワーク構造設計事務所 日本繊維製品品質技術センター はるえ動物病院 | |
| 宿泊業、飲食サービス業 | 大和リゾート | | 日本マクドナルド | |

【学部】

()内は、複数内定者の人数を示す。

| 産業別内訳 | | 就職先企業等名称 | | |
|------------------|---------------|---------------------|----------------|----------------------------|
| | | 文学部 | 理学部 | 生活環境学部 |
| 生活関連サービス業 娯楽業 | | ナウ | | JTB大阪、白洋舎 ラウンドワン |
| 教育学習支援業 | 学校教育 | 公立教員 | 福井県教育委員会 | 愛知県教育委員会 |
| | | 私立教員 | 東高殿幼稚園(2) | 横浜英和女学院 |
| | 事務他 | 学校法人河合塾 | | |
| その他の教育、学習支援業 | | ケーイーシー | | |
| 医療福祉業 | 医療業 | | | 医療法人財団石心会 |
| | 保健衛生 | | | 山梨県厚生連健康管理センター |
| | 社会保険・社会福祉・介護業 | | | 慶生会 |
| 複合サービス業 | | | 愛知県信用農業協同組合連合会 | 奈良県農業協同組合、郵便局 |
| 公務員 | 地方公務 | 奈良県庁、大津市役所 岐阜市役所 | | 滋賀県庁、鳥取県庁 木津川市役所、阿久比町役場 |

平成21年度卒業・修了予定者の内定先企業等一覧

【大学院(博士前期課程)】

()内は、複数内定者の人数を示す。

| 産業別内訳 | | 就職先企業等名称 | | |
|-----------------------|--------------------|----------------------------|--|--|
| | | 国際社会文化学 言語文化学 人間行動科学 | 数学 物理科学 化学 生物科学 情報科学 | 食物栄養学 生活健康・衣環境学 住環境学 生活文化学 |
| 製 造 業 | 食料品・飲料・たばこ・飼料 | | オイシス、日本酪農協同 | ハウス食品 |
| | 化学工業、石油・石炭製品 | | 泰光油脂化学工業 | |
| | 鉄鋼業、非鉄金属・金属製品 | | 日立造船(2) | ノーリツ |
| | 汎用・生産用 業務用機械器具 | | 京セラミタ 東芝(2) | |
| | 電子部品・デバイス・電子回路 | | | |
| | 電気・情報通信 機械器具 | | パナソニック、富士通テン 三菱電機(2)、富士通(2) | |
| | 輸送用機械器具 | | 日産自動車 | |
| | その他 | | サクラクレパス、山本光学、富士ゼロックス | |
| 電気・ガス・熱供給・水道業 | | | | |
| 情報通信業 | | | NTTデータ、日本コンピューター・システム 日本システムウエア パナソニックアドバンストテクノロジー | NTTデータネット パナソニック電工インフォメーションシステムズ |
| 小卸 売業 | 卸売業 | | エム・アンド・ビー・フローラ 阪本薬品工業 | 卑弥呼 |
| 構 築 工 業 | その他の専門 技術サービス業 | | JCLバイオアッセイ 野村総合研究所 | |
| | 学校教育 | 公立教員 | 京都市教育委員会 | 新潟県教育委員会 |
| 学 習 支 援 業 | その他の教育、学習支援業 | 京進 | | |
| 福 祉 業 | 社会保険・社会福祉 介護事業 | 社水仙福祉会 | | |
| | 複合サービス業 | | | 郵便事業 |
| サ ー ビ ス 業 | 専門サービス 学術開発研究機関 | 日本体育協会 | シミック 日本原子力研究開発機構 | 梓設計、NTTファシリティーズ 中央損保鑑定事務所 日本繊維製品品質技術センター、東京CRO |
| | その他のサービス業 | | WDBエウレカ(2) | |
| | 倉 庫 | 地方公務 | | 奈良県庁 |

体育系

■卓球部

①4人②水・金曜16時半～20時、土13時～17時③前・後期各500円④私達はいつも一生懸命に、そして楽しく卓球に励んでいます！奈良教育大学とは合同練習をしたりして、とっても仲良しです♪初心者・経験者どなたでも大歓迎♡一緒に卓球しましょう☆

