

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

06年度 公務員 試験合格者

○六年度公務員試験の結果がほぼ出揃い、本学は国家公務員 種に現役学生が合格したのを始め、国家公務員 種に現役学生が合格したのを始め、

公務員 種、国税専門官、地方上級公務員各試験の合格者数をいすれも大きく伸ばした。

国家公務員 種(法律職)には心理学部四年生が合格、国家公務員 種(行政職)の合格者は二十一人(人事

院発表数)で、昨年の十三人から八人増やした。国税専門官には現役十四人(昨年三人)が合格、初めて十人の大台を超えた。地方上級公務員試験(いすれも行政職)の合格者(現

役)も昨年の六人から九人へと大きく増やした。内訳は愛知県五人、岐阜県一人、名古屋市、福岡市各一人。本学は公務員試験や各種の国家試験対策などに力を入れ、今年度新たに事務局に資格センターを設置した。資格センターは「意欲ある学生が増えている。試験対策をさらに充実させていきたい」と話している。(4・5面に関連記事)

本学大きく伸びる

国家 種 21人
国家 種に心理学部生
専門官 税は14人

高校生や保護者で賑わう受付会場のガレリア(名古屋キャンパスセンタービル)



オープンキャンパス賑わう 高校生ら6,125人

来訪、3年前の1.5倍

本学のオープンキャンパスは、七月二十二、二十三日に名古屋キャンパスで、九月十四日には豊田キャンパスでそれぞれ開かれ、計六千二百二十五人(名古屋

キャンパス四千九百十三人、豊田キャンパス千二百二十二人)の高校生や保護者らで賑わった。オープンキャンパスは、高校生や保護者らにキャン

パスを開放して、教育内容や学習環境をより知ってもらうための催し。模擬講義施設見学ツアー、入試や授業についての相談コーナー設置など、内容も年々多彩になっている。今年、心理学部の卒業生と参加高校生との交流イベントなども行った。

今年のオープンキャンパスについて、高校生からは「模擬講義がとても面白かった。早く大学で本当の授業を受けたいと思った」「教授や在学生の皆さんと直接話すことができ、大学生活のイメージがつかめた」「資格取得講座や海外留学の制度が充実していると思った」などの感想が寄せられた。来春、社会学部を改組して豊田キャンパスに開設する現代社会学部の人気は高

現代社会学部 来春の 説明会に874人

主な内容	
オープンキャンパス賑わう/公務員試験合格者大幅増	公務員試験合格者体験記
科学研究費補助金/私の教育(桑原英明教授)/博士學位授与	交換留学生/英語で討論会
本学MCATCが受賞/中小企業診断士養成機関に	論文コンテスト優秀賞/ど真ん中
インターシップ盛ん・報告会	祭り新人賞/書道展入賞者
	文化会講演会/芸文系発表会
	B1研究科修士生らが本出版
	現代社会学部紹介
	入試日程/名古屋学生食堂改装
	公開講座講演要旨
	戸田正直先生の逝去を悼む
	三重中央大学ニュース
	準硬式野球部優勝/ソフトテニス
	優勝/松田文志選手が日本新記録
	アイスアリーナ建設/新5号館

2007年度 入試日程 面をご覧ください

中京大学の全11学部(名古屋キャンパス7学部、豊田キャンパス4学部)の入試日程が一目でわかります。



政策革新の研究成果 行政職や市民に還元

総合政策学部教授 桑原 英明

世の中には流行や技術移転など様々な普及現象がみられる。国や地方自治体の政策や事業なども他団体に波及する。政策波及研究や政策革新研究と呼ばれるのがこれが私の専門領域である。たとえば新たな政策革新に果敢に取組む自治体と、そうでない自治体とが存在することがよく知られている。前者を先駆自治体や先進自治体と呼び、後者を居眠り自治体と呼んできた。ところが、先進自治体といつても一番手と一番手とが存在している。一番手は不確実性の高い状況のなか

で政策革新を成し遂げる。このため、二番手によって再革新された他団体の追従を容易には許さない仕組みとなりがちである。対して一番手は先発者の成果を効果的に比較検討できる。このため、二番手によって再革新された新政策が、ひとつの政策潮流として多くの団体に普及する可能性が高くなる。大学の講義と研究の合



徳島県自治研修センターで県や市町村の職員に「自治体の政策決定」について講義する桑原教授

間を縫って、行政職員や市民の方々を対象とする政策形成研修や政策学講座にも出向くようにしている。政策革新研究の成果を広く社会に還元することもある。しかし、それ以上に懐の深い政策論を闊達に交わす行政文化や市民文化の形成が不可欠だと考えるからだ。

3人に博士學位を授与

に関する研究

博士(体育学) 加藤 貴英さん
本学は七月五日に論文博士、九月二十日に課程博士の學位を授与した。(経歴欄は順に現職・最終学歴・学位論文)
課程博士 劉 樸さん
中日文化センター講師。54歳 本学体育学研究科博士課程 中国漢代の身体運動

博士(情報科学) 村井 和昌さん
富士ゼロックス研究本部。46歳 東京理科大学理工学研究科博士課程 Visual-Modality Speech and Conversation Modeling based on Facial Image Analysis



若手研究15件

科学研究費補助金の〇六年度配分状況が発表され、本学からは新規十二件(別表)、継続三十件の計四十二件が採択された。科学研

国の科学研究費補助金

科学研究費補助金は、研究者の自資金である。目的や内容により六つの研究種目に分けられ、意外性のある着想で研究が始められたばかりの萌芽研究、三十歳以下を対象にした若手研究に先駆的な内容の基礎研究などがある。本学からは、萌芽研究三件(うち新規一件)、若手研究十五件(同五件)、基礎研究二十三件(同六件)、特定研究領域一件(継続のみ)が採択された。

