

# 中京大学広報

建学の精神  
学術とスポーツの  
真剣味の殿堂たれ

発行 中京大学広報部  
〒466-8666  
名古屋市昭和区八事本町101-2  
TEL (052) 835-7111 (代)  
http://www.chukyo-u.ac.jp



金メダルを胸に、梅村清弘総長・理事  
長(左)と北川薫学長(右)から祝福を  
受ける伊藤選手

## オープンキャンパス 高校生ら7,914人 年々増え、賑わう



来春、大幅なカリキュラム改革を行う経済学部  
の説明を熱心に聞く高校生たち

オープンキャンパス二〇 名古屋キャンパスで、九月  
〇八が七月十九、二十日に 二十一日に豊田キャンパス



日本新記録で銅メダル  
を獲得した松田選手

### 北京五輪

## 本学同窓生6人が活躍

伊藤幸子 選手 (フットボール) が金

松田丈志 選手 (体育修士2) は銅

| 主な内容                           |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| ① オープンキャンパス賑わう／北京五輪で本学関係選手活躍   | ⑥ 公務員試験合格者体験記                   |
| ② 科研費補助金新規対象者／経済学研究科に総合政策学専攻増設 | ⑦ 大ボストン校交流20周年祝賀会               |
| ③ 新司法試験8人合格／新任教職員              | ⑧ マダボストン開幕大会／書道展・賞              |
| ④ 国際教養学部等開設披露                  | ⑨ ふれあい開幕大会／講演会                  |
| ⑤ 主要公務員試験に現役92人合格              | ⑩ 文化会金山まつり／講演会                  |
|                                | ⑪ 中京大学案内／芸文系クラブ発表会／文化会リーダーズキャンプ |
|                                | ⑫ COP10講演会／C・ストーン展              |
|                                | ⑬ 三重中京大学ニュース                    |
|                                | ⑭ 同窓会オーストラリア支部設立／教育後援会決算／同窓会決算  |
|                                | ⑮ 同窓会創立50周年行事／アルテ イメット男女アベック優勝  |
|                                | ⑯ 北京五輪報告会／シンクロ・スイ スーパー／ヴェルディ入団へ |
| 《過去五年間の推移》                     | 〇六年 六、二二五人                      |
| 〇四年 四、六三九人                     | 〇七年 七、二二三人                      |
| 〇五年 五、九七八人                     | 〇八年 七、九一四人                      |
| で開かれ、過去最多だった                   | 同九十一人増の千三百六十                    |
| 昨年より六百九十一人                     | 一人。参加者のうち、千四                    |
| (九・六%)多い七千九百                   | 百七十九人(二八・七%)                    |
| 十四人の高校生らで賑わっ                   | が保護者だった。                        |
| キャンパス別の内訳は、                    | 十八歳人口が減少する中、                    |
| 名古屋が昨年比六百八人の                   | 増の参加者は年々増えてお                    |
| 六千五百五十三人、豊田が                   | り、この五年間で三千二百                    |
|                                | 七十五人増、一・七倍にな                    |
|                                | った。                             |
|                                | オープンキャンパスは、                     |
|                                | 高校生や保護者にキャンパ                    |
|                                | スを開放し、中京大学をよ                    |
|                                | り知ってもらうためのイベ                    |
|                                | ント。学部説明会、模擬講                    |
|                                | 義、保護者対象ガイダンス、                   |
|                                | 入試・授業・就職・資格・                    |
|                                | 留学等の相談コーナーなど、                   |
|                                | 内容も年々充実している。                    |
|                                | (3面に関連記事)                       |
| 六人が出場し、金メダル一                   | 個、銅メダル一個を獲得す                    |
| るなど活躍した。                       |                                 |
| 金メダルは女子ソフトボ                    | ールの伊藤幸子選手(体育                    |
| 黒田 真由 選手 (体育2、体操)              |                                 |
| 松村亜矢子 選手 (経営卒、シンクロ)            |                                 |
| ともにチームで5位入賞                    |                                 |
| 北京五輪(八月八―二十                    | 四日)に本学生、同窓生計                    |
| 和見里美 選手 (体育3、自転車)              |                                 |
| ロンドンに期待                        |                                 |
| 自転車車の和見里美選手                    | (体育3)は二万五千mポ                    |
| イントレース決勝で他の選                   | 手と接触する不運に遭って                    |
| 棄権。ロンドン五輪での活                   | 躍が待たれる。                         |
| (16面に関連記事)                     |                                 |

## 室伏広治 選手 (体育学研究科) 銅の可能性



室伏選手

男子ハンマー投げの室伏  
広治選手(体育卒、体育学研  
究科研究員・ミスノ)は万  
全でない体調を克服して力  
投、80m71で五位だったが、  
上位二選手に薬物疑惑が浮  
上し、三位の可能性が出て  
いる。練り上がると、アテ  
ネ五輪の金に続く二天会連  
続のメダル獲得となる。

北京五輪(八月八―二十  
四日)に本学生、同窓生計  
六人が出場し、金メダル一  
個、銅メダル一個を獲得す  
るなど活躍した。  
金メダルは女子ソフトボ  
ールの伊藤幸子選手(体育

黒田 真由 選手 (体育2、体操)

松村亜矢子 選手 (経営卒、シンクロ)

ともにチームで5位入賞

## 和見里美 選手 (体育3、自転車)

自転車車の和見里美選手  
(体育3)は二万五千mポ  
イントレース決勝で他の選  
手と接触する不運に遭って  
棄権。ロンドン五輪での活  
躍が待たれる。  
(16面に関連記事)

# 大学院経済学研究科

## 総合政策学専攻を増設

### 経済学と2専攻に

#### 総合政策学部の教育・研究の質的向上を目的に

本学は、大学院経済学研 一日受理された。同研究科 究科に〇九年四月、総合政 総合政策学専攻と総合政策学 策学専攻博士(前期・後 専攻の二専攻となる。 期)課程を増設する届け出 を文部科学省に行い、七月 〇五年度に開設し〇九年三

月に初の卒業生を出す 総合政策学部の教育、 研究の一層の質的向上 を図るのが目的。行政 機関や企業経営など社会の 多様な場で中核を担う人材

#### 商学研究科の 学生募集は停止

を養成する。 入学定員は、博士前期五 人、博士後期二人。経済学 専攻の入学定員は博士前期 が五人(現在十人)、博士 後期が二人(同三人)とな る。 商学研究科は〇八年度で 学生募集を停止し、在学生 の修了を待って廃止する。

### 大学院・国文学専攻

#### 「日本文学・日本語 文化専攻」に変更

本学は十月七日、大学院 文学研究科の国文学専攻を 〇九年四月一日付で日本 文学・日本語文化専攻」に 名称変更するための届け出 を文部科学省に行い、受理 された。 文学部国文学科の改組な どで〇三年度に設置した文 学部日本文学科と言語表現

#### 日本語と日本語表現の 高度な専門的知識修得

学科が既に卒業生を出すな ど完成。近年、日本語や日 本語表現に対する専門的知 識修得やスキルアップの要 求が教育機関、企業などで 高まっているため、名称を 変更し、同時に教育課程を 改革する。 博士前期課程(修士課 程)に高度な専門的知識を 有する職業人を養成する 「社会人教育」制度を新設す る。また、文学部の優秀な 学生に博士前期課程の教育 を受ける機会を与える制度 を設ける。

### 08年度国の科学研究費補助金

## 新規に13件 継続は25件

科学研究費補助金の〇八 年度配分状況が発表され、件、現代社会四件、法一件 本学からは新規十三件(前 年十八件)、継続二十五件 総合政策三件、経済四件 (同十九件)の計三十八件 経営二件、情報理工八件 (同三十七件)が採択された。 法務研究科一件、人工知能 補助金額(直接経費+間接 高等研究所一件だった。 経費)の合計は、億一千六 科学研究費補助金は、研 究者の自由な発想に基づい た学術研究をより発展させ るために、政府が交付する 競争的研究資金である。

| 新規対象者           | 研究課題名                                    | 交付金額 (単位:千円) | 研究種目  |
|-----------------|--|--------------|-------|
| 国際教養学部教授 神田 和幸  | 手話形態素辞書作成とその応用の研究                        | 16,100       | 基盤研究A |
| 情報理工学部教授 矢内 利政  | 飛距離を伸ばすバッティング:野球バットのロ-リングとボールインパクト       | 2,700        | 基盤研究B |
| 情報理工学部教授 種田 行男  | 運動習慣の形成・継続を支援するための家庭用体操ロボットの有用性の検討       | 3,600        |       |
| 法務研究科教授 橋本 恭宏   | 学校の安全と安心を保障する体制・取組の国際比較研究                | 2,300        | 基盤研究C |
| 現代社会学部准教授 西山 哲郎 | スペクテイタースポーツが都市コミュニティの再生に及ぼす影響について        | 1,300        |       |
| 国際教養学部教授 都築 雅子  | コミュニケーションの阻害要因となる日本語母語話者の英語音声特性の考察       | 1,500        |       |
| 国際英語学部教授 吉川 寛   | 国際英語論が日本人の英語学習に与える教育効果について               | 1,600        |       |
| 経営学部教授 浅井 紀子    | 製造現場の変容における企業経営への影響に関する実証的研究             | 1,200        |       |
| 国際教養学部教授 益子 英雅  | 情報弱者のかかえる諸問題の発見とメディアのユニバーサル・デザインのための基礎研究 | 1,200        | 若手研究A |
| 心理学部助教 長屋 佐和子   | 心理臨床面接における言語的・非言語的情報の読み取りに関する基礎的研究       | 2,000        |       |
| 情報理工学部講師 加納 政芳  | 感性ロボットの表出知を探る                            | 8,100        |       |
| 国際教養学部講師 上代 庸平  | 自治体財政に対する憲法的保障の構造と地方自治の実現                | 1,370        | 若手研究B |
| 経済学部講師 古川 雄一    | 知的財産権保護の強化が研究開発や経済成長に与える影響の理論的分析         | 1,000        | 若手研究C |