■なぎなた部

①9人②火・木16時半～、土9時半～③月500円④私たちなぎなた部は皆で仲良く活動しています。部員のほとんどが大学から始めた初心者ですが、卒業までに二段を取れます!!興味のある方は是非見に来て下さい☆一緒に充実した大学生活を送りましょう♪

■バスケットボール部

①13人②毎週月・木16時半～19時、土9時～12時③毎年5,000円+登録料3,000円④バスケが大好きという方、大歓迎です。時に楽しく、時に厳しく私達と一緒にバスケをしませんか。プレーヤー、マネージャーどちらも大歓迎です!!ぜひ一度見に来て下さい。

■バドミントン部

①14人②月・水は16時半～、土は13時～③月1,000円④部員はみんな仲が良く、リーグ昇格を目標に自分たちで練習を工夫しながら元気に活動しています。部には経験者も未経験者もあり、お互いを刺激し合えるよい環境です。ぜひ一度体育館へお越しください♪

■バレーボール部

①19人②火・金は17時～土は13時から第一体育館③月1,000円④春と秋のリーグ戦での昇格を目標に楽しく練習しています。初心者・経験者ともに大歓迎です!!バレーボールを通して充実した大学生活を送りましょう。ぜひ、見学に来て下さい!

■硬式テニス部

①10人②毎週火・水・土と隔週日曜③月1,000円④初心者OK!経験者ももちろんOK!テニス歴は関係ありません。先生やコーチは熱心に指導して下さいます。技術を向上させながらかけがえのない経験ができますよ。奈良女のキレイなコートで待ってます♡

■サッカー部

①18人②毎週水曜16時半～土曜13時半～③月500円④部員は、ほとんどが大学からスタートですがヤル気次第でどんどん上手くなります!必要なのはサッカーが好き♡という情熱だけ!プレーヤーもマネージャーも大募集!グラウンドで待ってまーす!!

■水泳部

①12人②シーズン中(4～8月)は、平日2回以上③0円④初心者も大会上位入賞者もマネージャーも(笑)みんな仲良く楽しく泳いでいます。奈良教育大学との合同練習のため友達2倍、先輩2倍!!ちょっとでも興味を持った方なら、いつでも入部大歓迎です!!

■スキー部

①8人②シーズンオフは週2回、シーズン中は白馬五竜で宿舎と居候、よませスキー場で大会。③初年度無料、2回生からは年1万円。④白銀の世界を滑り抜ける爽快感は、一度経験するとやみつきに!!初心者大歓迎!!私達と一緒にスキーをしてみませんか?

■ソフトテニス部

①11人②月・木16:30～、土13:00～学内テニスコート③月500円④みんな仲が良く、いつも熱心に練習をしています。コーチが丁寧に指導して下さるので、上達すること間違いなし!!初心者の方も大歓迎です♪楽しい部員の仲間入りしませんか?お待ちしております♡

■合気道部

①20人②毎週火・木曜17時半～第二体育館、金曜18時15分～鴻ノ池道場③月1,600円(オフの月は無し)④合気道は、体一つで出来る武道です。運動未経験者でも全く問題ありません!!武道(護身術)に少しでも興味のある方は是非一度見学・体験をしに来て下さい!!

■アイススケート部

①6人②不定期③特になし④私達は大阪のリンクで甲南、大阪府立、大阪経済大学と合同で練習しています。部員のほとんどが初心者ですが、ジャンプもスピンも出来るようになります☆好きな音楽・好きな衣装であなたも氷上で舞ってみませんか?

■弓道部

①18人②毎週火・木曜16:30～、土曜9:30～③毎月1,000円④弓道は、老若男女問わず楽しむことができるスポーツです。形の美しさ、矢を放つ時の心地良い緊張感、格別のもので。初心者でも段位取得が可能です。興味のある方は、弓道場まで!

