



2・3面

学業も就職も充実サポート! キャンパスライフを楽しく有意義に

現場で自信「学外実習・インターンシップ」
 間もなく推薦入試、帰国生・社会人入試も11月に

(新たに奨学金制度も)

4面

5面

PHOTO:

本間章裕

CONTENTS

2・3面

学生生活支援システム紹介

保護者と教職員が連携して

湧源・編集後記に代えて

4・5面

学外実習・インターンシップ協力企業

サークル紹介(軽音楽部・ゴルフ部)

平成25年度入試日程概要

教員の活動

6・7面

教員の海外研修報告

私の研究テーマ

地域の「佐潟祭」を盛り上げる

9月卒業・8人の門出を祝福

浦 昭二初代学部長が死去

8面

紅翔祭(10/20・21)案内特集

文化講演会ゲストは堀尾正明氏

実行委員会イベント・お笑いライブ

みづき会 もちつき大会

キャンパスライフを楽しく有意義に

入学が決まったときから就職さらに卒業後の進路まで、本学では楽しく有意義で悔いの無い学生生活が過ごせるように、さまざまな充実した支援制度を設けています。学業や精神的な悩み、さらには資格取得奨学金などの経済的なサポートまで、保護者・教員・職員が連携して取り組んでいます。

生 活

学生生活を有意義に過ごす上で必要なサポートを行つていまです。主なものは履修登録手続き、学習に関する相談・各種証明書の発行・学生の健康管理・奨学金手続・アルバイトの紹介・その他学生生活上のさまざまなお悩みなど、まずは学務課に尋ねてください。



学修説明会

（新入生歓迎会）
新入生同士や、新入生と教職員との親睦を図り、愛校心を育む

（保護者に学修説明会）
唱部、アカペラサークル（JOIP、演劇同好会）による公演も行われ、和やかに雰囲気が盛り上がりました。

臨床心理士が悩み解決休学・退学を未然に防止

学生と教職員が夕食を共にし、交流・懇親を深めます。「自立」と「互助」をテーマに、全学生を対象にして開催。

むため新学期早々に開催します。学習や課外活動への意欲を増進し、授業欠席を防ぎ休学や退学者を出さないようにするなど、大学生活全般にわたるさまざまな効果が期待されます。

今年度は新潟市内のホテルで開かれました。舞台芸術系クラブ（吹奏楽部、ダンス部、合

（夕食懇談会）

の相談にも応じています。臨床心理士は水曜または金曜日（週替わり）の15時（18時）に、学生相談室（保健室内）にいます。相談は学務課での事前予約が原則ですが、何も予約が入っていない場合は、当日でも予約ができます。

（個別相談会）

勉強意欲の向上を図り復学・休学を未然に防ぐことを目的としています。休学している学生や、休学手続を経ない（長期欠席届を提出しない）まま長期にわたり授業に出席していない学生、直前までの大学施設を利用して勉強したり励まし合い、助け合つていくきっかけをつくり、授業以外に

も大学施設を利用して勉強したり、課外活動に参加したりするよう導いています。

（保健室）

面談は学生だけではなく、家族の同席も、家族のみでも可能で、基礎演習やゼミなど関わりを持つたことのある教員が当たります。また必要に応じて、学生相談担当職員も同席します。

湧源
編集後記に代え

入試広報委員 内田 亨

（リーダー研修会）
課外活動の活性化、学友会と各公認団体・同好会間の交流促進と親睦、新入生の勧誘、紅白祭など各種の学内イベントなどでの協力体制を築きます。好会の主将やマネージャーなど各団体から2、3人と学友会執行部、加えて研修会に参加を希望する同好会の代表2人で開催されます。所属ごとやグループ、体討論などで親睦を深めます。

（カウンセラー）
大学生活のさまざまな問題や、体育実技などの負傷の処置はもちろん、心身に不調をきたした学生の相談にも、授業期間中の火・木曜日の午後に予約なしでいつでも応じています。

（個別相談 キャンパスプレゼンター（学生）による学内施設見学も行っています。また、希望者には、教員による個別相談 キャンパスプレゼンター（学生）による学内施設見学も行っています。また、希望者には、教員によ