※矢内利政教授は8月31日付で退職。9月1日、早稲田大学教授に就任。

### 神事 努さん(元体育学 研究科助手)

### 桜井 伸二体育学部教授

### 共著論文がバイオメ カニクス学会優秀賞

体育学部卒で元体育学研 究科実験実習助手の神事努 さん(国立スポーツ科学セ ンター研究員)と桜井伸二 体育学部教授の共著論文が 日本バイオメカニクス学会 優秀賞に選ばれ、八月二十 八日、第二十回日本バイオ メカニクス学会大会で表彰 された。 優秀賞は過去二年間(〇 六―〇七年度)に発行され たバイオメカニクス関係の 業績で最も優れた一編に贈 られ、両氏は国際スポーツ バイオメカニクス学会誌に 掲載された論文「Direction of spin axis and spin rate of the pitched baseball」により受賞した。

また、体育学研究科博士 課程二年の近田彰治さんは 同学会大会の口頭英語発表 で、若手研究者に贈られる 奨励賞に輝いた。

### 和所泰史さん(体 育修士)は日本体 育学会の優秀賞

体育学研究科修士課程一 年の和所泰史さんが、日本 体育学会第五十九回大会学 生研究コンペティション人 文・社会科学系部門におい て優秀賞に選ばれた。

# 入試や学部の説明会 模擬講義に関心高く

## オープンキャンパス

### 経済学部には前年の1.4倍

#### 来春、大幅にカリ キュラムを改革



オープンキャンパスは七月に名古屋で二日間、九月に豊田で一日の計三日間開催され、七千九百十四人の高校生や保護者が来場した。高校生らの関心が最も高かったのは、カリキュラムや学習支援体制を中心とした各学部の説明会や入試などの説明会で、延べ一万二千人(一人当たり一・五回)が会場に詰め掛けた。各学科の模擬講義には同二千七百人余が入場し、興味のある学問に触れた。来春、大幅なカリキュラム改革を実施する経済学部への関心も高く、説明会や模擬講義の入場者は昨年の一・四倍に上った。対面式で行う個別相談コーナーも好評で、学部学科のコーナーには教員のほか、

### 高校生らの声 「整備された学習環境」

(写真上)高校生らで賑わった総合案内のあるガレリア(名古屋キャンパス)  
(写真下)入試や就職・留学、資格取得などについて個別相談コーナーで説明を受ける高校生(右側)

### 情報理工の種田、加納研究室

## 「認知症改善の学習支援へ」 感性会話型ロボット改良」

### 財団が長寿製品事業に選定

#### 学外の研究所と 試作に取り組み



本学とビジネスデザイン研究所(名古屋)の共同事業「感性会話型ロボット」を用いた高齢者の認知・感情機能の維持改善のための学習支援プログラムの開発が九月五日、(財)科学技術交流財団(名古屋)から、地域連携による健康長寿関連製品の開発促進事業に選ばれた。愛知県から委託費二百万円を受け、〇九年二月末までに試作作品をつくる。

事業内容は、同研究所製作の感性会話型ロボット(写真)の改良(ソフト、ハードの開発)と検証。本学は、音読と計算学習を実

## 08年新司法試験 本学から8人が合格

〇八年新司法試験の合格者が九月十一日発表され、本学大学院法務研究科(法科大学院)から八人が合格した。同試験の本学出願者は四人、うち三十六人が

実施するプログラム製作とロボットが話す際の表情表出(情報理工学部 加納政芳研究室が担当)、学習支援プログラムの実用性評価(情報理工学部 種田行男

研究室が担当)を行う。同研究所は、音声認識と音声合成機能の改良を行う。この事業は学習支援プログラムの正常稼働が七〇％に達すること、高齢者の認

受験。短答式試験には二十人が合格していた。最終合格者八人は前年(四人)の二倍。八人全員が未修三年制の修士で男性四人、女性四人。平均年齢は三十二・五

**経済学部経済学科**

教授 細川 昌彦 (ほそかわ・まさひこ)  
▼日本経済論▼東京大学・法学部

松田 裕輝 (まつした・ゆうき)  
▼テネシー大学大学院

**心理学部心理学科**

助教 犬飼 朋恵 (いぬかい・ともえ)  
▼心理学基礎演習▼中京大学・心理学研究科

松本 和典 (まつもと・わのり)  
▼総合政策特殊講義▼京都大学・農学研究科

**総合政策学部総合政策学科**

教授 並河 良一 (なみかわ・りょういち)  
(10月1日付)

**元法学部教授  
縦木貞雄氏に  
名誉教授称号**

授の称号授与は八十五人と定年退職した元法学部教授になった。

**新任3教員紹介**

所属 職位、氏名  
担当、学歴  
(9月1日付)

授の縦木貞雄氏に、中京大学名誉教授の称号(四月一日付)を授与した。名誉教授の称号授与は八十五人と定年退職した元法学部教授になった。

### 新任事務職員

部署、氏名、出身大学  
(10月1日付)

豊田事務局スポーツ支援課

松下 裕輝(まつした・ゆうき)

# 開設を披露する会

## 国際教養学部

### 情報理工学部 機械情報工学科

「21世紀担う人材を」

—— 梅村総長・理事長

「時代見据え頑張る」

—— 北川学長



「21世紀を担う人材を育成したい」  
挨拶で決意を語る梅村総長・理事長

800人出席

本学は、今年四月に開設した国際教養学部と、情報理工学部を増設した第四の学科、機械情報工学科を広く市民に広報・披露する会を、七月四日、名古屋観光ホテルで開いた。読売新聞特別編集委員の橋本五郎さんの記念講演



梅村総長・理事長



北川学長

祝辞を頂いた  
来賓の方々



御手洗放送大学学園  
理事長



松原名古屋市長



川村中部経済同友会  
筆頭代表幹事



鈴木愛知県国際交流  
協会会長

### 高校教員、企業関係者ら招く

「今、世界で何が起きているか」と式典・パーティーの二部構成で行い、高校の教員、企業の採用担当者

中心に約八百人が出席した。講演会に先立ち、伊藤進国際教養学部長、興水大和情報理工学部長が紹介された。

式典・パーティーで、梅村清弘総長・理事長は「今、日本で最も元気な地域『名古屋』は世界に誇る産業の

集積地。だからこそ新しい学部、学科に地域の期待が高まっている。本学から二十一世紀を担う人材をより多く社会に輩出できるように努力していきたい」と挨拶した。

北川学長は「五十四年前、商科一学科の短期大学としてスタートした本学が、十一学部十二研究科、学生数一万三千六百人を数える総合私立大学に発展できたのは皆様のおかげです。これからも時代を見据えて頑張っていきます」と謝辞を述べた。

### 2言語マスター の国際教養学部

国際教養学部は、二言語（英語は必須、フランス語、スペイン語、ドイツ語、ロシア語）の融合領域の工学を学び、最先端のものづくりの現場で

### 機械と情報融合 機械情報工学科

シニア語、中国語から一つ選択の徹底マスターと多元素的な世界理解を、機械情報工学科は機械と情報技術の融合領域の工学を学び、最先端のものづくりの現場で

### 記念講演

#### 「今、世界で何が起きているか」

タイトルは大きくつけましたが、今日は日本の政治について話したい。

今の日本は「ねじれ国会」の下、先行きの見通しが立たない状況にある。そのような時、大切なものは物事を考える原則をきちんとしていくことだ。

福沢諭吉は「文明論之要旨」で「議論の本位を定めざれば其利害得失を談ず可らず」と記している。基本的立場や最も大切なことは何かを定めて議論してはだめだ、という意味。例えば「道路特定財源」の国会議論。「道路はまだ必要」「もう十分」「教育や福祉に回せ」という短絡

読売新聞特別編集委員  
橋本五郎さん



講演する橋本さん

的な議論に終始し、最も大切な五十年、百年先を見据え日本の国造りを観点にし「国民の幸せ」と「尊敬される国」の頂上に、いかに安全で早く、確実に登るかを示すのが政治であり、そのルートを競い合うのが政党だと思ふ。だが、現状はそうはなっていない。

小泉内閣は前代未聞の低い支持率を続けた。これからの政治家はその支持率の背景を学び、いけなかった事はやめ、足らなかつた事をやっていくべきだ。踏襲すべきは信念に基づいて決めたことをやり通すこと。「本位を定める」とともに大切な点だ。