■剣道部

①10人②月・木・土③月1,000円④ピリッとした稽古中の緊張感…でも面を取れば和気あいあい♡皆仲良く楽しく剣道してます!初心者も大歓迎!段位も取れるし礼儀作法も学べます。爽やかで充実した大学生活を送りたい!という貴方は是非剣道部へ☆

文化系

■KGK ーキリスト者学生会ー

①3人②週1回のバイブルスタディ、春季・夏季キャンプ等③無料④今も昔も、世界中の多くの国の人に読まれ続けてきた聖書について学んでみませんか？クリスチャンでもそうでない方も学年問わず大歓迎です(^o^)/♪♪♪

■古美術研究会

①37人②週1回ミーティング、月1回遠足、年1回合宿・部誌「飛天」発行③入部時1,500円④関西を中心に、寺社仏閣・お祭り・年中行事を見学に行きます。特に堅苦しいこともなくゆったりとした活動です。興味のある方は気軽に参加してみてください。

■茶道部

①24人②火曜昼休みミーティング、木曜お稽古、10月に秋茶会、春夏に合宿③月2,500円程度④学館大和で3人の先生方に教えて頂いています。大学から始めた初心者も多いので、茶道に少しでも興味のある方は気軽にご参加ください！お待ちしております♪

■写真部

①10人②個人での撮影活動、夏季撮影合宿、学祭での展示など③なし④写真に興味のある方、大歓迎です!!どんなカメラでもOKです♪活動日は特にないので、兼部やアルバイトとの両立にも最適です。入部すれば暗室を自由に使えます！未経験者も大歓迎☆

■書道部

①20人②毎週月曜学館3階和室③前・後期各5,000円④主に学祭での書展、その他文部科学省認定の書写検定も行います。自由に作品制作をしており、講師の先生と共に楽しく活動しています。夏に合宿あり。
http://www.geocities.jp/nwu_shodo/

■E.S.S

①29人②放課後と昼休みに週2回ずつ全体活動③入部時1,500円、年間4,500円④ディベート、ディスカッション、スピーチ、ドラマを通して英語能力の向上を目指しています。他大学の友達もいっぱいできますよ☆ぜひ、一度遊びに来てください♪

■演劇部 劇団いちご大福

①6人②毎週水・金4コマ後③公演ごとに④この文を読んでいるそこのあなた！あなたが私達には必要です。経験なんて問いません。身体ひとつとやる気さえあれば何でもできます。学館3F和室にて、あなたをお待ちしております。ぜひ気軽に遊びに来てください！

■華道部「花こみち」

①23人②月3回程度月曜日17時～中集会室にて③お稽古代1回1,600円④毎回池坊の先生をお迎えしてみんなで楽しくお稽古しています。初心者はもちろん2・3回生の方も大歓迎！興味のある方はいつでも見学や体験にいらしてください。

■競技かるた部

①12人②毎週月・火・木16時半～③年間1,000円④競技かるたは小倉百人一首を用いた「畳の上のスポーツ」です。多くの大会があり、他大学とも沢山交流が持てるとても楽しい競技です。経験者の方も初心者の方も大歓迎！是非一度遊びに来てくださいね！

■ハンドボール部

①13人②毎週火・金③月に500円④私たちは春と秋にあるリーグ戦に向けて日々練習に励んでいます!! 私たちのチームは多くの子が初心者なのでハンドをやったことがない人でも大丈夫☆先輩が丁寧に教えてくれます♡楽しいイベントもありますよ♪☆☆☆部員大募集☆☆☆

■舞踊部

①29人②毎週月・水・木16:30～19:00頃③月300円程度④バレエを基礎に、ジャズダンス・HipHop・宝塚など様々なジャンルを踊っています。初心者も活躍中！身体が固くても大丈夫♪みんなで楽しく踊って一つの舞台を創るのは最高ですよ!! 照明・衣装Staffも募集中☆

■モダンダンス部

①21人②毎週月・金16時半～③月1,000円④創作ダンス、ジャズダンスを中心に様々なスタイルのダンスに取り組んでいます！プロのレッスンも受けられますよ☆発表会・学祭などイベントも盛り沢山！楽しい大学生活になりますよ!! 初心者大歓迎です♪♪

■ラクロス部

①21人②月・火・木16:30～、土9:00～③毎月1,000円④ラクロスは、大学から始めるスポーツだから、スタートラインはみんな同じ！日本代表だって夢じゃない!! 他大学との交流が多いのでたくさん友達ができます!! 仲の良いラクロス部を一度見に来てください☆

■陸上部

①21人②月・水・木16時半～③なし④ジョギングを楽しみたい人から競技としてバリバリやりたい人までいろんな部員がいます☆イベントもたくさんあって、キャンパスライフを謳歌するには申し分ないです。先輩も優しいんです!! さあ一緒に走りましょう♪

音楽系

■音楽部

①23人②毎週月・水・金の17:30~19:30③月1,500円④女声合唱のサークルです。コンクールや12月の定期演奏会に向けて楽しく練習しています。プロの先生の指導が受けられるので、初心者でも経験者でもどんどん上達できますよ♪歌好きは音楽部へ!!