「働く」現場で自信つける

学外実習

今回の実習では、情報特化セミナーの取り組みでセミナーに印像的効率よく運用する組織の認証を受けた。JA新潟電算センターはISMSでしキュリティーの認証を受けた。JA新潟電算センターはISMSでしキュリティーの認証を受けた。

今回の実習では、情報特化セミナーの取り組みでセミナーに印像的効率よく運用する組織の認証を受けた。JA新潟電算センターはISMSでしキュリティーの認証を受けた。

情報セキュリティーを体感

情報システム学科3年

吉田 彰吾



このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

インターンシップ

このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

ホテル日航新潟

情報文化学科3年

小林 裕美



このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

受入企業・団体・官庁名

- アークベルグループ
- (株) ウオロク
- ANAクラウンプラザホテル新潟
- (株) エフエムラジオ新潟
- 片山食品(株)
- (株) 新潟グランドホテル
- (社) 新潟県経営者協会
- 新潟県中小企業家同友会
- (株) 新潟総合テレビ
- (有) ほてる大橋館の湯
- ホテル朱鷺メッセ(株)「ホテル日航新潟」
- (株) BSNアインネット
- (株) グローバルネットコア
- (株) 富士通新潟システムズ
- (株) 新潟県農協電算センター
- (株) 新潟日報社
- (株) 新潟放送
- (株) 博進堂
- (株) 東映ホテルチェーン新潟東映ホテル
- 新潟綜合警備保障(株)
- (株) 第四銀行
- (株) 北越銀行
- 原信ナルスホールディングス(株)
- (株) ハードオフコーポレーション
- 新潟商工会議所
- 新潟県

(順不同)

相手を思う細やかな気遣い

情報文化学科3年

小林 裕美



このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

このように会社全体で情報セキュリティを体感していきました。情報システム学科3年 吉田 彰吾

開研究会（中央大学多摩校舎）
小林 满男（情報システム学科・教授）

（2012年7月14日）「技術士になるということ－資格取得は目的にあらず－」東京理科大学理窓技術士会第45回技術懇話会（東京理科大学）。

佐々木 寛（情報文化学科・教授）

（2012年7月28日）「[3・11]危機と日本の政治変動——エネルギー政策をめぐって」政治学会年報「危機と政治変動」研究会（成蹊大学）。

近山 英輔（情報システム学科・准教授）

（2012年6月25日～28日）Y. Sekiyama et al., "NMR-based metabolite profiling in potato and rice plants", METABOLOMICS 2012 (Washington, DC, USA)

（2012年9月22日～24日）「Hill式による非線形自励力学系の近似計算」日本生物物理学会第50回年会（名古屋大学）。

藤瀬 武彦（情報システム学科・教授）

（2012年8月22日）「青年男性における理想異性体型の年齢による違いについて」日本体育学会第63回大会（東海大学湘南校舎）。

藤田 晴啓（情報システム学科・教授）

（2012年7月8日）"A participatory web-based environmental load estimation and labeling system", 2012 International Conference in Green and Ubiquitous Technology(Bandung, Indonesia)

3講演・その他

佐々木 寛（情報文化学科・教授）

（2012年7月27日）「紳士といふものの人権を考える」坂井輪公民館人権講座（新潟市）。

（2012年8月9日）「新しい平和の創り方——非暴力トレーニングの可能性」新潟平和研究センター(CPSN)主催、コーディネーター・通訊(新潟市)。「毎日新聞」8月29日朝刊に掲載。