私は小泉内閣を「四ない内閣」と特徴づけている。①決めたことを変えない②迷わない③他人の話を聞かない④頼まない、頼まれもしない。その是非をつぶさに見極めてほしい。

今後も構造改革は避け通れない。一方、格差不景気に苦しむ人々、荒れた水田、過疎の田舎は美しい国ではない。政治家には世の中の様々な痛みにもっと敏感になってもらいたい。

# 主要公務員 2008年度 試験

## 現役合格92人 (前年比8人増)

### 国家I種には2人

国家II種……34人 地方上級職等……19人  
国税専門官……29人 裁判所事務官……8人

○八年度主要公務員採用試験(国家I種・II種、国税専門官、地方上級職など)の結果発表が行われ、本学学生の合格者数がほぼ判明した。現役合格者は計九十二人(十月一日現在)で、前年比二倍増を記録した。○七年度(八十四人)をさらに八人上回った。本学資格センターが人事院などの発表を基にまとめた集計によると、最も難関とされる国家I種(法文系)に二人(○七年度三院発表の大学別内訳はこの数字)は四十一人(○七年度三十四人)。中部地区の私立大学ではトップとなった。人事院の発表によると現役合格者の全国平均割合は五

「早く取り組み地道な努力を」  
資格センター呼びかけ

本学学生の主要公務員試験の現役合格者は年々増加。特にここ数年大きな伸びを見せ、○五年度の十六人が○六年度三十五人、○七年度八十四人と二連続して倍増。○八年度も上昇カーブを維持した。しかし、景気の減速で公務員人気が高まる一方、団塊世代の退職補充の終了で

五%。本学は八%で、現役が突出して高いのが特徴。この傾向はここ数年続いている。国税専門官は近年人気の高い職種で、本学でも志望者が増加。合格者数も増えている。地方上級職等の合格先は愛知県六人、名古屋市内六人、静岡県二人、長崎県、静岡市、広島市、さいたま市、東京都特別区各一人。(6、7面に公務員試験合格者の体験記を掲載)



ダンスサークルの5人が一日警察官

本学ダンスサークルR、A、Fのメンバー五人が九月二十六日、昭和警察署(名古屋市中区)から一日警察官の委嘱を受け、交通事故防止を呼びかける街頭キャンペーンを行った。警察官の制服を着用した

交通安全を呼びかけたサークルR、A、Fの学生。学生たちは「安全運転」や「飲酒運転防止」を、パトカーに呼びかけて、また道路脇でプラカードを掲げてアピールした。シヨッピングセンター内では事故防止の注意事項が書かれたピラを配り、「交通安全を」と元気に

## 中京大学 今後の主な入試日程

| 試験区分               | 実施学部  | 出願期間                |                  |                                   | 試験日                       | 合格発表日         |          |
|--------------------|---|---------------------|------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------|----------|
|                    |   | 郵送(消印有効)            | 窓口受付日            | ネット出願                             |                           |               |          |
| 推薦入試               | 全学部(体育科学科以外)<br>体育(実技型)                               | 10月24日(金)~11月12日(水) | 11月13日(木)        | 実施せず                              | 11月23日(祝)                 | 12月2日(火)      |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 12月7日(日)                  | 12月12日(金)     |          |
|                    | 特I<br>国際英語・経済・経営<br>国際教養・総合政策<br>文・現代社会・法・情報理工        | 10月24日(金)~10月31日(金) | 11月1日(土)         |                                   | 11月15日(土)                 | 12月2日(火)      |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 11月16日(日)                 |               |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 11月23日(祝)                 |               |          |
| 特III<br>経済・経営      | 10月24日(金)~10月31日(金)                                   | 11月1日(土)            | 11月15日(土)        | 12月2日(火)                          |                           |               |          |
| スポーツ<br>総合政策・経済・経営 |   |                     | 11月15日(土)        |                                   |                           |               |          |
| 一般入試               | 全学部<br>※体育学部はD方式・E方式実施<br>※数学重視型CP方式は<br>経済・情報理工学部で実施 | 1月6日(火)~1月23日(金)    | 1月26日(月)         | 1月6日(火)~<br>1月26日(月)<br>※E方式は実施せず | 2月6日(金)<br>A・D・E方式        | 2月18日(水)      |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 2月7日(土)<br>A・D方式          |               |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 2月8日(日)<br>A・D方式          |               |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 2月9日(月)<br>A・D方式          |               |          |
|                    |   |                     |                  |                                   | 2月10日(火)<br>B・D・数学重視型CP方式 |               |          |
|                    | 全学部(M方式)  | 1月6日(火)~1月16日(金)    | 1月19日(月)         | 1月6日(火)~<br>1月19日(月)              | 2月1日(日)                   | 2月7日(土)       |          |
|                    | 全学部(2教科型)<br>※情報理工学部は数学1教科型                           | 2月19日(木)~2月26日(木)   | 2月27日(金)         | 2月19日(木)~<br>2月27日(金)             | 3月7日(土)                   | 3月17日(火)      |          |
| センター試験<br>利用入試     | 全学部   | 前期日程<br>3教科型        | 1月6日(火)~1月16日(金) | 1月19日(月)                          | 1月6日(火)~<br>1月19日(月)      | 個別試験は<br>課さない | 2月18日(水) |
|                    |   | 前期日程<br>5教科型        | 1月6日(火)~1月30日(金) | 1月31日(土)                          | 1月6日(火)~<br>1月31日(土)      |               |          |
|                    |   | 後期日程                | 2月19日(木)~3月6日(金) | 3月7日(土)<br>3月9日(月)                | 2月19日(木)~<br>3月9日(月)      |               |          |

# 「資格試験にも挑戦 友人とは切磋琢磨」

法学部4年 岩崎 武



国家一種(法文系)  
国家二種  
名古屋市長  
国税専門官  
裁判所事務官  
合格

公務員試験は難しいという話を、以前、聞いたことがありました。私はそれまで、何かを限界まで頑張ったということが特になかったのですが、大学では限界まで努力してみようと思い、公務員試験に挑戦しました。

第一に、行政書士試験などの資格試験に挑戦してきただけです。その結果、勉強の習慣や法律科目の専門的知識を得ることができ、公務員試験においてもその経験や知識が自分の武器となり、自信をつけることができました。

# 現役合格の6人 アドバイス

難関試験として知られる主要公務員採用試験(国家一種、国家二種、地方上級職、国税専門官など)に現役で合格する本学学生が年々増えている。(5面参照)学内で開講している資格センター主催の公務員試験対策講座を受講し、合格を目指して頑張った学生ばかりだ。合格の秘訣は「目標をはっきりと定めて、決して最後まで諦めず勉強を続けること」と異口同音に語る合格学生たちに、後輩学生へのアドバイスを

# 目標をはっきり定める

学部で発達心理学を学ぶ、子供たちの育成に



国家二種  
名古屋市長  
合格

# 「模試で低い判定 必死の勉強で合格」

心理学部4年 石田 千品

興味を持ちました。その取り組みに関わっていくことができる仕事は何かと考えたときに、公務員という選択が頭に浮かび、公務員を目指そうと思いました。女性にとっても働きやすい環境

活動も十一月から六月上旬まで行だったので、勉強の間が試験の直前期ほど取れませんでした。周りの人がラストスパートをかけて、必死になって勉強している姿を見て不安が増し、公務

員はもう諦めようと思ったこともありました。ただ、ここで諦めたらこれまでの努力が無駄になると思い、就職活動を終えた後は必死で勉強し試験に臨みました。その結果、合格を手に入れることができました。諦めなくて本当に良かったです。ここまでやって来られたのも、資格センターの職員や講師の皆さん、励まし続けてくださった周りの人の支えがあったからこそと感じています。

私は三年の四月から公務員対策講座を受講し、勉強を始めました。科目数の多さに戸惑いながらも、講座の先生に言われた通りに過去問をひたすら解いていました。終わってみれば、目を変え、ダラダラと同じ科目を繰り返さないようにすることができました。一時間に何問解くことができるか、何ページ進むことができるかなど、目標を決めて勉強することで集中力を高めています。

言われた通り、過去問以外はあまりやる必要はなかったのかなと思います。私が勉強する際に工夫していたことは、一時間一時間半ぐらいで区切って科目を変え、ダラダラと同じ科目を繰り返さないようにすることができました。一時間に何問解くことができるか、何ページ進むことができるかなど、目標を決めて勉強することで集中力を高めています。

「模試で低い判定、必死の勉強で合格」

# 「勉強集中と息抜き メリハリも大切だ」

法学部4年 大山 寛



国家一種(法文系)  
国家二種  
国税専門官  
裁判所事務官  
合格

私は三年の四月から公務員対策講座を受講し、勉強

言われた通り、過去問以外

した。長い期間勉強をしていくなかで大切なことは、メリハリをつけることだと思います。勉強をするときは、思いっきり集中する、やる気が出ないとき、疲れたときは少し勉強を忘れて息抜きをする。そのように、自分自身とうまく付き合っていくことが大切なのではないか