● 本学から新規に12件 ●

継続合わせ42件採択

2006年度 科学研究費補助金 新規対象者

名前	研究内容	交付金額 (単位:千円)	研究種目
教養部教授 神田 和幸	手話類型語辞典作成と手話技能評価法への応用研究	1,400	萌芽研究
情報理工学部講師 白水 始	レクチャからの能動的学習を促進する協調的学習環境と基礎理論の構築	4,810	若手研究A
情報理工学部講師 遠藤 守	分散型ネットワークを用いたモジュール型3次元仮想人間における行動体系化手法の開発	2,000	若手研究B
体育学研究科助手 加藤 貴英	「高炭酸ガス吸入の呼吸循環亢進作用」をスポーツ科学へ応用するための基礎的研究	1,100	
経済学部助教授 鈴木 崇児	自己選択型差別料金制度を活用したETCによる高速道路混雑緩和に関する研究	2,000	基礎研究A
総合政策学部講師 市島 宗典	小選挙区比例代表並立制下における補助金配分の機能に関する分析	1,300	
法学部教授 檜山 幸夫	近代日本の戦没者慰霊に関する総合的研究	14,690	基礎研究A
教養部教授 浅野 豊美	韓国政府公開資料による日韓基本条約の国際共同研究 脱植民地化論理と冷戦論理の交錯	14,690	
体育学部助教授 来田 享子	戦前の体育・スポーツにおける性差認識の構築に関する研究	1,100	基礎研究C
教養部教授 桑村 哲生	サンゴ礁復活の鍵をにぎるブダイ科魚類の摂餌・繁殖生態の解明	2,000	
総合政策学部教授 佐道 明広	口述記録と文書記録を基礎とした現代日韓関係史研究の再構築	2,000	
社会学部教授 野口 典子	認知症高齢者介護家族支援プログラム開発と地域ケアシステム構築に関する国際比較研究	1,900	

本学MCATCに優秀賞

○大学では初の受賞○

ITプロ資格取得センター 100人合格を評価 マイクロソフト社



マイクロソフト社の担当部長から賞を受ける磯助教授

九月二十九日、京都で行われたマイクロソフトライニングパートナーカンファレンス&アワード2006で、本学理系学部MCATC(担当・磯直行情報理工学部助教授)が、今年度のMCATCアワード優秀賞を受賞した。

MCATCは、マイクロソフト社がITプロの資格(MCA)授与を目的に設けている学習トレーニングセンター。本学は〇四年三月に日本の大学で初めてトレーニングセンターに認定され、主に情報理工学部と

生命システム工学部の学生が学習している。アワード賞は資格取得者数や活動実績などを基に与えられる。受賞はこれまで企業向け教育センターやパソコンスクールなどがほとんどで、大学は

04年の設置 2年で成果

磯助教授は「〇四年の認定後に約百人の合格者を出した実績が評価された。ま

本学が初めてという。

た、講習会や学内実施試験を定期的に企画し、センターの学習を学部の講義に活用するなどしてきた活動も認められた。今後は学生が希望した時にいつでも学内で各種資格試験が受けられる体制をつくっていきたい」と話している。



加納講師

加納政芳生命システム講師が学会賞

三宅なほみ 情報理工学部教授が 国際学習科学学会会長に



三宅教授

を置く国際学習科学学会(The International Society of the Learning Sciences)の会長を〇七年六月から一年間務めることが決まった。同学会は認知科学などをベースに学習のメカニズムや学習支援の方法などを研究している世界三十五カ国の大学教員らで組織。三宅教授は今年六月から会長予定者(president elect)として学会活動を行っており、会長退任後の〇八年六月から一年間も学会大会企画委員会の委員長などを務める。

情報理工学部情報知能学部の三宅なほみ教授が、米国ミシガン大学などに本部

人気になっている。(写真)韓国では最近だけでも、決

体をつくる「が中国語に

湯浅景元 体育学部長

著書が韓国、台湾で人気呼ぶ

「湯浅式」ながらトレーニングで若返る」の三冊が韓国語に翻訳されて出版された。台湾では「老いないう。



湯浅学部長の湯浅景元教授の著書が、韓国や台湾で相次ぎ翻訳出版される。

新任の教員

10月1日付、所属、職位、氏名、担当、学歴、年齢

心理学部 心理学科

助教授 水野 里恵

(みずの・りえ) 家族発

達心理学 名古屋

大学教育 心理学

49歳

学研究科博士課程 博士(教育心理学)

社会学部 社会学科

教授 村上 隆

(むらかみ・たかし) 社会統

計学 東京教育大

学教育大 社会学

59歳

学研究科博士課程 博士(心理学)

本学ビジネス・イノベーション研究科で

中小企業診断士を養成

経済産業省が認定、登録

中小企業診断士を養成する初の民間機関として、九月五日、本学大学院ビジネス・イノベーション(研究科)など三機関が登録された。中小企業診断士は、中小企業者に適切な経営の診断

養成課程の設置・登録が認められた。

ン研究科は〇七年度の入学生から養成課程のコースを設ける。修了者は修士(経営管理学)の学位取得とともに、中小企業支援法第十

による登録適合者と同等級以上の能力を有すると認められる者)に該当する者として経済産業大臣の認定を受け中小企業診断士として登録される。

この件のお問い合わせは大学院事務室(☎〇五二八三五 七九九一)へ。

公務員試験合格者

学内対策講座

人事院中部事務局管内の
国家 種試験合格者数(人)

	06年度	05年度
金沢大	72	98
名古屋大	62	76
南山大	23	33
中京大	21	13
名古屋市立大	18	40
静岡大	18	23
三重大	14	13
愛知大	13	21
名城大	7	5
岐阜大	5	9

公務員・資格
に強い中京

受講生、今年も健闘

愛知県は過去最多

国家 種の合格

中部圏私大唯一

本学は今年度、公務員試験の合格者数を大きく伸ばした(1面参照)。「公務員試験の指導に力を入れた成果が早くも表れた。心理学部生が合格した国

新設 資格センターが後押し

公務員 種の全国の受験者は四万七千七百九人、合格者は三千九百八十九人。十年前と受験者数はそれほど変わっていないが、合格者はほぼ半減し、「難易度は二倍になっている」(資格センター)中での合格者