（2012年8月11日）「THINK 原発フェスタ」シンク原発フェスタ実行委員会主催、パネリスト(新潟市)。

澤口 晋一（情報文化学科・教授）

（2012年6月16日）「新潟県の活断層と原発」新潟市西区大野校区ふれあい協議会(新潟市)。

藤田 晴啓（情報システム学科・教授）

佐渡市平成二十四年度「大学発佐渡夢プロジェクト」優秀賞「集落能楽継承・能舞台活用による佐渡活性化」—羽茂小泊活性化会との連携事業—」

朝日新聞本紙大阪本社2012年8月25日14版「太陽の神殿 修復作業始まる ペルー・マチュピチ」日本隊メンバーとしてマチュピチ遺跡保存修復活動が新聞報道された。

軽音楽部

部員数が最も多い部の一つが
軽音楽部です。松下勇貴代表
(情報システム学科3年)にインタビューしました。

ゴルフ部

Q. 最近の部の活動状況を教えてください。
A. 週2回ほど藤本裕一ティーチングプロの下で打撃練習などをしています。今年で3年生になりました。今年で始めた学内練習を続けています。今年で3年生になりました。

まずルールとマナーから

Q. あなたにとってゴルフ部とは。
A. あなたにとってゴルフ部は、入部のきっかけは、ゴルフ部を一言でアピールしてください。



平成25年度高校長推薦・帰国生・社会人入学試験日程

入試区分		出願期間(消印有効)	試験日	試験地	試験実施教科・科目	合格発表日
高校長推薦	指定校制※1	24年11月1日(木) ~ 11月12日(金)	24年11月18日(日)	新潟	面接・小論文	24年11月22日(木)
	I期 公募制(教科成績重視型)				面接・小論文・競技実績	
	公募制(スポーツ推薦)		24年12月22日(土)	新潟	面接・小論文	24年12月26日(水)
	II期 公募制(教科成績重視型)				面接・小論文	
	公募制(資格・検定重視型)		24年11月18日(日)	新潟	面接・小論文	24年11月22日(木)
帰国生入学試験		24年11月1日(木) ~ 11月12日(金)	24年11月18日(日)	新潟	面接・小論文	24年11月22日(木)
社会人入学試験						

※1 本学が指定校と定めた高校長あてに推薦依頼を行います。 ◎詳細は本学生募集要項をご確認ください。

教員の活動 (本人申告による)

1) 研究論文・図書

岸野 清孝(情報システム学科・教授)

・(2012年)「文系学部に設置された情報専門学科における情報システム分野の人材育成」『情報処理』53(7)(694~697頁)。

佐々木 寛(情報文化学科・教授)

・(2012年)「政治理論における<核>の位置づけに関する若干の考察—『3・11』後の政治学のために」『立教法学』第86号。

澤口 晋一(情報文化学科・教授)

・(2012年)「小泉武栄編『図説 日本の山』『会津駒ヶ岳』朝倉書店。

・(2012年)「アラスカ中部イーグルサミットにおける地温と凍土および斜面物質移動の観測」『地学雑誌』121(2)(332~341頁)。

近山 英輔(情報システム学科・准教授)

・(2012年)K. Okushita et al., "Statistical approach for solid-state NMR spectra of cellulose derived from a series of variable parameters", Polymer Journal 44, (895-900頁)

・(2012年)T. Mori et al., "Exploring the conformational space of amorphous cellulose using NMR

chemical shifts", Carbohydrate Polymers 90, (1197-1203頁)

藤田 晴啓(情報システム学科・教授)

・(2012年)HGIS研究推進委員会編『GISで復原する景観・環境・地域構造』第1編 第1部 第3章 「GLOBALBASEアーキテクチャと歴史地図ベースの共有」勉誠出版(25-37頁)。

2) 学会・研究会報告

石川 洋(情報システム学科・准教授)

・(2012年7月15日)"A Tentative Approach to Program Refactoring with UML Editor Plug-in for Eclipse", International Technical Conference on Circuits/Systems, Computers and Communications 2012(Sapporo, Japan)

伊村 知子(情報システム学科・講師)

・(2012年5月29日~31日)「チノハンマーにおける食物の質感知覚」質感脳情報学第4回領域会議(京都市)

・(2012年9月5日)"Early development of dynamic shape perception on the slit viewing condition", 35th European Conference on Visual Perception(Alghero, Italy)

内田 亨(情報システム学科・教授)