■管弦楽団

①45人②月・水・金17時~③月3,000円④年2回の演奏会の他、商業・福祉施設等への依頼演奏等、学内外で演奏活動をしています。楽器初心者・経験者問わず、本気で音楽をやりたい方大歓迎です!ドラマやマンガでオーケストラに興味を持った方も是非どうぞ♪

■ギターマンドリンクラブ

①41人②月・水16:30~③月1,000円④私たちは年2回の演奏会に向け、楽しく和気あいあいと活動しています!音楽経験がなくても大丈夫☆楽器を弾く喜び、合奏の楽しさに目覚めること間違いなしです!!ぜひ見学・体験に来てみてください♪

■軽音楽部

①35人②火曜昼休みミーティング、年4回ライブ③月1,000円④初心者大歓迎!!好きなバンドの曲をやったり、自分達で曲を作ったり...一緒に充実した軽音生活を送りましょう☆ライブハウスでの演奏や他大学との交流もできます♪是非来てください!!

■みどり組

①15人②毎週木曜昼休みのミーティング、月1または季節毎に活動を企画。③活動時必要に応じて徴収。少なめです。④身のまわりの自然とふれあい楽しめる企画を考え活動しています。ぜひ、気軽に遊びに来てください。

■わかたけ会

①20人②火曜日昼休み、月1回プレイ③交通費のみ④京都府八幡市に住む障がいを持った小学生と遊んでいます。内2回は、市内の作業所で働く方達とも交流します。企画・運営が好きな方、ボランティアに興味のある方、教員を目指している方、お待ちしております。

■教育問題研究会

①11人②週2回の例会、長期休暇(春・夏休み)中の合宿③月500円④研究と言っても堅苦しくはありません。部員が興味あるテーマを調べ、楽しく語りあっています。昨年は「つくる会」教科書の問題性と採択率増の背景などをやりました。気軽に来てね!

■社会科学研究会 葦の会

①11人②週2回部会③月200円④今社会で問題になっていることについて、年間テーマを決め、みんなで分担して研究を進めます。昨年は子どもの貧困問題について調べました。部会はみんなで和気あいあいとやっています。合宿やフィールドワーク、他大学との交流あり。新入部員大歓迎です!

■恋都祭実行委員会

①13人②月・水曜昼休みのミーティング、合宿③なし④通称コトジツは、奈良女の学園祭である「恋都祭」を成功させるために日々活動しています。運営から企画、看板作りに至るまで。時に楽しく、時に真剣に、時に華やかに!コトジツで色々な思い出を作りましょう♡

■天文部

①25人②火曜昼休みのミーティング③年1,000円④毎週火曜日の昼休みに学館3階和室でミーティングをしています。不定期で観測会を行ったり、夏休みには合宿、学園祭ではプラネタリウムをします。他大学との交流もあります。星が好きの方はぜひ来てみてください!

■点訳部

①8人②週1③なし④普段はのんびり点字の練習や盲人の方と手紙のやりとりをし、年に一回部誌を発行、不定期で学外のイベントに参加しています。夏休みには片道交通費のみで静岡合宿に行けます。初心者・兼部・途中入部OK☆ぜひ一度遊びに来てください。

■美術部

①11人②月曜昼休みにミーティング③1,000円④基本的には個人での制作活動が中心ですが、皆で美術館や博物館に出かけたりもします。描くのが好き・作るのが好きという人、また見るのが好きという人も大歓迎です!!お待ちしております。

■文芸部

①20人②月2回集合、毎月の部誌発行③なし④貴女は本が好きですか?読むことや書くことが好きな方、誰でも大歓迎です☆自分の書いた文章を「本」として形に残しましょう!
<http://narajobungeibu.dokkoisho.com/>