公務員 種の全国の受験者は四万七千七百九人、合格者は三千九百八十九人。十年前と受験者数はそれほど変わっていないが、合格者はほぼ半減し、「難易度は二倍になっている」(資格センター)中での合格者



NPOで研修した体験を話す五十嵐さん

体験報告会も開く

キャリアセンター主催のインターンシップ体験報告会が、九、十月に名古屋、豊田両キャンパスで計四回開かれた。今年、インターンシップで職場体験をした学生たちが、来年度に参加

「社会の仕組みがわかる」「働くことが実感できた」

社会の組織の仕組みの一端を知ることができた。インターンシップは何かを掴み取るうとする真意が大切と語った。名古屋ヒルトンホテルで研修した三宅麗さん(国際英語3)は、「自分自身を見つめ直すことができた。社

国家公務員志望者を対象とした人事院主催の「霞ヶ関中央官庁見学会」が九月二十一日、二十二日、東京・霞ヶ

関の官庁街で行われ、本学三年生十六人も参加した。学内開講の公務員試験対策講座を受講中の学生たちで、うち十二人は二日間にわたって文部科学省、厚生労働省、環境省、法務省、国土交通省、内閣府などを訪問し、業務の説明を受けた。また、関東地区の学生たちと交流した。



官庁見学会に参加した本学の学生たち

インターンシップ参加者 前年より増え231人

10月1日現在

国内198人、海外33人

インターンシップに参加する学生が増えている。今年、合計を六十五人上回っている。

年度 学部認定のインターンシップやキャリアセンター管掌のインターンシップに参加した学生は十月一日までに二百三十一人。昨年一年間の

今年度の参加者は、一年生が三人、二年生が四十一人、三年生が百八十七人。研修先の国内・海外別は、国内が百九十八人、海外が三十三人。国内の研修先は企業のほか、市役所、NPO

国際英語 総合政策、経済の三学部が実施し、学生たちはアメリカやオーストラリアの日本企業の現地法人などで研修した。

今年からは1日研修も

キャリアセンターは、イ

インターンシップを学生たちが職業観や人間性を育むよい機会と捉え、参加を勧めている。制度の充実も図っており、学生がより参加し

やすいよう一日のみの研修(1DAYインターンシップ)を今年から始め、五十八人(前記人数には含まない)の参加があった。

3年生16人が霞ヶ関を見学



順調に増える 成果上がる

「毎日、自分に課題を与え 決めたことはやり抜く」

心理学部4年
藤井美穂子



国家 (種) 法律職
国家 (種) (行政職)
愛知県庁 (行政職)
国税専門官 合格

小学生の頃からキャンパ
や登山などの活動で市役所
の方と交流があり、公務員
に親近感を持っていました。
女性が仕事を続けやすい環
境で地元で貢献できること
も志望の動機です。

難関突破 の4人 後輩にアドバイス

公務員試験の準備期間は
長く、自信をなくし不安に
なった時期もありましたが
熱心な講師と大学のバック
アップに支えられ、最後ま
で粘り強く取り組むことが
できました。
一日の勉強時間は六〜七
時間をとっています。

愛知県庁 (行政職)
国税専門官 合格

「行政書士講座で準備し 直結する公務員講座へ」

法学部4年
高橋 厚作



分や苦手な科目を重点的に
勉強しました。四年の五月
から八月はゼミの実験時期
と公務員試験が重なって大
変でしたが、どちらも疎か
にせず、決めたことはやり
抜く強い意志で頑張りまし
た。合格発表の日、インタ
ーネットで受験番号を見つ
けた時は、嬉しさと安心感
でいっぱいになり、努力が
報われたと思いました。

を志望した動機です。
公務員試験に臨む準備と
して、二、三年次に行政書士
講座を受講し、続いて公務
員試験対策講座で学びまし
た。大学で開講されている
行政書士講座は公務員試験
に直結している内容で、公
務員を目指す学生も多数受
講しています。四年の四月

「一番必要なのは忍耐力 仲間同士の助け合いも」

国際英語学部4年
深尾 英司



名古屋市役所 (行政職)
国家 (種) (行政職)
国税専門官 合格

公務員試験の勉強を始め
たのは、学生生活の最後に
何かを成し遂げたいという
強い思いからです。
何かに真剣に取り組むこ
との無かったそれまでの分
を取り戻したいと、様々な
欲求を抑え、受験までの一

年間は勉強だけに打ち込み
合格することができました。
達成感でいっぱいですが、辛
かった一年は自分の一生の
宝になると思います。
公務員試験の受験を振り

返って、一番必要なものは
忍耐力だと思います。自習
室の利用の許可を得て、週
に七日学校に通い、一日の
大半を机の前で過ごしまし
たが、そんな中、たまっ
たストレスの発散やモチベ
ーションの維持で助けても
らったのが、一緒に勉強し
た仲間です。同じ公務員を
目指し、毎日開講される講

「大学の自習室も利用し 最後まで諦めずに勉強」

商学部4年
阿部 弘規



岐阜県庁 (行政職)
合格

公務員になろうと決心し
たのは、一、二、三年次に受講
した資格対策講座がきっか
けでした。資格対策講座で
学んだ知識を生かすことが
できると思っただけです。

三年次の秋講座から公務
員試験対策の勉強を始めま
したが、日程はかなりハ

ドでした。ほとんど毎日、
講義と復習の繰り返しでし
た。大学の支援で自習室が
利用できたので、試験の直
前期は毎日、午前八時から
午後十時まで勉強しました。
仲間と切磋琢磨して、朝ど
ちらが早く自習室に来るの