・(2012年6月22日)「病院情報システムの発展—海外事例を比較して—」中央大学企業研究所公

参加しています。他大学と一緒にリバーストでのイベントに参加したり、今年は、敬和学園大学や長岡大学などと一緒にイベントに参加し盛り上がり上がりました。



たくさんの中学生のライブに挑戦

Q. 軽音学部を一言でアピールしてください。
A. いろいろな人とバンドを組んだり、今まで未経験の楽器に挑戦したり、たくさんのライブを経験できるのが魅力です。

Q. 個人的なバンドを始めたきっかけ、好きな音楽など。

Q. あなたにとって軽音楽部とは。

Q. あなたの人たちと出会える場所で、何より自分の好きな音楽を自分で表現できる。人間的に成長できた私にとってかけがえのない存在です。

入学時の奨学金

高校長推薦(指定・公募) 入学試験合格者

合格後に希望者に対し
2月2日「奨学金試験」を実施し、
その結果、成績上位者に
年間授業料の半額を給付します。

◎入試と奨学金の
詳細については入試・広報課まで
お問い合わせください。

TEL025-239-3111
FAX025-239-3690
E-mail
nyushikouho@nuis.ac.jp

平成23年8月下旬から約1年間にわたり、オーストラリアの西オーストラリア州の州都パースにあるカーティン大学で研究を行ってきました。オーストラリアは日本のはば真南に位置し、カーティン大学のあるパースは、シドニー、キャンベラ、メルボルンに次ぐ第4の都市です。パースは、「世界一美しい街」とも言われますが、最近では主要産業のマイニング（鉱山

キャンパスであるベントレー キャンパス内にあり、自然と国際色豊かな恵まれた環境で研究活動を行うことができました。

カーティン大学に到着した初日から驚いたのは、いろんな先生たちがいろんな研究テーマを持って私の研究室に飛び込んでくることです。また、大学を一步外に出ると、見たこともない動植物、さまざまな国の言葉と文化、アボリジニーの文化と歴

豪・カーティン大学での研究を終えて

情報システム学科・准教授 佐々木 桐子

業）の好調により、物価（特に住宅）が非常に高騰し、住宅の供給不足が大きな社会問題の一つとなっています。このパースでとにかく最初に苦労したのがアパート探しと娘の小学校探しでした。そしてようやくパース生活にも慣れた11月、一斉に咲き出した紫色の花「ジャカランダ」の美しさにうつとりし、日本の冬にあたる1月下旬から2月にかけては、40℃を超える暑さに耐える日々を過ごしました。

私の研修機関であるカーティン大学は、総学生数が47,164名（平成24年2月15日現在）で、その41.3%にあたる19,496名が国外からの留学生です。なかでも、カーティン大学ビジネススクール（CBS）は、学内最大の学生数を誇り、オーストラリア屈指のビジネススクールでもあります。私の研修先であるこのCBS情報システム研究科は、メイン

史、日本とは大きく異なる小学校の教育と行事、そして交差点には「ラウンドアバウト」…、と私の好奇心をかき立てるものであふれています。「たくさんシミュレーションモデルをつくろう！」と張り切って日本を出発したのですが、結局のところ、ピーター教授との「IPv6の日豪比較」、ヘンツ教授との



左から私、中国北京交通大学の王先生、オーストラリアグラーツ工科大学のクリスチャン先生

研究テーマが飛び込んでくる環境

「ICEA（International Classification of Educational Artifacts）の研究」、そしてクリスチャン教授との「仮想空間『セカンド・ライフ』の教育現場への活用方法～欧米とアジアの違い～」を研究し、さらに身近な好奇心に探求心を注いでいるうちにあつという間に帰国日の日を迎えてしました。

CBSは研究活動も非常に盛んで頻繁にスタッフセミナーが開催され、学内外・国内外の研究者が毎週のように熱い議論を重ねていました。今年4月には、私自身が「Disaster Management and JIT of Automobile Supply Chain」というテーマでセミナーを開催し、震災によって見えてきた日本の自動車産業の構造的变化について解説をしました。正直なところ、セミナーに向けた資料づくりの日々、セミナー当日のあの何ともいえない雰囲気と緊張感と不安感を思い出すと、今でも胃のあたりがキリキリと痛みます。

私と娘の経験した（ここには書ききれないほどの）たくさんの喜怒哀楽を、いろんな方々と共有できたらと思いますので、いつでも気軽に声をかけていただければと思います。

最後に、CBSの情報システム研究科長であるピーター・デル教授は、情報システム学科のある本学に非常に関心を持たれ、教員・学生の相互交流の機会を強く望んでおられました。今後、両校の相互交流の構築が図られることを切に願っております。