■漫画研究会

①66人②火・金曜16:30~③入会金1,000円、前期後期各1,000円④主な活動は年4回の部誌発行、学園祭でのイベント開催です。普段は学館「大和」で日本の誇る様々なサブカルチャーについて皆で楽しく語り合っています。興味のある方は気軽にどうぞ。

第16回外国人留学生による日本語スピーチ大会 及び学長主催留学生懇親会

平成21年11月6日(金)午後4時30分から、大会館2階大会室にて「外国人留学生による日本語スピーチ大会」が開催され、中国・韓国・マレーシア・フランスの4か国から10名の留学生が出場しました。一人一人の個性豊かなスピーチは、日頃の日本語学習の成果が見られ、聴衆を感動させていました。今年は、中国からの留学生曲向超さんが優秀賞に選ばれ、11月19日(木)に行われた奈良地域留学生交流推進会議主催のスピーチ大会で、本学代表として好演し、優秀賞とは僅差の準優秀賞を獲得しました。

スピーチ大会終了後、恒例の学長主催留学生懇親会を生協食堂で行い、留学生の他多くの日本人学生や教職員、そして日頃お世話になっている支援団体の関係者の参加により、盛会となりました。



日本語スピーチ大会出場者名と演題

- 浦 素萍 (中国) 『嫌煙権と喫煙権』
- 李 文釗 (中国) 『私と日本の縁』
- 丑 春莉 (中国) 『地球村になれるか』
- 金 美珍 (韓国) 『私たちはオリンピック選手』
- 白 一然 (中国) 『奈良の鹿』
- 武 瀟瀟 (中国) 『形にこだわる日本人』
- 曲 向超 (中国) 『家族への手紙』
- 金 幽蘭 (中国) 『うんじゃなくて、はい』
- テン ホーリン (マレーシア) 『日本人と英語』
- ヴァンデンドリシュ・ポリヌ (フランス) 『世界の美しさ』



平成21年度佐保会奨学金授与式

去る12月9日(水)、平成21年度佐保会奨学金授与式が佐保会館の2階大ホールに於いて挙行され、今年度は18名に対して奨学金が授与されました。

佐保会奨学金は、本学卒業生で組織された社団法人佐保会が、昭和34年に本学創立50周年記念事業の一環として募金された基金により設けられたもので、学業・人物ともに優秀であり、身体健康・研究意欲旺盛であるとして大学が推薦し、佐保会が採用した者に給付されるものです。

また、本学卒業生 溝口泰子氏のご遺志により「東南アジア留学生の勉学を助成する目的」により佐保会に寄附された奨学金により、今年度は東南アジア留学生奨学生枠として1名が選出・授与されました。

<今回奨学金が授与された18名>

| 学 部 | 文学部 | 理学部 | 生活環境学部 |
|-----|--------|--------|--------|
| | 芹川 愛可 | 鈴木 恵子 | 大西 由美子 |
| | 田中 文乃 | 稲田 亜由佳 | 西尾 悠子 |
| | 奥田 百合江 | 松下 彩乃 | 山田 紫野 |

| 大学院 | 博士前期課程 | 博士後期課程 |
|-----|--------|--------|
| | 山田 沙弥 | 鷲尾 惟子 |
| | 野々下 純子 | 友枝 恭子 |
| | 石川 真帆 | |
| | 梅田 奈々 | |
| | 本田 純子 | |
| | 池野 なつ美 | |

東南アジア留学生 理学部
マリア・ルディア・シモナベンティ

Jazzy Club

①35人②火・木・土曜日音楽棟にて練習③入部費1,000円と前後期各2,000円④Jazzスタンダードナンバーから、Jazzyな曲(スカパラ等)、そしてビッグバンドの曲を練習し、本番に向け楽しく演奏しています。初心者も大歓迎!!一緒にJazzを楽しみましょう!

吹奏楽部

①7人②夏休み中の演奏旅行③月500円④私達吹奏楽部は発足してで、通常の吹奏楽団に比べるとかなり少人数です。その特徴を活かして、毎年夏に大演奏旅行を繰り広げています。音楽が大好きな方、旅行が大好きな方、ぜひ一度吹奏楽部へ遊びに来てください!