かを競ったくらいです。
地方上級試験まではいく
つか公務員試験がありまし
たが、良い結果は出ません
でした。しかし、最後まで
あきらめませんでした。そ
の結果、地方上級試験に合
格することができ、それま
で努力してきたことが報わ
れたと感じました。これも
家族、仲間の支え、講師の
方々の指導、大学の支援
があったからだと思っ
ています。本当に深く感謝し
ています。

趣味の旅行で色々な街を
訪れましたが、そんな時
将来の職業として「街づく
り」に携われる職業に就き
たいと思ったのが、公務員

本学資格センターは、公
務員を目指す学生のために、
各種講座を開講している。
〇六年度は、主に一年生
向けに「一年生公務員入門
基礎教養講座」「公務員試験
のための数的基礎講座」、二
三年生向けに「公務員試験
対策本講座」「公務員試験
上級講座」、四年生向けに「公
務員試験直前講座」を開講
また、試験内容が重複する
資格取得の「行政書士講座」
の受講も勧めている。
〇七年度も同様講座の開
催を予定し、公務員志望者
に受講を呼びかけている。

講座は一年 生向けから

から五月にかけては、友人
たちの多くが民間企業から
内定をもらう中、合格でき
るのかという不安感で焦り
がありました。逆に勉強に
集中することで乗り切り
ました。
公務員試験は勉強のポリ
ュームが多く、壁に突き当
たれることもあります。私は
定期的な受験する模擬試験
をペースメーカーと目標に
して、毎晩、勉強を終えて
寝る前に自分自身の将来の
「夢」を思い描くことで、
初心を忘れないように努力
しました。

海外セミナー

カナダで初の実施
7学部の22人参加



ビクトリア大で授業を受ける学生たち

国際センターが夏季休暇
期間に実施した海外セミナー

十二人の学生が参加、カナダ・プリティシユコロンビア州にあるビクトリア大学で、語学と異文化を学んだ。カナダでの実施は初めて。「ホエールウオッチング」という講義が特に印象的だったという吉川かおりさん(社会4)は、「初めて本物のクジラを見て、感動しました。自然環境保護の大切さを痛感させる講義でした」と語った。ホームステイについて水谷里佳さん(国際英語3)は、「週末は、ホストファミリーの人達と映画を観るなど、楽しく過ごしました。とても親切な人達でした」と感想を述べた。国際センターは、より効果的なセミナー実施に向け、参加学生から詳細な聞き取り調査を行っている。

海外からの交換留学生と本学の派遣学生が一緒に記念撮影



2006年度

交換留学生

米国など三カ国へ12人派遣
受け入れは五カ国から14人

本学から海外の大学へ派遣する二〇〇六年度交換留学生は十二人(国際英語学部十人、総合政策学部一人、体育学部一人)で、ISEP(国際的な学生交換留学推進機関)加盟校に十人、個別協定校に二人が、それぞれ八月、二月から一年間の予定で留学している。留学先は主に米国で、スウェーデンと韓国が各一人、学生たちは、それぞれの大学でコミュニケーション術講座、開設、国際センター

来日学生に「日本文化・芸術講座」開設

国際英語学部の学生七人が、アメリカ留学(八月から一年間)を前に、六月十三日、名古屋キャンパスを訪れた米国ニュージャージー州ウィリアムパターソン大学の学生十二人と、英語による討論会を開いた。学生たちは四、五人に分かれ、「外国語を学ぶ際、障害となるものは、「英語や日本語の素晴らしいところ」などをテーマに話し合った。討論の後、懇親会で友好を深めた。



出発前、米ウィリアムパターソン大生と英語で討論会

本学の学生たちは「留学前に、討論会に参加してよかった。日本や日本人を理解してくれるアメリカ人と会話し、留学に対する不安が和らぎ、勇気を買った」と明らかな表情で語った。ウィリアムパターソン大学の学生は翌十四日、豊田キャンパスで剣道の授業に参加し、林邦夫・体育学部教授の迫力のある模範演技に様に驚いていた。

生は、ISEP加盟校から十一人(米国七人、フィンランド二人、フランスとメキシコから各一人)、個別協定校(韓国)から三人の計十四人。四月から日本語や母国でも専攻している専門科目を中心に学び、十二月(韓国からの学生は月)に帰国する。国際センターは、外国人留学生が日本文化への理解を深められるように、「日本文化・芸術講座」を本年度から開設。講座は、陶芸や茶道などの体験学習も取り入れている。

国際センターは、外国人留学生が日本文化への理解を深められるように、「日本文化・芸術講座」を本年度から開設。講座は、陶芸や茶道などの体験学習も取り入れている。

Works Published

スポーツ六法 2006 守能 信次他編 二〇〇五年度に刊行された初版の改訂版。「ス

銀行の錯覚 いまこそ正道に立ち返れ 水谷 研治著 銀行業が本来の役割を果たすためには地域性を重視しなければならない。強大な東海地域のために、相応の銀行を復活させる必要がある。銀行に期待される役割とともに、銀行経営に甚大な影響を及ぼす金融情勢を全体の経済構造との関連で明らかにしている。それは金融マンだけではなく、経済に関係するすべての人がわきまえておくべき金融の基本である。著者は経済学部教授でMBAビジネス・イノベーション研究科長。元東海銀行専務取締役、東海総合研究所社長、会長、理事長。PHP研究所刊。本体一、四〇〇円。

スポーツと 遊戯の歴史 ジャン・ジュール・ジュスラン著 守能 信次訳 日本図書館協会選定図書 原著は一九〇一年刊で既に古典としての評価をフランスで受けて久しい。著者は第一次大戦7面7段目へ続く