の起源を探る「比較認知発達科学」という学際的な立場から、人間のやんとの比較からその発達的起源を探る「比較認知発達科学」という学際的な立場から、人間のやんとの比較からその発

赤ちゃんを対象に、世界をどのように見て認識しているのかに関する実験的な研究を行つてきました。進化の隣人、チンパンジーとの比較から人間の特徴を明らかにし、赤ちゃんとの比較からその発達的起源を探る「比較認知発達科学」という学際的な立場から、人間のやんとの比較からその発達的起源を探る「比較認知発達科学」という学際的な立場から、人間のやんとの比較からその発

チンパンジーや赤ちゃんから見た世界

情報システム学科・講師 伊村 知子

いも、これまでの我々の研究から、このような光源に関する前提は、人間だけではなく近縁な靈長類にも共通して見られることが分かりました。また、このような能力が、人間もチンパンジーでも生後半年までに発達することが分かりました。また、このように獲得されるというよりも、初期の発達過程に組み込まれたものだと考えられました。

最後に、チンパンジーと赤ちゃんに共通すること。それは、言葉を話さない相手だということです。すべての研究で、行動を手がかりに、いかにここを推測するかといいます。これまで、チンパンジーの子どもの誕生、成長を10年間観察してきました。これまで、チ

膨らんで見えたり、へこんで見えたりするのでしょうか。実は、人間は陰影から物の形を認識するときに、「光源は一つで上方から照らされた」という前提をもつて見

私の研究テーマ

今年も本学学生が8月25日に行わった「佐潟祭」に参加し

て、地元の食材を使用したオリジナル料理を提供して地域の祭りを盛り上げました。佐潟祭は、ラムサール条約登録湿地に

「佐潟」周辺地域の夏祭り。本学学生は毎年、屋台の出店や祭の準備などのボランティアで参加しています。

軟式野球同好会のKnock Outsは、学園祭で十数年も好评を博している自家製のチャーチューイー井を販売しました。これには地元の赤塚地区で無農薬・手作りで丹精込めて栽培されたお米を使用し、またチャーチューイー井も地元の食肉卸業から豚肉を分けいただき、同好会秘伝の



第一回卒業生に囲まれた浦先生(後列右から3人目が原瀬さん)

浦昭一初代学部長が死去

情報システムの第一人者 本学創設に貢献

本学名誉教授の浦昭二氏が8月16日、享年84歳にて永眠されました。

浦先生は、東京大学工学部を

卒業後、同工学部助手を経て、慶應義塾大学工学部助教授、教授を歴任されました。平成5年に同大学を退職後、情報システム分野の第一人者としての経験を活かされ、平成6年の本学創設のために多大なご貢献をいたしました。

容赦のない厳しい“愛情”

浦ゼミ卒業生 原瀬貴之
(情報システム学科1997年度卒業)

開学後は初代情報文化学部長としてその職責を果たされ、併せて学級法人新潟平成学院の理事、評議員として、経営部門で理事も活躍されました。平成11年3月に定年退職された後も、本学の発展を願う数多のご意見、ご教示をいただいてまいりました。合掌

なれば、あれが愛情だったと分かりますが、当時はいつも逃げ出しますか? いうことばかり考えていました。せっかく先生が企画してくださった1泊2日の合宿inリステル猪苗代でもあまり勉強をせず、本当に手が焼ける学生だつたことでしょう。浦先生、そんな私も先生のゼミから卒業し社会に羽ばたいた。卒業後も同窓会でいざりました。卒業後も同窓会でいたおなじゼミにいるうちに、そのご功績をたたえますとともに、謹んでご冥福をお祈りいたします。合掌

に来る前の教え子には凄い人がいるなどなど。その時、この人に付いて行けば間違いない、まだやりたい事も決まらず、誰のターンでポイントになつた言葉でした。言いわく「日本における情報システム学の生みの親だ」—ウチ