箏曲部「飛鳥会」

①21人②ミニコンサート(春)定期演奏会(秋)③月750円④お箏って洗い難しそう…なんて思いませんか?実はいろんな曲が弾けるんです!ぜひ一度遊びに来てください。部員の大半が大学からお箏を始めたので未経験者大歓迎です。三味線も弾けますよ!

能楽部 観世会

①4人②毎週火・木③月2,000円④伝統芸能の能楽を楽しく実践するサークルでプロの能楽師のご指導のもと仕舞・謡などの練習をしています。皆仲良く楽しく活動しています。あなたも新しいことを始めてみませんか?途中入部OK!!気軽に遊びに来てね☆

piano-forte

①36人②水16:30~ミーティング・恋都祭でのピアノカフェ・定期演奏会③前後期各3,000円④冷暖房完備の練習室があり、自由にピアノを弾くことが出来ます。和気あいあいと楽しいサークルです!

http://www.geocities.jp/pianoforte_narajo/

学生表彰

学生表彰制度による表彰式が、2月9日(火)に行われました。



(個人)

| | | | |
|------------------------------------|-------------------|----------------------|--------|
| 岩田 真美 (大学院人間文化研究科(博士前期課程)1回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子有段の部 | 会長奨励賞 |
| 藤井 千晴 (大学院人間文化研究科(博士前期課程)1回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子段の部 | 優勝 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子有段の部 | 会長奨励賞 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子級の部 | 優秀演武賞 |
| 今西 千妃路 (文学部4回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子段の部 | 優勝 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子級の部 | 最優秀演武賞 |
| 井出 法慧 (生活環境学部4回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子段の部 | 3位 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子有段の部 | 最優秀演武賞 |
| 西 見枝 (理学部4回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子新人の部 | 会長奨励賞 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子有段の部 | 最優秀演武賞 |
| 世古口 歩華 (生活環境学部3回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子段の部 | 3位 |
| 奥井 彩 (文学部2回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子級の部 | 優勝 |
| | 第29回関西学生合気道新人競技大会 | 演武競技 女子対武器の部 | 3位 |
| 國岡 信江 (文学部2回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子級の部 | 優勝 |
| 重松 夏葉子 (文学部2回生 合気道部) | 第29回関西学生合気道新人競技大会 | 演武競技 女子対武器の部 | 3位 |
| 清野 朋美 (理学部2回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子級の部 | 3位 |
| | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子級の部 | 最優秀演武賞 |
| 三木 望 (生活環境学部2回生 合気道部) | 第5回合気道大阪武会本部演武大会 | 女子級の部 | 3位 |
| 齋藤 和紀子 (理学部1回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子新人の部 | 最優秀演武賞 |
| 東 裕子 (理学部1回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子新人の部 | 最優秀演武賞 |
| 上垣 沙兜野 (理学部2回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子級の部 | 優秀演武賞 |
| 松尾 玲奈 (理学部1回生 合気道部) | 第27回合気道大阪武会本部演武大会 | 大学生女子新人の部 | 会長奨励賞 |
| 牛見 友衣子 (理学部3回生 なぎなた部) | 第23回奈良市なぎなた競技大会 | 演技 大学・一般有段の部 | 3位 |
| 太田 礼美 (生活環境学部3回生 なぎなた部) | 第63回奈良市民体育大会 春季大会 | なぎなた演技競技 大学・一般の部 | 2位 |
| | 第63回奈良市民体育大会 春季大会 | なぎなた試合競技 団体戦 大学・一般の部 | 2位 |

日本学生支援機構奨学金について

日本学生支援機構の奨学金には、無利息の第一種と利息付の第二種があります。

4月に新年度の奨学生(定期採用)募集を行っています。また、家計急変による緊急及び応急採用の制度もあります。

これらの奨学生募集や奨学生として在学中に必要な手続については、掲示(図書館東側掲示板)によりお知らせします。自分にとって不利益にならないよう、募集期間や提出期限等を見逃さないよう、十分注意してください。