著書紹介 銀行の錯覚 いまこそ正道に立ち返れ 水谷 研治著 銀行業が本来の役割を果たすためには地域性を重視しなければならない。強大な東海地域のために、相応の銀行を復活させる必要がある。銀行に期待される役割とともに、銀行経営に甚大な影響を及ぼす金融情勢を全体の経済構造との関連で明らかにしている。それは金融マンだけではなく、経済に関係するすべての人がわきまえておくべき金融の基本である。著者は経済学部教授でMBAビジネス・イノベーション研究科長。元東海銀行専務取締役、東海総合研究所社長、会長、理事長。PHP研究所刊。本体一、四〇〇円。

スポーツ事故からビジネスまで」を編集目的に掲げ、スポーツに関連する法令、国際条約・規約や憲章



につぼんど真ん中祭り

新人賞を獲得した、「晴地舞」

名古屋の夏の一大イベント、につぼんど真ん中祭り。今年も八月下旬に催され、本学豊田キャンパス四学部の学生五十九人の「晴地舞（はちまえ）」が初出場。二十一人チーム中の新人賞を獲得した。

豊田4学部の59人編成

晴地舞（はちまえ）が新人賞

講師がチームの顧問を務め、指導した。

結ばれた絆

晴地舞代表・社会4 小池 真由美

大変嬉しい。しかし、新人賞獲得までの道のりは決して楽なものではなかった。メンバー集め、曲作り、振付。その都度悩みました。夏休みはほぼ毎日、炎天下で練習。なかなか人数が集まらず、時間だけが過ぎて行きました。

五十九人は本番前、八号館前（チーム名の由来）に集合して練習を重ねた。加藤晴明社会学部教授と和光理奈体育学部

は、「中京大学で学んだ成果を何かに形に」と模索していた。六月、コンテストを知った。「このテーマなら現在の研究しているメディア教育に

九人は一つに結ばれました。皆輝いていました。私達は今年の夏、最高の仲間と固い絆と忘れられない思い出を作ることができました。晴地舞を支えて下さった皆様、本当にありがとうございました。

書道部に所属する饗場祐一さん（日本文学2）、川口由來代さん（言語表現2）、小池彩さん（言語表現2）の三人が、第一回全日本高校・大学生書道展（読売新聞社・日本書芸院主催）で、最高賞にあたる大賞に輝いた。

書道展には漢字・かな・調和体・篆刻の四部門に計一万二千二百七十七点の応募があり、饗場さんと川口さんは漢字部門で、小池さんは調和体部門で大賞を受賞した。書道展賞、優秀賞にも書道部員八人（下段に名前敬称略）が選ばれた。

国文学科卒業の5人が上位入賞 読売書法展 第二十三回読売書法展読

表彰式は八月五日に、展示会は同五日、六日にそれぞれ名古屋キャンパスで行われた。文部科学大臣賞受賞者は次の皆さん。（敬称略） 落合香織（丹羽高）、花井宏彰（大里中）、羽多野菜大城（小）、杉岡敦子（瑞陵高）、宮崎真衣（岡崎南中）

野村総研主催

論文コンテスト

大学生の部

生田和徳さん（社会3）が優秀賞

コピキタス時代へ提言



社会学部三年の生田和徳さんが、野村総合研究所主催の論文コンテスト・大学キタスネット時代のエトと大賞に次ぐ賞で、応募六十

は「中京大学で学んだ成果を何かに形に」と模索していた。六月、コンテストを知った。「このテーマなら現在の研究しているメディア教育に

人間力を磨くことで、情報の賢い消費者になることを提唱している。生田さんは「社会学は奥が深い。学問としての可能性に限りがない。これから

読売新聞社賞 林英俊（大樹）（七六年卒）、加藤元康（矢舟）（七六年卒） 読売俊英賞 荒川辰男（恵風）（七四年卒） 特選 白井多佳江（景星）（七二年卒）、直井誠（貞松）（九六年卒）

全国から一万三千点を超す応募 本学の学生書道展 第五十回中京大学全国学生書道展（愛知県・名古屋各教育委員会など後援）に、全国の大学生や小中高生、園児から一万三千四百三十八点（半紙の部八千五百六十五点、硬筆の部二千二百六十一、条幅の部二千六百十二点）の応募があった。

源となる成果である。監修者は教養部教授。日本協同教育学会刊。税込一、五〇〇円。

Works Published

時の駐米フランス大使で、外交官活動の傍ら英文学評論を精力的に展開した典型的な教養文化人。従来、スポーツの発祥はイギリスとされてきたが、実はフランスが中世から長い年月をかけた準備をしたという著者の主張が全編にみまぎっている。記者は体育学部教授で大学院体育学研究科長。駿河台出版社刊。本体三、六〇〇円。

やる気満々のひのび表現で城山つ子をめざして 小松市立今江小学校 杉江 修治監修 本書は協同教育実践資料の第二巻として出版された。今江小学校は、これまで重ねた問題解決の起源（琉球処分・二一ヶ条・田中メモ）傀儡政権（満州国と汪兆銘）が主要なテーマ。日中で同時出版。

国境を越える 歴史認識 日中対話の試み 浅野 豊美共著 日中の若手研究者が、悪化する日中間係を前に国際的協力と議論によって微妙な歴史問題について

グロバル経営戦略 名古屋の企業文化論 村山 一元英編著 本書は、「名古屋を世界商品に！」への研究 8面7段目へ続く

著書紹介



FLY HIGH

● 芸文系クラブ発表会

私たち文化会は、六月十八日の二日間に亘り「FLY HIGH」というテーマの下、第二十八回芸文系クラブ発表会を名古屋キャンパス431教室で行った。

芸文系発表会は文化会に所属する芸文系十五クラブが一同に集まり、日頃の練習の成果を披露する場である。各クラブの発表は熱唱する混声合唱団

● 文化会講演会

金田一秀穂 杏林大教授 招く

テーマ 「心地よい日本語」



文化会主催の第三十四回文化会講演会が七月八日、名古屋キャンパス431教室で開かれた。テレビ等でも活躍中の国語学者・杏林大学教授金田一教授

一秀穂さんをお招きし、「心地よい日本語」をテーマに講演していただいた。金田一教授は、私たちが日常使っている日本語の表現の素晴らしさや曖昧さを、最近のニュースなどを例に挙げながら説明された。聴講者は、身近な日本語という言語の奥深さを、改めて実感している様子だった。(心理4・青木亮太)