「模試で低い判定、必死の勉強で合格」

目は平均的なレベルに上げることでモチベーションを得意な専門科目を伸ばしていく方針に変えました。この自己分析が合格の一つの要素になったと思います。

第三に、公務員を目指す友人たちと切磋琢磨して競い合い、助け合ったりできたことです。ライバルがい

ることでモチベーションを上げ、分からない問題を友人に教わり、教えることで知識を深めることができました。公務員講座にはこういった環境が整っています。公務員試験の勉強を既に始めている皆さん、これからはしっかりと考えている皆さん、まずは講座を受講し、最後まで努力し続けることができれば、合格はもう近くにあります。道のりは長いですが、その分達成感がとてもあるので、最後まで諦めずに頑張ってください。

試験までには、行き詰まることも多々あると思いますが、そういう時には、講座の仲間や資格センターの方にすぐ相談するといっています。私は、悩みがあると思えば、すぐに相談していました。

# Works Published



著書紹介  
教師のための「教育メソッド」入門  
杉江 修治他著  
学習者や教材の特性を勘案した学習指導過程の最適化のために、教師は

教育の多様な技法、多様な原理を理解し、柔軟に適用する必要がある。本書は、三十の教育メソッドを、その実践化を前提に紹介している。小・中・高校・大学の教員に向けたガイドブックである。  
日本教育大学院大学監修。協同学習法を解説した著者の一人、杉江氏は国際教養学部教授。教育評論社刊。本体一、五〇〇円。

# 難関の公務員試験 後輩学生への

へバイスを込めた体  
験記をつづつてもら  
った。

## 「気分転換日も設け 効率的な勉強法を」

経済学部4年 高橋 剛



国家Ⅱ種  
静岡県  
合格

勉強の方法について、私  
の考えを書いてみます。  
何よりも規則正しい生活

# 最後まで諦めず頑張る

率がいいといわれます。

二つ目は隙間時間の有効  
活用。電車通学の人ならこ  
の移動時間を利用しない手  
はありません。特に暗記科  
目などは集中して行うこと  
ができると思います。

三つ目は勉強に制限時間  
を設けること。制限時間を  
設けることで集中力が増し  
ます。だらだらと三時間や  
るよりも一時間と決めて集  
中してやったほうがより効  
率がよいはず。一般的  
に人の集中力は三十分程度  
で切れるといわれます。ま  
ずは三十分、慣れてきたら  
一時間、その後十分間の休  
息をとってまたやる方法が

いいと思います。  
四つ目は計画をしっかり  
立てて気分転換日を設定す  
ること。公務員試験は長丁

場なので必ず勉強したくな  
い日が出てきます。そのい  
う日は勉強は一切やめて遊  
んだ方がいい。無理しても  
効率が悪く、ストレスも  
溜まって逆効果です。  
五つ目は仲間をつくるこ  
と。遊び仲間だけでなく、喜

や悲しみを分かち合える  
「同士」の仲間です。私の  
場合、一緒にやっていた友  
達が途中でやめたため、辛  
い日々が続きました。何と  
か乗り切れたが、こういう  
難しい試験では仲間は絶対  
に必要なので自分から積極

的に作ることを勧めます。  
後輩の皆さんも最後まで  
諦めずやり通してください。  
中途半端にやると後悔する  
のは自分です。それを忘れ  
ず頑張ってください。  
進路先・静岡県(上級  
職)

## 「不安や焦り増す中 力強い周囲の支え」

経営学部4年 武田 結衣



愛知県  
国税専門官  
合格

あつて、復習に追われ、と  
ても大変でした。それに慣  
れてからも科目の多さから、  
何に手をつければよいか  
分からなくなること  
もあり、不安や焦りは増す一  
方でした。

さらに私は民間企業への  
就職活動をしなくて公務員  
試験対策に専念したため、

多くの人の役に立つ仕  
事に就きたいとの考えから、  
公務員試験を受けようと決  
めました。その準備として、  
三年次に資格センター主催  
の行政書士講座を受け、秋  
ごろから公務員試験講座を  
受講しました。  
初めのうちは毎日講座が

来年度以降に公務員講座  
を受講する後輩の皆さんた  
ちも最後まで諦めずに努力  
すれば、必ず結果は出せる  
と思います。頑張ってください。  
進路先・名古屋国税局  
(国税専門官)

不安な気持ちも一層強かつ  
たのですが、周りの友達や  
先輩の皆さん、資格センタ  
ーの職員の方々に励まされ  
最後まで諦めずに頑張るこ  
とができました。

公務員試験の勉強は、精  
神的にも体力的にも辛かつ  
たのですが、周囲の方々の  
支えもあつて、最後まで諦  
めなかったことで、合格す  
ることができました。

## 「悩みや不安あれば 講師、職員に相談を」

法学部4年 林 周作



国家Ⅱ種  
国税専門官  
合格

私が公務員試験に合格で  
きたのは、最後まで諦めな  
い気持ちを持ち続けたこと

と、運だったと思います。  
私は公務員試験の講座を  
一時離脱していた時期があ  
ったので、勉強の絶対量に

公務員試験において一番  
大切なことは一次試験対策  
の勉強だと思えます。です  
が、時間に余裕があるなら

試験勉強の途中などで悩  
みや不安が生じた場合など  
は、資格センターの職員の  
皆さんや講師の講師の方に  
相談するとよいと思えます。  
悩みは最終的には自分で解  
決するしかないので、適  
切なアドバイスをくださる  
と思えます。



昨年の発表会から

## 体育学部の 創作ダンス発表会

### 今年中は京大学文化市民会館で

12月17日 プルニエホール

体育学部でダンスの講  
義を受けている学生たち  
の今年度の「創作ダンス  
発表会」が十二月十七日、  
中京大学文化市民会館に  
あるJ.R・名鉄・地下  
ルニエホールで開かれる。  
昨年までは豊田市民会  
館大ホールで開かれてい  
たが、「遠方のご家族や  
卒業生の皆さん、多くの  
開演。入場無料。

一般市民の皆さんに体育  
学部のパワーあふれる  
演技を楽しんでいただき  
たい」と、名古屋副都心  
にあるJ.R・名鉄・地下  
ルニエホールに会場を移  
した。  
午後五時半開場、六時  
だ。

進路先・厚生労働  
省(国家Ⅱ種)

国際センター主催の夏季休暇を利用した海外セミナーに九学部二十七人の学生

# 「カナダとオーストラリアで夏季海外セミナー」9学部の27人参加

＝国際センター主催＝



ビクトリア大学で語学研修を受けた学生たち

が参加し、派遣先大学で英語力の向上を図るとともに異文化への理解を深めた。カナダ・ビクトリア市の

が参加し、派遣先大学で英語力の向上を図るとともに異文化への理解を深めた。カナダ・ビクトリア市の



記念祝賀会で浴衣姿で日本の歌を披露した本学の学生たち



モーティマー・マサチューセッツ大学学長(中央)と進藤領事(左端)、境教授(右から2人目)

## 本学と米国マサチューセッツ大ボストン校

# 学術交流20周年を祝う

## 700人余が研修受けマ大生には日本語指導

本学と米国マサチューセッツ大学ボストン校の学術交流二十周年を記念する祝賀会が八月十四日、ボストン校で開かれた。

学術交流は八八年に本学文学部の短期語学研修の実習先としてボストン校が始まり、九二年に学術交流協定を締結。〇二年からは国

六月一日に実施した第五回TOEIC学内試験で優秀な成績を修めた学生の表彰式が七月十八日、名古屋キャンパス会議室で行われた。八百点以上を取得した四十四人の学生に、北川学長から表彰状と記念品が贈られた。



表彰された学生たちと北川学長(前列中央)

## TOEIC学内試験成績優秀者を表彰

までも手段で会話の中心が大切。日ごろから新聞などに目を通して自国の歴史・政治を知り、基礎素養を高めれば、今回の功績が生きてくる。ぜひ内容の充実を目指して研鑽してください」と激励した。

### Works Published

の内容は単に運動の指導法にとどまらず、保健事



膝痛は高齢者の誰にも起こり得る疾病である。本書は高齢者の膝関節痛予防・軽減のための運動プログラムとその効果に

膝関節痛予防・軽減のための運動学習支援マニュアル 種田 行男他著 (代表著者)

### 著書紹介

以上が五人、最高点は百十点だった。

業の計画立案、実施方法および事業終了後の効果判定や事後フォローの仕方までわたる。本書は膝痛予防教室を企画・運営の際の手引書として大いに活用できる。著者は情報理工学部教授。サンライフ企画。税込二、九四〇円。

バレイボール 試合に強くなる 戦術セミナー 高梨 泰彦著

本書は、従来のバレイボール指導書とは異なり、応用技術や戦術・戦略の解説が中心で、専門的な色彩が強い。内容は、①戦術を左右する統計的

七百余人の本学学生が研修を受けた。マサチューセッツ大学の大学院へ進学した学生もいる。祝賀会では、マサチューセッツ大学のモーティマー学長が「継続は力なりというが、この二十年の学術交流の成功が次の二十年(の成功)をも確約するだろう」と挨拶。境賛三国際英語学部教授とボストン研修中の本学学生が謝辞を述べた。