廣岡奨学金について

廣岡奨学金は、本学卒業生 故 廣岡タマエ様(奈良女子高等師範学校理科を昭和4年卒業)のご遺志による寄付金を基金とし、学業・人物ともに優秀な学部学生で、両親のいない又は母子家庭・父子家庭など、学資負担者に特別の事情があり経済的に修学が困難な者に奨学金を給付し、将来有望な人材を育成することを目的として設けられたもので、現在9名の学生が受給しています。

この奨学金の募集は、学部2回生以上を対象として、4月に行います。具体的な申し込み手続は掲示によりお知らせします。

学生相談室から

●学生相談室を、一度訪ねてみませんか。

学業や進路の不安、日常生活で困ったこと、対人関係など、さまざまな心配事について一緒に考えましょう。

話を聞いてもらうだけでも、落ち着くこともあります。

相談室はあなたの話にじっくり耳を傾けます。そのことで解決の糸口が見つかるかもしれません。

内容に応じて適切な人や機関を紹介することもできます。

●開室日及び開室時間

月曜日～金曜日 午前10時～午後5時

夏季休業期間中は月曜と木曜のみ開室

8月第3週と第4週、12月27日～1月5日、入学試験日(前期・後期)は閉室します。

上記以外で閉室する場合は、構内掲示板や相談室前にその旨を掲示することにより、お知らせします。

学生相談室の場所は学生会館3階です。

TEL.0742-20-3925 Eメール soudan@cc.nara-wu.ac.jp

●スタッフ(2009年度)

■相談受付

金 文子 (月曜日・水曜日・金曜日)

岩井 涼子 (火曜日・木曜日)

■相談員

吉田 容子 (教員)

吉岡 英生 (教員)

原田 雅史 (教員)

■カウンセラー

皆藤 靖子 (臨床心理士)

竹村 百代 (臨床心理士)

| | |
|--|----|
| 長田 真弓 (文学部3回生 なぎなた部) | |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 試合 団体 大学・一般の部 | 2位 |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 演技 大学・一般有段の部 | 3位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 有段演技の部 | 3位 |
| 第60回県民体育大会 なぎなた演技競技 成年有段の部 | 2位 |
| 米津 詔子 (文学部2回生 なぎなた部) | |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 演技 大学・一般段外の部 | 優勝 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外演技の部 | 2位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 段外の部 | 2位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 試合競技 段外の部 | 3位 |
| 天野 沙紀 (理学部2回生 なぎなた部) | |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 演技 大学・一般段外の部 | 優勝 |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 なぎなた試合競技 団体戦 大学・一般の部 | 2位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外演技の部 | 優勝 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外個人の部 | 優勝 |
| 第60回県民体育大会 なぎなた演技競技 成年段外の部 | 3位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 段外の部 | 優勝 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 試合競技 段外の部 | 優勝 |
| 打田 優里 (生活環境学部2回生 なぎなた部) | |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 演技 大学・一般段外の部 | 2位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外演技の部 | 優勝 |
| 第60回県民体育大会 なぎなた演技競技 成年段外の部 | 2位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 段外の部 | 2位 |
| 笹本 佳奈子 (生活環境学部2回生 なぎなた部) | |
| 第23回奈良市なぎなた競技大会 演技 大学・一般段外の部 | 2位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外演技の部 | 2位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 段外個人の部 | 3位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 段外の部 | 優勝 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 試合競技 段外の部 | 2位 |
| 高田 浩子 (文学部1回生 なぎなた部) | |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 なぎなた演技競技 大学・一般の部 | 3位 |
| 第28回関西学生なぎなた選手権大会 有段演技の部 | 3位 |
| 第60回県民体育大会 なぎなた演技競技 成年有段の部 | 2位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 有段の部 | 3位 |
| 大沼 愛奈 (文学部1回生 なぎなた部) | |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 なぎなた試合競技 団体戦 大学・一般の部 | 1位 |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 なぎなた演技競技 大学・一般の部 | 1位 |
| 第60回県民体育大会 なぎなた試合競技 大学・一般の部(40歳未満)の部 | 3位 |
| 第25回関西学生なぎなた新人戦大会 演技競技 有段の部 | 3位 |
| 上田 香奈 (文学部1回生 なぎなた部) | |
| 第60回県民体育大会 なぎなた演技競技 成年段外の部 | 3位 |
| 下名 志津香 (生活環境学部3回生 陸上部) | |
| 第29回奈良春日・大仏マラソン全国大会 第22部 | 4位 |
| 山田 幸 (文学部2回生 陸上部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 陸上競技 女子800m | 優勝 |
| 内藤 瞳 (生活環境学部2回生 陸上部) | |
| 第28回奈良春日・大仏マラソン全国大会 第11部 | 6位 |
| 鶴久森 知里 (生活環境学部1回生 陸上部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 陸上競技 女子400m | 2位 |
| 第46回大阪スポーツ祭典秋季陸上競技大会 女子400m | 優勝 |
| 宮嶋 ゆうな (生活環境学部1回生 陸上部) | |
| 第29回奈良春日・大仏マラソン全国大会 第11部 | 5位 |
| 柴田 絵梨 (理学部3回生 音楽部) | |
| 第64回関西合唱コンクール (第62回全日本合唱コンクール関西支部大会) | |
| 大学部門Aグループ 学生指揮者賞 | |
| 田中 まや (生活環境学部3回生 アイススケート部) | |
| 第29回国公立大学フリースケーティング競技会 Aクラス女子 | 4位 |
| 石井 瞳 (文学部3回生 弓道部) | |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 弓道一般女子個人 | 1位 |