15団体が成果を披露

個性溢れる内容が多く、とても楽しい会になった。

運営面でも、クラブの枠を越え、みんなで力を合わせて発表会を作り上げるこ

優勝チーム
バドミントン キックベース
ハッピーターン フレンドシップ



● 球技大会

大学祭実行委員会主催の

球技大会が、五、七月の日

体育館とグラウンドで開催された。種目はキックベース

曜日にも古屋キャンパスの



ストとバドミントンの二種目で、キックベースに二十四チーム、バドミントンには四十二チームの参加があり、選手らは毎週試合を楽しん

だ。キックベースを制したのはサークル・フレンドシップ。バドミントンはサークル・ハッピーターンが優勝した。球技大会は、クラブやサークルなどそれぞれの結束を強化すること、団体間の交流を深めることを目的に毎年実施試合後に、相手チームのメンバーと談笑する姿があららちで見られた。(日本文学2・前田貴哉)



● 豊田で交通安全全キャンペーン

豊田キャンパスの学生と学生課職員が協力して、七月十一日、キャンパス周辺の道路で交通安全全キャンペーンにも一役買っている。

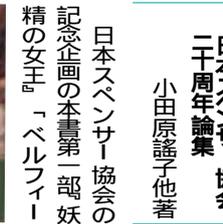
ーンを実施した。愛知県が繰り広げる夏の交通安全全県民運動期間に合わせて行い、学生職員合わせて約四十人が「ストド落とせ」「シートベルト」と書かれたサインボードを手に、ドライバーらに安全運転を呼びかけた。(写真)

● ハッピーターン ● フレンドシップ

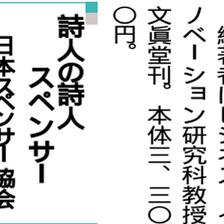
Works Published



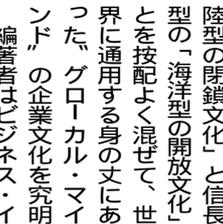
詩人の詩人 スペンサー 日本ペンサー協会 二十周年論集 小田原謙子他著



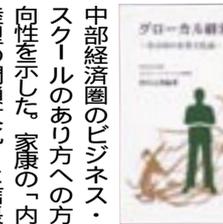
日本ペンサー協会の記念企画の本書第一号、妖精の女王「ベルフィー」



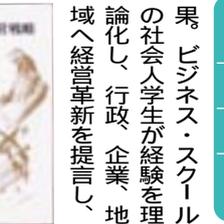
から向かい合い、人びとの「生きた経験」としての万博を、徹底的に一般の人場者の目線から読み解いた本である。市民からの公募コラムや中京大生らの万博研究も盛り込んだユニークな構成となっている。



私の愛した地球博 愛知万博 2004万人の物語 加藤 晴明他編著



る誕生の神話」で、小田原氏は「無原罪の宿り」による一人の誕生が、ヘンリー八世とアン・ブーリンの結婚、プロバガンダ等、十六世紀の歴史を反映していること、穢れを払い、エリザベスに穢れなき誕生のイメージを与える払拭神話であることと論じている。



小田原氏は教養部教授、九州大学出版会刊。本体四、五〇〇円。

● 著書紹介

編著者は社会学部教授、リベルタ出版刊。本体一、七〇〇円。

村山元英教授研究室 修了生7人 教授と共同出版



出版記念会で紹介される執筆者の修了生7人と村山教授(左端)

グローバル経営戦略

名古屋の企業文化論

(7面の著書欄で紹介)

大学院ビジネス・イノベーション研究科の村山元英教授が、村山研究室で学んだ同研究科修了生と共同で「グローバル経営戦略 名古屋の企業文化論」を出版した。

執筆者は村山教授と、○五年度ビジネス・イノベーション研究科修了生の竹内淳二さん、鶴峯悦史さん、遠山真樹さん、中尾一也さん、○四年度修了生の栢森雅勝さん、桑山博江さん、水野幸美さんの七人。電気機器会社社長や自動車部品メーカー社員らで、働きながら社会人学生として経営戦略などを学んだ。

本は、修了生7人が同研究科で研究し、自らの社会経験を踏まえて執筆した。出版記念会では、自らの社会経験を踏まえて執筆した。

士論文を中心に構成。村山教授が編集して、一冊の本にまとめている。

研究成果を大学内に留まらず、広く公開するために一般図書(七月十五日、文眞堂刊行、四百七十九頁)として刊行した。

七月十五日、名古屋市内のホテルで出版記念会が行われ、執筆者八人がビジネス・イノベーション研究科の教員や大学院生らに、研究成果を報告した。

文化会リーダーズ キャンプに29クラブ

県で行った。今年は例年より多い、二十九クラブ

中京大学文化会は、クラブ百八十九人が参加した。昼間は観光を通してクラブ間の交流を深め、夜はクラブ活動のあり方について話し合った。皆が真剣に取り組んだ結果、クラブの垣根を越えて意見交換ができて充実した会議となった。



活発に議論する文化会の学生たち

リーダーズキャンプで得た経験と交流を今後の活動に生かして欲しい。(経営4・山本遼)

ビジネス・イノベーション研究科

間近 中京大学祭

前夜祭 11/2(木)
本祭 11/3(祝)~5(日)

ツグ決定戦 (11/5)

豊田キャンパス

名古屋キャンパス

テーマ「晴(はれ)」
秋の星座ベルセウスにまつわる神話の演劇『星の世界』(11/3)
科学の不思議を体感。身近な材料で作る『中京科学館』(11/4)
最強の二人組は?ゲーム等で勝負する『中京1夕