「学部長はスゴイ人らしい!」それは2年生の夏ごろに聞いた言葉だったと記憶しています。まだやりたい事も決まらず、誰のターンで迷つていた私はゼミに入ろうか迷つていた私言葉でした。システム学の生みの親だ」—ウチ

内緒です。(笑) あまりにもご無沙汰してお時間になるとメンバードに對していなかったり、普段温厚な浦先生もゼミの驚き以外の何ものでもありませぬ。虫の知らさせたが、あれは虫の知らせない。浦先生の親だ。浦先生、どうか安らかにお眠りください。

2012年と書かれていて、本当にいつまでいるのでしょうか? その答えは、いづれお会いできた時に酒でも酌み交わしながら聞かせてください。私は少しくらい先生に近づけたと、たまたま先生がいらっしゃるのでは、いづれお会いできた時に酒でも酌み交わしながら聞かせてくださいね。浦先生、どうか安らかにお眠りください。

製法で煮込んだものです。

また情報システム学科の小宮山研究室は、西区・西蒲原区の伝統料理、剣先焼きを現代風にアレンジしました。剣先焼きは、おにぎりにおろし生姜、味噌などを合わせたものを塗つて焼いたものです。屋台でも食べやすいように「たこ焼き型」に加工したり、広い世代に喜んでもらえるよう赤堀名産の大根おろしを1/3角に細かく刻んだも

を交ぜ込んだりと、オリジナル工夫を加えました。お米は

Knock Outs同様に藤藏新田の無農薬米を使用し、漬物は赤堀の食品業者から提供していました。

焼いたもので、屋台でも食べやすいように「たこ焼き型」に加工したり、広い世代に喜んでもらえるよう赤堀名産の大根おろしを1/3角に細かく刻んだも

を交ぜ込んだりと、オリジナル工夫を加えました。おにぎりにおろし生姜、味噌などを合わせたものを塗つて焼いたものです。屋台でも食べやすいように「たこ焼き型」に加工したり、広い世代に喜んでもらえるよう赤堀名産の大根おろしを1/3角に細かく刻んだも

「佐潟祭」を盛り上げる



大好評! 地元食材で秘伝の味



焼いたもので、屋台でも食べやすいように「たこ焼き型」に加工したり、広い世代に喜んでもらえるよう赤堀名産の大根おろしを1/3角に細かく刻んだも

9月 卒業式



秀樹理事長をはじめ越智敏夫学部長、佐々木寛、白井健二両関係教職員も出席し、温かい拍手で8人の門出を祝福しました。

秀樹理事長をはじめ越智敏夫学部長、佐々木寛、白井健二両関係教職員も出席し、温かい拍手で8人の門出を祝福しました。

本年度の9月期卒業式が9月19日、本校大會議室で行われ、8人(情報文化学科2人、情報システム学科6人)が平山征夫学長から学位記を授与され、希望を胸に社会へ果立ました。

学長は、式辞で「人間は学び、考える、そしてまた学び、考

今年のテーマは「一喜一遊～Make hay!～」

紅翔祭

10/20・21

文化講演会

演題 「コミュニケーション力を高めるには」 ～オリンピックの取材メモから～

講師 堀尾 正明氏 フリーアナウンサー
(元NHKアナウンサー)

開催日 10月21日(日)
13:30~15:00(開場:13:00)

会場 新潟国際情報大学 本校体育館

定員 600人

申込方法 はがきに「堀尾正明講演会 聴講申込」と、
郵便番号・住所・氏名・電話番号・年齢・職業・
希望人数(上限5名)をご記入(無料)

宛先 〒950-2292 新潟市西区みずき野3-1-1
「新潟国際情報大学 文化講演会係」宛



(プロフィール) ほりおまさあき フリーアナウンサー(元NHK アナウンサー)

1955年4月生まれ 岡山県出身。早稲田大学第一文学部哲学科卒業。81年4月NHK入局 北九州、福岡、大阪放送局を経て東京放送センター「アナウンス室」へ。2008年3月NHK退職(退職時、エグゼクティブ(局次長級)アナウンサー)。現在、日本体育大学客員教授で学生にスポーツジャーナリズムを教えるほか、全国各地で講演活動、シンポジウム、イベント司会などを精力的に行っている。