| | |
|--|-----|
| 竹山 さとこ (文学部3回生 弓道部) | |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 弓道一般女子個人 | 2位 |
| 坪井 仁美 (文学部3回生 弓道部) | |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 弓道一般女子個人 | 3位 |
| 早川 千亜希 (文学部3回生 硬式テニス部) | |
| 第33回奈良学生テニス選手権大会 女子ダブルスの部 | 3位 |
| 甲斐 萌梨 (生活環境学部1回生 硬式テニス部) | |
| 第33回奈良学生テニス選手権大会 女子ダブルスの部 | 3位 |
| 武元 祥代 (理学部3回生 硬式テニス部) | |
| 第33回奈良学生テニス選手権大会 女子シングルの部 | 優勝 |
| 青木 真衣 (理学部3回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200m個人メドレー | 2位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mリレー | 2位 |
| 浅田 理恵 (理学部3回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200mリレー | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mリレー | 2位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mメドレーリレー | 3位 |
| 清水 美樹 (文学部3回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200mリレー | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mリレー | 2位 |
| 角鹿 由佳 (文学部2回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子100m背泳 | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200m背泳 | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mメドレーリレー | 3位 |
| 坂本 美由紀 (理学部2回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子100m平泳 | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mリレー | 2位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mメドレーリレー | 3位 |
| 浦原 友香 (理学部2回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200mリレー | 3位 |
| 駄田井 智永子 (生活環境学部2回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200mリレー | 3位 |
| 加藤 杏葉 (理学部1回生 水泳部) | |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子200m個人メドレー | 3位 |
| 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子400mメドレーリレー | 3位 |
| 延 奈留美 (理学部1回生 水泳部) | |
| 第60回関西公立大学選手権水泳競技大会、 第46回関西女子公立大学選手権水泳競技大会 兼第56回全国公立大学選手権水泳競技大会関西支部予選会 女子200m自由形 | 1位 |
| 第60回関西公立大学選手権水泳競技大会、 第46回関西女子公立大学選手権水泳競技大会 兼第56回全国公立大学選手権水泳競技大会関西支部予選会 女子200m個人メドレー | 2位 |
| 山本 遥香 (大学院人間文化研究科(博士前期課程)2回生) | |
| 第5回世界アアリーディング選手権大会 | 優勝 |
| (団体) | |
| 剣道部 第25回関西女子大学定期戦 | 3位 |
| 弓道部 第47回近畿地区国立大学体育大会 弓道競技の部女子 | 優勝 |
| 第63回奈良市民体育大会 春季大会 弓道一般女子団体 | 1位 |
| 平成21年度奈良県大学選手権大会 女子団体戦 | 準優勝 |
| 水泳部 第47回近畿地区国立大学体育大会 水泳女子 | 3位 |
| ハンドボール部 第47回近畿地区国立大学体育大会 ハンドボール女子 | 3位 |
| 音楽部 第64回関西合唱コンクール (第62回全日本合唱コンクール関西支部大会) | |
| 大学部門Aグループ 金賞 | |