た。日本総領事館の進藤康治領事も出席した。ボストン研修はアメリカの文化理解と英語力強化の授業を受けるだけでなく、本学の学生がマサチューセッツ大学日本語学科の学生に日本語を教える教育実習プログラムも組み込まれている。両大学の学生たちは互いに英語、日本語を学び合いながら交流を深めている。

HPでも学生の活動を紹介します。学生たちの学習活動の一端や課外活動は、ホームページでも専門コーナーを設けて紹介しています。トップページ右側にある学習・研究活動、文化会・課外活動、体育会・スポーツのパナーをクリックしてください。研究発表会や受賞、文化会クラブの公演、社会奉仕活動、スポーツの記録などを掲載しています。ご覧ください。



小学生が対象

# アニメ再生装置ワークショップ

アニメーション再生装置の作り方を説明する加藤さん(左)



情報科学研究科博士課程三年の加藤良将さんが、小学生対象の『LEDを使う』

## 加藤良将さん(情報科博士3)開く

### 科学技術振興機構が支援

たレトロアニメーション制作体験ワークショップを八月二十四日と二十六日に豊田市生涯学習センターで九月十五日には名古屋市長歌会館で開いた。

加藤さんは、小学生にモノづくりの面白さや大切さ、完成した時の達成感を味わってもらうためにワークショップを企画。大学院で芸術と科学技術を併せ持つ作品づくりの研究をしていることから、LEDを使ったアニメーション再生装置の制作をテーマに選んだ。制作過程で半田付けなど

の簡単な科学技術が必要とする工夫もしており、装置が完成し無事に映像が映ると、子供たちから歓声が上がった。三日間で二十人の子供たちが参加し、「次はサッカーゲームを作りたい」

夏休みの自由研究にぴったりの面白さや大切さ、完成した時の達成感を味わってもらうためにワークショップを企画。大学院で芸術と科学技術を併せ持つ作品づくりの研究をしていることから、LEDを使ったアニメーション再生装置の制作をテーマに選んだ。制作過程で半田付けなど

## 子供らとふれあい囲碁 囲碁倶楽部員が協力

### ヤマテホールで開催

今年が第七回となる八事ふれあい囲碁大会(八事商店街振興組合主催)を八月二十四日、囲碁倶楽部の部員十五人も協力して、名古屋キャンパス・ヤマテホールで開催した。

子供たちを中心とした八事周辺の人たちに囲碁を打ってもらい、勝敗の数で日本棋院の認定状も差し上げる大会。プロ棋士の池崎世



典五段による入門講座や私たち部員との対局もあり、参加した五十六人は囲碁に

多くの子供たちが参加したふれあい囲碁大会。これまで以上に魅かれ、楽しいひと時を過ごした。囲碁倶楽部は来年度以降も囲碁の面白さを知っていただき、楽しく続けたい。だくこの行事を続けていく。(心理4・野寄 早紀)

## 大賞に書道部の2人

### 全日本高校・大学生書道展

文化会書道部の小林雄太さん、松浦舞さん(ともに日本文学3)が、第十三回全日本高校・大学生書道展漢字部門、篆刻部門で、最高賞に当たる大賞を受賞した。大賞は一万二千八百四十点の応募の中から、漢字・調和体・仮名・篆刻の四部門で計五十一点が選出された。大賞に次ぐ書道展賞にも書道部員の四人が、優秀賞

にも十人が選ばれた。団体の部では昨年に続き八位に入賞した。入賞作品は八月二十六・三十一日、大阪市立美術館で展示された。入賞者は次の皆さん。(敬称略)

▽大賞 「漢字部門」小林雄太(日本文学3) 「篆刻部門」松浦舞(日本文学3)

▽書道展賞 「漢字部門」饗場祐一、天野太輔(日本文学4)、山本裕代(言語表現4)、中野幹子(経営3) 「優秀賞」 「漢字部門」小池彩(言語表現4)、武田さおり、中川かおり、松浦舞(日本文学3)、高木佳奈子(言語表現3)、山本佳史(経済3)、中井千絵(言語表現2) 「調和体部門」武田さおり(日本文学3)

「仮名部門」鈴木葵(経済学4) 「篆刻部門」高木佳奈子(言語表現3) 第二十五回読売書法展(読売新聞社など主催)で書道部の中川かおりさんが秀逸を獲得したのを始め、十三人が入賞した。入賞者は次の皆さん。(敬称略)

▽秀逸 中川かおり(日本文学3) (敬称略) 野幹子(経営3)、中井千絵(言語表現2) 同窓生も多数が入賞した上位賞の皆さんは次のとおり。(敬称略) 読売奨励賞 神谷緑(緑泉)(八〇年国文卒) 特選 深谷梨恵(恵庭)(八四年心理卒) 秀逸 和田京子(玉緒)(八二年国文卒)、新美準人(秋鳳)(八五年商卒)、田中秀和(晴眼)(八六年国文卒)、伊藤桂子(桂翠)(八八年国文卒)、伊藤昌文(八八年経営卒)

## Works Published



データ②攻撃・守備のシステムとフォーメーション ワークショップは六月二十七日(独)科学技術振興機構・地域科学技術理解増進活動推進事業地域活動支援に採択され、募集にかかわる費用や材料費などについて、活動支援費が支給された。

環境知能のすすめ 情報化社会の新しいパラダイム 奥水 大和他著



椅子に座っている人の額を指一本で押さえると座っている人は立ち上がカラダのからくり 湯浅 景元監修

地球、自然、社会、情報 私たちを取り巻く「環境」の視点から、情報化社会の未来像を描き、人工知能、ロボット、ユニクスや運動生理学を学びキタスから、社会思想、ぶ前の入門書として、スポーツ科学に関心のある高校生らに向けた書物である。 監修者は体育学部長。日本芸文社刊。本体八〇〇円。

なりきり歌舞伎体操 湯浅 景元監修 歌舞伎、舞踊、狂言 <10面7段目に続く>

## 著書紹介



# 今年もパワフルに 中京大学祭

前夜祭 10月30日(木)  
本祭 10月31日(金)  
11月2日(日)

## 「企画は盛り沢山」

大学祭実行委員会

私たち大学祭実行委員会、お客様全員に楽しんでいただけるよう盛り沢山の企画を用意している。当日は、歌や踊りのパフォーマンス、子供も大人も楽しめるゲームや工作、スケートリンクの開放、バラエティーに富んだ模擬店など、

## 芸文系クラブ発表会



練習の成果を披露する吹奏楽団

「第30回を記念して  
盛り上がりました」

第三十回文化芸文系クラブ発表会が六月二十二・二十三日、「大乱闘スマッシュ

ユ芸文」の旗の下、名古屋キャンパスで開催された。吹奏楽団、書道部、軽音

4・谷山 絢樹)



クラブの運営について話し合う学生たち

楽部、演劇部劇団いかつち、混声合唱団、和楽部、フォークソングクラブ、ギターアンサンブル、中京シネマクラブの九クラブが、演奏芝居、映像などのステージ発表を行った。写真部、茶道部、美術部、漫画研究会、司会放送部、囲碁倶楽部の六クラブは、作品展示で会場を飾った。三十回を記念して、部長を中心にムービー制作も行った。来場者と感動や笑いを共有でき、盛り上がった。来年度もよりよい発表会を目指し、がんばりたい。(芸文委員長・経営

文化会リリーダーズキャンパ  
文化会の夏季リリーダーズキャンパが八月三十一日〜九月二日、京都・滋賀方面にて行われた。参加者は百八十六人で昨

## 豊田 キャンパス



賑やかに…昨年の大学祭のひとこま

テーマ「彩」  
「今がスタート 自分色をわかせよう」  
テーマ「咲」  
「観客と一緒に笑顔の花を咲かせたい」  
リサイケルおもちゃ作りと演奏会「笑顔の森」音楽と遊びの広場(11/1)  
●よさこいや民族舞踊など世界のパフォーマンスを披露★中京博(11/1)  
●「百花繚乱」をテーマに、光の舞や総踊りでフィナーレを飾る宵空(11/2)

## 名古屋 キャンパス

## ゴミはトラ ツク2台分

## 豊田クリーン キャンペーン

学生たちが中心となって清掃活動する恒例のクリーンキャンペーンが七月五日、豊田キャンパスで行われた。



当日は好天に恵まれ、気持ちの良い汗を流した。奉仕活動に対する理解はもたらさる。地域の方々にも中京大生の積極的な奉仕活動をアピールする機会になった。(豊田学生課)

## 186人が交流

年より二十人余多く、クラブ間の交流も増えて、終始盛り上がり続けた。一日目に行われた合同会議では、文化会がどういつ

た組織であるかを一年生に理解してもらうための説明をクイズ形式で行った。参加した新会員たちは楽しみながら文化会への理解を深めていった。

もたえることを役員一同願っている。(企画運営局長・言語表現4・岡田 智穂)

## 学生狙う悪質商法 くれぐれも注意を

大学生などの若い人をターゲットにした悪質商法の犯罪が増えています。「自分だけは大丈夫」と考えず、細心の注意を。

どがきても無視してください。学生の皆さんは学生課にまず相談を。

つき、高額商品の売買契約を結ぶ悪質商法。マルチ商法 友達に誘われて行った会場で高額商品を買わされ、貴方も友達を誘えばもうかります…友達を失い、手元には多額の借金が。甘い話にはくれぐれも注意してください。