(昨年の大学祭から)

テーマ「舞(まわ)り行こまい・踊るまい・騒ごまい」

羅針盤、宝箱、大砲が待ち受ける『なんちゃって海賊MAP』(11/3、5)

巨大化したけん玉や紙バツク。『Bのりサイズ!!!ニゲーム』(11/4)

キャンパス内を楽しく回る『エリアを回れ! Data Rally』(11/3、5)

「エコ・ウィーク」運動

学生ら美化呼びかけ

本学環境保全委員会が名古屋キャンパス内と周辺道路の美化を目的に、九月二十五~二十七日、「エコ・ウィーク」運動を行った。

環境保全委員会は、文化会・体育会・大学祭実行委



ゴミの分別徹底などを呼びかける環境保全委員会の学生たち

在学生の皆さんへ 学生相談室の利用を

名古屋、豊田両キャンパスにそれぞれある学生相談室では、学生の皆さんの学生生活全般にわたる様々な相談を受け付けています。

例えば
精神的に不安や憂うつを感じる時
進路・科目履修・学習方法・課外活動について心配ことがあるとき
経済・健康問題・セク

悩みや心配ごとなど いつでも気軽に

あるとき
学生相談室では月、金曜の平日午前九時~午後五時(名古屋キャンパスは土曜午前九時~午後零時半も)、

相談員、またはカウンセラーが待機して、学生の皆さんの相談に応じています。悩みごと、心配ごとがあるときは、気軽に相談してください。

相談員、カウンセラーは守秘義務を負っています。相談者の名前や相談内容などの情報を他に漏らすことはありません。

○五年度は両キャンパス合わせ、一般相談延べ百八十九人(実数百七十一人)、カウンセリング延べ七百五十三人(実数三百四十一人)の来談者がありました。

学生相談室の直通電話は
名古屋 052-8335
豊田 0565-461232

学生課

豊田に来年4月誕生 現代社会学部

何をどのように学び 何を目指すのか

〇七年四月、豊田キャンパスに現代社会学部が誕生する。現在ある社会学部を改組し、現代社会の諸問題に、より実践的・主体的に取り組み、問題解決のための分析、提案ができる人材を育成するのが目的だ。

変化激しい時代に対応 フィールドワーク重視

行政や企業へ

福祉・医療関係

教員や行政へ

人事・労務管理

マスコミ関係

国際的な活躍

分析、提案力培う

現代社会学部の特徴の一つは、学びの手法、少子・高齢化、グローバル化、高度情報化、など、複雑・多様化する現代社会により具体的、直接的にアプローチするため、教育プログラムに実践的、実務的な手法を多く取り入れる。その一つが「フィールドワーク」。現地調査を通じて、課題発見の手法を身につける。現場体験の「プラクティス」も課題解決の手法を学ぶには欠かせない現場学習である。

また、学生たちが自らのアイデアや構想を発表し、周囲の共感を得るための手法として「プレゼンテーション」を多用する。現代社会学部は実践的な

より詳しい説明は
ホームページでどうぞ



現代社会学部の概要、特色、カリキュラムなどの詳細はホームページをご覧ください。

学びの手法を教育の核として、基礎科目・基幹科目を配属。学生はそのうえで、展開科目やゼミナール(演習)に取り組むことで、専門的な知識や技術に基づいた課題解決のための分析能力を身につける。

六つの教育・研究領域 幅広く実務能力者育成

現代社会学部は、現代の社会が直面する幅広い問題に対応するため、六つの教育・研究フィールド(領域)を設定し、授業を行う。

領域の現場職員、また医療関係領域で医師・看護職と患者・家族との仲介的役割を担う人材を育成する。

環境とまちづくり 環境・地域をキーワードとして、行政や企業の場で企画・立案・計画の進行をリードできる人材を育成する。

共生と福祉 共生と福祉、社会福祉、心理学、労働科学、健康学

心身のケアとサポート 心身のケアとサポート

メディア表現 社会の諸課題を市民に伝える表現方法を学ぶ。将来、マスコミ・メディア関係で活躍できる人材育成を目指す。

グローバル化と文化 グローバル化と文化

国際的な活躍 国際的な活躍

情報世界的視野で収集し、発信することのできる国際



「現代を生き抜くパワー 実践通じ身につけよう」

学部長予定者 斉藤 尚文

(現・社会学部長)

一九八六年度に設立された社会学部は、来年度、現代社会学部として新たにスタートします。

社会学部は設立以来、教員と学生が共同で研究教育活動に取り組み、たくさん成果をあげてきました。例えば、創立二十周年を記念して〇五年度に展開した「市民学企画」や、中日球日ドラゴンズ調査企画については、社会学部のホームページをご覧ください。

現代社会学部は、こうした蓄積を生かし、カリキュラムの面でも、施設の面でも、勉強環境を一層向上させます。社会的な研究成果と方法をいかに伝え、現代社会を生き抜くパワーを身につける機会を提供します。先輩たち、教員たちと一緒に、文献研究やフィールドワークや実践的営みを通じて、現代社会への関心を深めてください。