〈出演番組〉※現在出演中の番組です。

TBS系列:「T'sタ」総合司会(月~金16:53~19:00)

日本テレビ系:「誰だって波瀬爆笑」(毎週日曜9:55~10:55)

Eテレ(NHK教育):「100分 de 名著」(毎週水曜22:00~22:25)

TBSラジオ:「土曜朝イチエンタ。堀尾正明+PLUS!」(毎週土曜5:30~8:30)

★この講演会は、父母会および
みずき会(同窓会)の後援事業です。
★個人情報については、適切に管理し、
講座および案内以外の目的では
使用しません。

お笑い＆トークショー

20日
(土)

パフォーマー
Spade'A

開演:13:30~16:00 (公演回数2回)
会場:特設ステージ



21日
(日)

声優
若本規夫

開演:12:00~13:00
会場:特設ステージ



代表作:「サザエさん」(穴子(2代目)、花沢の父)
「ドラゴンボールZ」(セリ)
「銀河英雄伝説」(オスカーフォン・ロイエンタール)
「人志松本のすべらない話」(ナレーション)

芸人
東京03

入場券は
体育館前にて
10時より400枚
(お一人1枚)配布

開演:11:15~11:45 (開場10:45)
会場:新潟国際情報大学 本校 体育館



ローリング
パフォーマンス
shiva

当日、学内の
どこかにいます。



新しいものへの挑戦
紅翔祭実行委員長
情報文化学科2年 大沼 竜二

さあさあ、今年もやってまいりました紅翔祭。今年の紅翔祭は、今までとは違った新しいものに挑戦してみよう!ということで、西区農繁祭りとのコラボや声優トークショーなどの新企画を盛りだくさんにしてみました。

そんな今年の紅翔祭のテーマは「一喜一遊～Make hay!～」。こんなに楽しく遊べるチャンスを最大限生かさないでどうする!という意味が込められています。皆さま、ぜひ紅翔祭へ遊びに来てください。

主なイベント

20日(土)

- 中国語による演劇・民族衣装ファッションショー
- ダンス部によるDancer's Party Vol.11
- 吹奏楽部コンサート

21日(日)

- 合唱部発表会 ●アカペラ発表会

20日(土)・21日(日)

- 光送受信機つくり ●エコキャンドル作り
- 名刺の制作や販売 ●写真展示会
- お茶会 ●演劇同好会による演劇発表会
- 美術同好会による展示会
- ボランティア活動報告 ●模擬店多数出展

実行委員イベント

イベント

20日(土)・21日(日)

お宝探し

子供たちに大人気、お宝探し♪もちろん、今年もやりますよ!!大学内に隠された封筒を探し、「当たり」の文字があつたら賞品と交換します!みんな頑張って探しですね☆

21日(日)

DRINK FIGHT!! 10:00~11:30 特設ステージ

FOODFIGHTではなく、DRINKFIGHTです。皆さん、飲みまくりませんか?たくさん飲んだ人が勝者です。誰でも自由に参加できるので、ぜひ来てください!!

紙ヒッコーキ選手権 10:00~11:30 125教室

自慢の紙ヒッコーキを折って飛ばして景品を手に入れよう!そんな紙ヒッコーキは折れないと言っているそこの君!そんな君も安心して参加できます。なんと、スタッフが折った紙ヒッコーキを借りることができます。たくさんの参加、待ってます!

bingo大会 15:00~16:00 240教室

毎年恒例のbingo大会! 今年もまた豪華賞品を用意してお待ちしています♪bingoカードは、開始30分前から本部、240教室付近で配布を予定しています!みんなの参加、お待ちしております~

みずき会イベント

もちつき大会

新潟国際情報大学みずき会(同窓会)

では、新しい試みとして「もちつき大会」を10月20日(土)に開催します。卒業生も学生もご父母もお子さんも、どなたでも自由に参加できます。また、参加してくれた方(先着100名様)には、おもちを差し上げますので、皆さま奮ってご参加ください。 時 間 : 11:00~

場 所 : 学生ホール

(悪天候の場合 学生食堂「弥彦」)