キャッチセールス「アンケートに協力を」などと言って近づき、化粧品や高額な教材の販売、エステの勧誘などを行います。絶対にのらないよう

架設請求詐欺 アダルトサイトの管理者を名乗る団体などからメールや電話な

「アポイントセールス」モニターに選ばれました」

「当選しました」などと近

学生課

# 北野 大の やさしい環境講座

明治大学理工学部教授  
工学博士

北野 大さん

COP10 愛知  
名古屋開催決定記念

## C O<sub>2</sub>の排出抑制と共に 物より心豊かな生活を

「二十世紀というのは、人口増加はそれに拍車をか  
技術の世紀であると同時に、けた。結果的に私たちは豊  
人口が爆発的に増えた世紀 かさを手に入れたが、その  
でもある。 代償として資源の枯渇性と  
二十世紀の技術は資源や エネルギーを大量に使い、 気候変動(温暖化)という  
ことを初めて認識、経験す



ることになった  
「地球温暖化は温室効果方  
スが原因と言われるが、日  
本ではC O<sub>2</sub>の排出による間  
題と言って間違いない。化  
燃料を燃やすとC O<sub>2</sub>が出  
るが、日本で消費するエネ  
ルギー源の八〇%は化石  
燃料なのだから。 つまり、温暖化問題とは、「もう一つは、省エネ。循  
環型社会を創ることだ。も  
ちろん、大量生産、大量消  
費、大量リサイクルしてい  
ては意味がない。目指すべ  
きは、資源・エネルギー低  
投入型循環、スロウな循環  
だ。それは、消費者がい  
ものを長く大事に使うこと  
により実現するはず」  
「実は、循環型社会とい  
うのは手段であって、最終的  
な目的は、持続可能な社会  
(発展)を創ること。子や  
孫が発展できる余地を残し  
直すことも良さそうだ」  
(文責・広報部)

### 公開講座

本公開講座は、二〇一〇年にCOP 10(生物多様性条約第十回締約国会  
議)が名古屋市で開催されることが決  
まっています。

定したのを記念して、朝日新聞社主催、  
中京大学協賛で七月二日に名古屋キ  
ャンプス431教室で行われた。

パソコンで演奏するストーン教授



## テクノロジーと アートの融合… 『耳で聞く展覧会』

名古屋キャンパスのアー  
トギャラリーC・スクエア  
は六月三十日  
―七月二十六  
日、カール・  
ストーン展を  
開催した。作  
家はロサンゼ



コンピュータ音楽の旗手  
本学情報理工学部教授

ル生まれの音楽家で、現  
在本学情報理工学部教授。  
とは異なり、耳で聞き体感  
してきた視覚に訴える芸術  
の表現の世界  
に対応すると  
ともに、明日  
を担う作家の  
育成を目的としている。

C・スクエアが開催  
初日には作家による演奏会  
(写真)が行われ、多くの  
市民が訪れた。

作曲・演奏活動を世  
界中で展開しており、  
コンピュータ音楽の  
旗手として著名。  
同展はこれまで  
C・スクエアが開催  
してきた視覚に訴える芸術  
とは異なり、耳で聞き体感  
してきた視覚に訴える芸術  
の表現の世界  
に対応すると  
ともに、明日  
を担う作家の  
育成を目的としている。

## C・スクエアの 展覧企画を公募

C・スクエア開催の展覧  
会は学内メンバーによる企  
画会議と学外専門家による  
専門家会議を通じて自主企  
画で臨んで来たが、年二回  
の企画までを公募で選ぶこ  
ととなった。同ギャラリー  
をより開かれた場とするこ  
う方針のもと、多様化す  
る表現の世界  
に対応すると  
ともに、明日  
を担う作家の  
育成を目的としている。



## 図書館の貴重図書 順次一般にも公開 =名古屋キャンパス=



展示された源氏物語の古写本  
「桐壺」の巻頭

名古屋キャンパスの図書  
館は、七月十四―二十六日  
貴重図書の展示会「源氏物  
語 古写本」を開催した。  
(写真) 図書館所蔵の和古  
書を一般の方にも公開する  
催しの一回目。本年が「源  
氏物語千年紀」であるため  
所蔵する源氏物語全五十四  
帖のうち、桐壺をはじめと  
する十二帖を展示した。  
源氏物語の写本は大別し  
て青表紙本と河内本の二つ  
に分けられるが、本学の写  
本は全て河内本。書かれた  
年代も鎌倉末・南北朝期と  
古く、源氏物語の研究者か  
らその価値を高く評価さ  
れている。  
図書館は、今後毎年二、  
三回のペースで所蔵する貴  
重図書を順次公開していく  
方針。

# 三重中京大学ニュース

## 短期大学部の「家族援助力養成教育プログラム」

◆文科省の助成事業に採択

文科省が募集の〇八年「ム」が採択された。度「社会人の学び直し」教育推進プログラムは国立大学への教育改革支援プログラムとして採択された。期間は、〇八年十月から一〇年三月まで。この間、同省の委託事業として運営費などの助成を受ける。

三重中京大学短期大学部は、保育士や幼稚園教師を養成しているほか、学内に子育てを探究するKCDC（キッズ・カルチャードesignセンター）を設置している。今後は、同プログラムの担当センターを開設したり、三重県や社会福祉法人などと連携し、保育現場に立つ保育士や休職中の有資格者を対象に、講演や講座あるいは学内で開講している社会体験講座などを通じて、家族援助のノウハウを習得してもらうことにしている。

## 連携授業の単位認定 鳥羽高校とも協定結ぶ

三重中京大学は五月二十三日、三重県立鳥羽高校と高大連携授業の単位認定に関する協定を結んだ。三重中京大学の教員が鳥羽高校に出向いて、総合科の授業科目「社会科学入門」で法学や政治学、経済学などを講義。この授業の受講生が三重中京大学に入



学した場合、学部履修科目「社会科学入門」の二単位を卒業単位として認定する。県立高校との同様の協定締結は、飯南高校（〇五年）に次いで二校目。大学で行われた調印後、握手する佐伯学長（左）と辻村校長

印刷式では、佐伯富樹学長と辻村大智校長が協定書にサインした。佐伯学長は「地域の人材育成につながる連携授業にしていきたい」と話す。

三重中京への理解深める

飯南高教員の研修会

三重中京大学は五月二十日、高大連携授業を行って、飯南高校の教員を対象にした研修会を学内で開いた。

初めての教員研修会は、三重中京大学が目指している教育や学生像、環境などを周知してもらい、生徒の進路指導などに役立ててもらうのが目的。

あいつ。辻村校長も「生徒に様々な学習機会を与えることは、将来の進路決定や地域貢献に役立つと思います」と話した。

宇田克巳校長ら十三人の教員が、現代法経学部一年生の法学と経済学の授業を参観したり、図書館や情報処理教育センター、梅村メモリアルフィールド（野球場）などを見て回った。ランチタイムには学生ホールで飯南高校出身の在学学生と昼食をとるなど懇話し、学生生活の様子を聞いていた。



短期大学生から指導を受ける野球部員

## 食物栄養学科生 野球部100人に上手な食事指導

三重中京大学短期大学部食物栄養学科の岡野詩織さんら二年生四人が七月三日、同大学野球部員に上手な栄養のとり方を指導した。

授業や自主研究で正しい食生活を学んでいる岡野さんらの指導テーマは「知って得する食事バランス」。坂田真規主将ら約百人の野球部員に、「おにぎりには野菜サラダや具の多い味噌汁も」「ハンバーグやから揚げ弁当にはヨーグルトや果物も」一緒に話した。

日ごろ、コンビニエンスストア食品などを食べることも多い部員たちは、具体的なデータを示して話す岡野さんらのアドバイスを熱心に聞いていた。

## 五輪の青戸慎司さん（中京大） 陸上競技部員らに講演



青戸さん

日本人男子で初めて夏の五輪に出場した青戸慎司さん（中京大学職員・陸上競技部コーチ）の講演会「オリンピックへの道程」が七月二十六日、三重中京

大学で開かれた。青戸さんは、中京大学三年生だった八八年に百メートルの日本記録を樹立し、その年の五輪ソウル大会に四百メートルメーンバーに選ばれた。四年後のバルセロナ大会では百メートルリレーに出場。リレーでは第一走者を務め、日本の六十年ぶりが入賞（六位）に貢献した。

さらに、九八年には冬季五輪長野大会のボブスレー四人乗りに出場した。青戸さんは「一流のアスリートになるにはトレーニング以上に食事が大切。私は学生時代から変人と思われるほど食生活にこだわった」とエピソードをまじえて、努力を重ねた自身のアスリート人生を紹介。聴講した三重中京大学や三重大の陸上競技部員らに「夢と目標を持ち、自己管理を徹底しよう」と語った。

## MCU祭は11月8日(土)、9日(日)

三重中京大学と短期大学合同の大学祭「MCU祭2008」は、ス・フォーメーション。十一月八日(土)、九日(日)の二日間、中庭キヤンパスをメイン会場に開催される。テーマは「ヘトラン」

委員長は「現代法経3」の願いを込めた。文化会や体育会、学友会の活動紹介や模擬店のほか、社会人や高校生にも参加を呼びかけて、ダンス大会や

また、三重中京大学と相互協力協定を結んでいる三重県大紀町はじめ地元の人を巻き広げる。

## 三重中京大学ニュース

このページのお問い合わせは、三重中京大学 ☎0598-129-1122へ

# 第24回 全国同窓会 大分市に75人集う



全国同窓会に出席した皆さん

第二十四回全国同窓会が九月二十八日、大分市内のホテルで開催された。最近の国体の開催が分散し出席できない同窓生が多くなっているが、大分支部の皆さんの努力もあって七十五名が出席した。梅村清英副会長(土方清)から「今年には同窓会創立五十周年の節目の年です。百周年に向けて更なる団結をして新しい一歩を踏み出す」と力強い挨拶があ

来年は新潟で  
(校友会本部)

第二十四回全国同窓会が九月二十八日、大分市内のホテルで開催された。最近の国体の開催が分散し出席できない同窓生が多くなっているが、大分支部の皆さんの努力もあって七十五名が出席した。梅村清英副会長(土方清)から「今年には同窓会創立五十周年の節目の年です。百周年に向けて更なる団結をして新しい一歩を踏み出す」と力強い挨拶があ



オーストラリア支部の設立総会・懇親会  
に出席した皆さん(シドニーで)

## シドニー

### 同窓会オーストラリア支部設立 総会、懇親会賑やかに なごや会会員も応援出席

#### 支部長に本田和也さん選出

同窓会オーストラリア支部設立総会が八月三十日、シドニー市内のレストラン・ロブスターケープ(オナー柴田氏)で会員二十三人のうち十八人が出席して開催された。大学からは梅村清英副理事長(同窓会副会長、経済

学部長)、同令夫人(同窓会常任理事)、朝子邦松国際センター室長、片岡武司校友会本部長の四人が出席した。設立総会では支部長に本田和也氏(七十六年体育卒)、顧問に水野亮三氏(シドニーなごや会会長)、吉川寛氏(国際英語学部長、その

り、梅村清弘総長・理事長北川薫学長からは大学の現状と将来展望についての詳しい説明があった。母校の素晴らしい発展と将来への素晴らしい展望に、出席した同窓生すべてが大いに誇りを持つことができた。川岸信一副会長の音頭で乾杯した後、懇親会に移り、地元大分県の郷土芸能なども披露されて大いに盛り上がった。最後に出席者全員が肩を組んで学歌を高らかに斉唱し、来年の開催地・新潟での再会を誓い合った。

他役員を選出し、規約・事業計画等を議決した。続いて懇親会に移り、海外短期留学でシドニーに滞在中の本学生十一人とシドニーなごや会の会員の皆さん十八人も同席され、賑やかな会となった。思い出話に花が咲いたのはもちろんだが、同窓生の皆さんが遠くオーストラリアの地で実業界やスポーツ界等に活躍されていることに感

銘を受けた。オーストラリア支部は中京大学の海外活動をサポート(校友会本部長片岡武司)

### アメリカ支部顧問 雲田康夫さんに日本 食普及で農水大臣賞



雲田さん

国際英語学部客員教授で  
本学同窓会アメリカ支部顧問

問の雲田康夫さんが、第三回(〇八年度)日本食海外普及功労者表彰・農林水産大臣賞を受賞した。雲田さんは六五年に森永乳業に入社。八五年に同社アメリカ現地法人を設立し

て社長に就いた後、昨年同社を退職するまで二十二年間にわたって豆腐事業に携わり、アメリカでは家畜の餌でしかなかった大豆から作る豆腐の市場開拓に尽力し、健康に良い食品として広め、「ミスター・トーフ」の愛称で親しまれた。雲田さんは語学研修やインターンシップで渡米する本学学生の指導にも熱心でその縁で〇七年設立の同窓会支部の顧問に就任。客員教授も務めている。

### 教育後援会、同窓会 07年度決算案を承認

在学生の保護者らで組織する中京大学教育後援会

事会と、卒業生で組織する中京大学同窓会(土方清会

長)の役員会がそれぞれ五月三十一日に名古屋市内で開かれ、ともに〇七年度決算案と〇八年度予算案が承認された。

#### 07年度 教育後援会 決算 (単位:円)

| 収入        |             | 支出         |             |
|-----------|-------------|------------|-------------|
| 前期繰越金     | 60,051,175  | 教育懇談会開催費   | 36,143,831  |
| 会費        | 132,760,000 | 会報発行費      | 3,639,405   |
| 受取利息      | 1,270,169   | 通信費        | 3,317,949   |
| 預金(振込手数料) | 12,950      | 奨学費        | 8,935,000   |
| その他収入     | 9,765       | 課外活動援助費    | 1,236,730   |
| 戻入金       | 353,510     | 教育厚生費      | 23,448,757  |
|           |             | 各会開催費      | 2,087,910   |
|           |             | 事務局運営費     | 4,040,320   |
|           |             | 雑費         | 300,497     |
|           |             | 入学辞退者等会費返金 | 1,360,000   |
|           |             | 大学設備整備事業費  | 106,082,213 |
|           |             | 教育事業支援準備金  | 3,375,000   |
|           |             | 次期繰越金      | 489,957     |
| 合計        | 194,457,569 | 合計         | 194,457,569 |

※教育事業支援準備積立金1,090,000,000円より、アイスアリーナ建設費575,000,000円及びセミナーハウス設備整備費18,375,000円を支出

#### 07年度 同窓会 決算 (単位:円)

| 収入              |             | 支出           |             |
|-----------------|-------------|--------------|-------------|
| 前期繰越金           | 61,818,033  | 支部同窓会開催費     | 18,312,884  |
| 会費              | 281,630,000 | 全国支部総会費      | 3,834,285   |
| 支部同窓会開催費        | 1,267,000   | ホームカミングデー開催費 | 2,355,484   |
| 全国同窓会開催費        | 66,000      | 会報発行費        | 13,670,504  |
| 名刺交換会開催費        | 753,000     | 通信費          | 27,948,354  |
| 中京大学UCSカード販売協力金 | 110,144     | 広告費          | 30,000      |
| 受取利息            | 667,494     | 奨学費          | 42,600,000  |
| 預金(振込手数料)       | 8,295       | 課外活動奨励費      | 6,500,000   |
| その他収入           | 266,824     | 課外活動援助費      | 3,128,780   |
| 戻入金             | 330,000     | 記念品等作製費      | 14,866,793  |
|                 |             | 各会開催費        | 6,512,687   |
|                 |             | 事務局運営費       | 4,120,823   |
|                 |             | 雑費           | 693,899     |
|                 |             | 入学辞退者等会費返金   | 680,000     |
|                 |             | セミナーハウス設備整備費 | 18,375,000  |
|                 |             | 教育事業支援準備費    | 100,000,000 |
|                 |             | 次期繰越金        | 83,287,297  |
| 合計              | 346,916,790 | 合計           | 346,916,790 |

※教育事業支援準備積立金715,000,000円より、アイスアリーナ建設費として575,000,000円を支出

# 盛大に同窓会50周年祝賀

## 1100人がアリース見学

### 式典では特別功労者表彰

中京大学同窓会（土方清 立五十年を祝う記念行事 会長、会員十万人）の創 祝賀会が九月二十日、豊 田キャンパス とヒルトン名 古屋を会場に 催された。 記念行事はアリースアリー ナでのフィギュアスケート 選手の公開練習見学会と記 念講演会（講師・森末慎二



同窓会と母校の一層の発展を期して乾杯



人気だったフィギュアスケート選手の公開練習見学会

さん）を開催。 千百人が二グ ループに分か れてそれぞれ二回行われた 公開練習を見学し講演に聴 き入った。 公開練習には安藤美姫選 手や浅田真央選手ら学園内 「発展して百周年を」 土方会長 「社会での活躍期待」 梅村総長 「母校を後押しして」 北川学長

同窓生らはその後、バス で名古屋都心のヒルトン名 古屋に移り、記念祝賀会に 出席した。 土方同窓会会長が同窓生 千百人を前に開会の挨拶に 立ち、「北海道から九州・ 沖縄まで全国から同窓生の 皆様方が駆けつけてくださ いました。中京大学は時代 を先取りした改革を続けて 立派な総合私立大学になり ましたが、全国で活躍する 同窓生の皆様方の後押しが

野五輪等で入賞）▽勅使川 原郁恵（〇一年体育卒同・ 数々の国際大会で活躍、長 野、ソルトレイク両五輪で 入賞）▽松村亜矢子（〇四 年経営卒・シンクロナイズ ド・スイミング・世界選手権 で銀、北京五輪で五位入 賞）▽松田文志（〇七年体 育卒・競泳・世界選手権で

の九選手が出場し、素晴ら しい氷上の舞いを披露した。 観客席やリンク周りの通路 をも埋めた同窓生のほとんど はアリースアリーナ入場は 初めてで、母校で見る世界 トップクラスの選手たちの 演技に感心していた。 北川学長も来賓として 挨拶し「全国の大学の学長 が出席する会合などで本学 は活気ある大学として話題 になります。皆様の子供や お孫さんが最も行きたい大 学になるよう頑張りますの で、同窓会ももともとと 発展して後押ししてくださ い」と語った。

### 表彰された皆さん

祝賀会に出席し会場の特 別功労者として表彰された 皆さん。（敬称略）  
▽中山彰規六五年体育 卒・体操・メキシコ・ミュンヘ ン両五輪で金▽竹内（小 和田）敏子（七〇年体育卒・ 卓球・世界選手権愛知）で 金▽樽本英信（樹野）六 〇年商卒・書道・日展審査 員を経て日展評議員、文化 輪で五位入賞）▽平井正 優勝、リレハンメル五輪、長 銀（北京五輪で銅）

### 記録保持者、バルセロナ

二年体育卒・重量挙げ・ミュ ンヘン五輪で八位入賞▽賞）▽寺尾悟（九八年社会 卒・Sスケートショート ラック、数々の国際大会で 育卒・競泳・世界選手権で



男子、女子ともに優勝したアルティメット部の皆さん

アルティメット部（四月 に体育会に所属）の男女が 第十九回全日本 学生選手権でそ れぞれ優勝、念 願のアベック初 Vを果した。 男子、女子と も中部・西日本 支部予選を勝ち 抜いて本選、決 勝（駒沢オリ ンピック公園総合 運動場）に臨み、 男子は準決勝、 決勝で成蹊大、 大阪体育大を破

### アルティメット全日本学生

### 初男女アベックV

つて二年連続二回目、女子 は大阪体育大、日本体育大 を破って二年ぶり六回目の 優勝を果した。

### 世界大会で

### 多数のOB OGが活躍

フライングディスク競技 の国際対抗・第十二回世界 アルティメット&ガッツ選 手権が八月二十九日、カナ ダ・バンクーバー市で開か れ、本学アルティメット部 OB、OGが多数出場した 日本チームが、レディース



川上さん

### 北海道・平取町長 北海道日高管内平取町長に初当選

川上さんは出身の同町役 場に三十四年間勤務。副町 長を辞して立候補し、町民 の幅広い支持を得て大差で 当選した。

オリンピックや世界選手 な懇談の輪が広がった。同 窓会歌手の伊藤秀志さんと 三浦和さんのアトラクシ ョンや百六十五人に豪華な 賞品があたる抽選会なども 四時間余にわたって和やか

- とミックス（男女混成）両 部門で銀メダル、オープン （年齢性別不問）の部で銅 メダルを獲得した。
- 各部門の同窓生の皆さん （敬称略）
- ▽レディース（準優勝）
- 伊藤まどか、鮫島紗知子
- （〇二年体育卒）、平井絵理
- （〇四年体育卒）、河村知佐
- （〇五年体育卒）、曾我部愛 美、米原理恵（〇六年体育 卒）、又吉歩（〇六年社会 卒）、高橋香緒里（〇八年体 育卒）
- ▽ミックス（準優勝）
- 井美奈（〇四年体育卒）、岡 本一樹（〇五年体育卒）、稲 葉紗弥香（〇七年体育卒）
- ▽オープン（三位）
- 〇〇一年体育卒、鮫島暁
- （〇四年体育卒）

サッカー部主将の那須川  
将大選手(体育4)がJリ  
ーグ一部の東京ヴェルディ

# サッカー部主将 ..... 那須川将大選手(体育4) 東京ヴェルディへ

## 「左足キックで頑張る」



梅村副理事長(左から2人目)らから激励  
される那須川選手(右から2人目)

那須川選手は北海道登別  
に入団することが決まり、  
九月二十一日、豊田キャン  
パスで仮契約を結んだ。  
市出身、青森山田高校卒。  
サッカー部ではDF(左サ  
イドバック)を守り、〇六  
年と〇八年の総理大臣杯全  
日本大学サッ  
カートーナメ  
ント(ともに  
三位)、〇七  
年全日本大学  
サッカー選手  
権(三位)な  
どで活躍した。  
仮契約の後  
梅村清英副理  
事長に東京ヴェ  
ルディ入り  
を報告した那  
須川選手は



花束を贈られた右から室伏、松  
田、伊藤、松村、和田見、黒田の  
6選手(ガレリアで)

## 北京五輪報告会

# 本学勢6選手の健闘称える

## 「ガレリアに響く拍手、歓声」

### ロンドンへの抱負も アレーナでも開催

北京五輪に出場した本学  
の現役・同窓生六選手の  
「五輪報告会」が十月七日  
名古屋キャンパス・ガレリ  
アで昼休みに開かれた。  
ガレリアを見下ろすセン  
タービルや三号館の二、三  
階通路なども埋めた満員の  
学生たちの拍手に迎えられ  
て、日本代表のユニホーム  
姿の六選手が入場。司会放  
送部の役員によって一人ひとりが紹介されると、一段  
と大きな歓声が上がった。  
梅村清英副理事長が挨拶  
し、「北川薫学長(出張で欠  
席)の発案で報告会を開く  
ことになりました。お忙し  
い中、一堂に集まっていた  
だいた選手皆さん、五輪  
のご活躍、本当にお疲れ様  
でした」と六選手を労った。  
この後、六選手が順番に  
挨拶。体操の黒田真由選手  
(体育2)は「たくさんの方  
に応援していただいたので、  
自信を持って演技すること  
ができました」、自転車  
の和田見里美選手(体育3)  
も「初の五輪だったが、た  
くさんの応援があり、楽し  
く走ることができました」  
と応援への感謝を述べた。

「早く試合に出られるよう  
に頑張ります。左足からの  
キックを武器に存在感を示  
したい」と抱負を語った。  
梅村副理事長は「サッカー  
選手としても社会人として  
も期待しています。活躍を  
祈っています」と励ました。

### シンクロナイズド

#### スイス・オープン

## 木村真野さん、紗野さん 姉妹(ともに体育4)が3競技で金

シンクロナイズド・スイミングの国際大会「ス  
イスオープン2008」が七月三十一日、スイ  
ス・チューリッヒで開催され、木村真野さん、紗  
野さん姉妹(ともに体育4)が代表として出場し  
たデュエット、チーム、フリーコンビネーション  
の三競技で、日本がカナダ、アメリカなどを抑え  
て優勝し、それぞれ金メダルを獲得した。



スイス・オープンで活躍した  
木村真野さん(左)と紗野さん(右)

シンクロの松  
村亜矢子選手  
(経営卒・ザク  
ラブピア88)は  
「観客席上のお客様が豆粒  
に見える大きな会場で泳ぐ  
ことができ気持ちよかつ  
た。大満足です」、ソフト  
ボールの伊藤幸子選手(体  
育卒・トヨタ自動車)は  
「最後の五輪で悲願の金メ  
ダル。苦しい戦いだったが  
皆様の応援で勝りました」  
と喜びと満足感を語った。  
競泳の松田丈志選手(体  
育修士2・ミスノ)は「ア  
テネ五輪は緊張の連続でき  
つかった。北京はメダル獲  
得の目標を立てて、それに  
向かってやっていた楽しさ  
を味わうことができた  
た」、ハンマー投げの室伏広  
治選手(体育学研究科研究  
員・ミスノ)は「大学の最  
高の環境の中で練習を重ね、  
皆さんの応援をいただいて  
力を出し尽くすことができ  
ました。ロンドン五輪を目  
指してまた頑張ります」と  
語り、後輩たちの拍手喝采  
を浴びた。

## 松田選手に宮崎県と 延岡市から「栄誉賞」

北京五輪で銅メダルを獲  
得した松田丈志選手に九月  
一日、出身地の宮崎県と同  
県延岡市からそれぞれ県民  
栄誉賞、市民栄誉賞が授与  
された。  
同県の県民栄誉賞授与は  
四人目。松田選手の授賞に  
ついて 二十二日、愛知県スポーツ  
「広く県  
民に大き  
な夢と感動を与え、県民の  
成績を収めた選手を称えて  
贈っている賞で、今年度は  
スポーツ栄誉賞に三人、  
スポーツ栄誉賞に四人が選  
ばれた。

## 伊藤選手に愛知県か ら「スポーツ栄誉賞」

北京五輪で金メダルを獲  
得した伊  
藤幸子選  
手は九月  
二十一日、愛知県スポーツ  
栄誉賞が贈られた。  
同県がスポーツで優秀な  
成績を収めた選手を称えて  
贈っている賞で、今年度は  
スポーツ栄誉賞に三人、  
スポーツ栄誉賞に四人が選  
ばれた。

## 第55回東海学生大会

# 剣道部が最多 43回目の優勝

第五十五回東海学生剣道  
優勝大会が九月十五日、名  
古屋市で開かれ、本学剣道  
部が最多記録を更新する四  
十三回目の優勝を果たした。  
決勝は昨年優勝の愛知  
学院大と対戦。接戦で代  
表戦にもつれ込んだが、  
これを制して二年ぶりに  
王座の座を取り戻した。  
十月二十六日に東京・日  
本武道館で全日本大会が  
開かれる。