高校生たちで賑わったオープンキャンパス9月24日、豊田キャンパスへの現代社会学部説明会



間もなく願書受付 推薦入試 11月19日から

2007年度 学部入試の日程

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	Web出願					
推薦入試	一般	全学部(体育以外)	11月1日(水)~11月13日(月)	11月14日(火)	11月23日(祝)	12月1日(金)			
		体育			12月3日(日)	12月9日(土)			
	特	国際英語・総合政策・経済・経営 文・現代社会・法・情報理工 生命システム工	11月1日(水)~11月7日(火)	11月8日(水)	11月19日(日)	12月1日(金)			
		体育			11月23日(祝)				
		経済・経営			12月2日(土)		12月9日(土)		
スポーツ	総合政策・経済・経営・生命システム工	11月1日(水)~11月7日(火)	11月8日(水)	11月19日(日)	12月1日(金)				
一般入試	前期日程	全学部 A・B・D方式 体育はD方式のみ実施	1月6日(土)~1月19日(金)	1月22日(月) ・23日(火)	1月6日(土) ~23日(火)	2月1日(木)	2月17日(土) 但し、情報理工、生命システム工学部は 2月16日(金)		
		全学部 センタープラス方式				2月2日(金)			
	後期日程	全学部 M方式 体育科学科は除く	1月6日(土)~1月26日(金)	1月26日(金) ・27日(土)	1月6日(土) ~27日(土)	2月3日(土)			
		体育(体育科学科)E方式				2月4日(日)		2月8日(木)	2月9日(金)
センター試験 利用入試	前期日程 3・4教科型	全学部	1月6日(土)~1月19日(金)	1月22日(月) ・23日(火)	1月6日(土) ~23日(火)	個別試験は 課さない	2月17日(土) 但し、情報理工、生命システム工学部は 2月16日(金)		
5教科型	1月6日(土)~2月3日(土)							2月5日(月)・6日(火)	1月6日(土) ~2月6日(火)
後期日程 3・4・5教科型	2月17日(土)~3月9日(金)							3月10日(土)	2月17日(土) ~3月10日(土)
一般入試	前期日程	全学部 A・B・D方式 体育はD方式のみ実施	1月6日(土)~1月19日(金)	1月22日(月) ・23日(火)	1月6日(土) ~23日(火)	2月17日(土)	3月18日(日)		
		全学部 センタープラス方式				2月28日(水) ・3月1日(木)		2月17日(土) ~3月1日(木)	
	後期日程	全学部 M方式 体育科学科は除く	1月6日(土)~1月26日(金)	1月26日(金) ・27日(土)	1月6日(土) ~27日(土)	2月9日(金)			
		体育(体育科学科)E方式				2月17日(土)~2月27日(火)		2月28日(水) ・3月1日(木)	2月17日(土) ~3月1日(木)

特 は一芸一能推薦、特 は専門高校特別推薦、特 (指定校推薦)については記載していませんので入試要項を参照してください。窓口受付の場所・時間、web出願の締切時刻については、入試要項を参照してください。

入試に関する詳細は、入試要項を参照してください。
お問い合わせは、中京大学入試センター ☎052-835-7173(直入)

学生食堂、レストラン カフェがリニューアル

名古屋

雰囲気明るく メニュー充実

名古屋キャンパス・センタービルの学生食堂・プレジールと隣接のレストラン、階下のパン販売・カフェが夏季休暇中に改装・改築工事を行い、メニューも一新して九月にそれぞれ新装オープンした。

人気のパスタ 座席は3倍増

プレジールは、内装の壁紙などを变更后より明るい雰囲気に。トッピング(五

十二百円)ができるカレーバーのコーナーを新設したほか、中京大ランチなどの日替わりランチ(五百円)を三種類に増やして内容も「充実させた」。また、麺類の種類も増やし、器や箸なども一新した。営業は午前十一時 午後六時。

ジュニアのフランチャイズ店に。ファッショナブルで清潔感のある内装と、パスタを

隣のレストランは、若者に人気の高い外食チェーン「イタリアン・トマト・カフェ」に。午前八時 午後六時半。



学生食堂「プレジール」のカレーバー



レストランは「イタリアン・トマト・カフェジュニア」のフランチャイズ店に

文化・芸術・教育シリーズ

新しいライフスタイルの創造
~愛知万博の視点から見た、ポランティア・国際交流のあり方~

異文化コミュニケーター、国連ヒタ外親善大使、
2005年日本国際博覧会広報プロデューサー
マリ クリスティヌさん

愛知万博はそ
ういう気運を生
み出す一つのき
っかけになった
ように思います。
「愛知万博でも取り上げら
れた、地球環境悪化の改善・
解決は、世界中の人たちで
考えなければなりません。
そのとき重要になるのは、
コミュニケーションと異文



が發揮されたこと
も、愛知万博のす
ばらしい点です。
日本には昔から
“お互い様”の精
神が生きています。
それこそがポラン
ティア精神のルーツでしょ
う。皆さんにいろいろな
形でサポートしていただ
ければ嬉しいです。
(7月26日・名古屋キャン
パス431教室)

公開講座

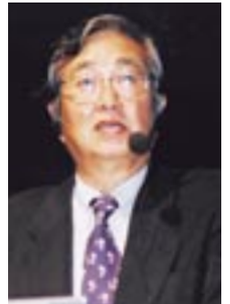
公開講座の開催はホームページで順次
ご案内しています。

ソフトサイエンスシリーズ

コンピュータ支援
診断の始まり
~コンピュータと医用画像~

シカゴ大学教授

土井 邦雄さん



土井邦雄氏の講演は、コ
ンピュータ支援診断(CAD
D)が社会に与えるインパ
クトを強く伝えるものであ
った。
レントゲンがX線を発見
してから百年以上が過ぎ、
今では殆どの人が病院で何
らかの医用画像を撮影し、
多くの情報を含んだ医用画
像を医師が診断している。

21世紀の画像診断、大
きいCADインパクト

くように助けるのがCAD
であることを、土井氏は最
初に強調された。
人間が見落とすのは、う
っかりミスや、見つけても
あると土井氏は述べた。そ
よつな現状に対して、診断
の正確度や再現性を向上さ
せ、さらに生産性を向上さ
せることがCADの目的で
あった。それだけでなく、
CADを使うことで医師の
紹介があり、CADの広ま
りとシカゴ大学の強力な研
究体制を感じさせる内容で
あった。それだけでなく、
CADを使うことで医師の
紹介があり、CADの広ま
りとシカゴ大学の強力な研
究体制を感じさせる内容で
あった。それだけでなく、
CADを使うことで医師の

医用画像の診断を
するのは今までも
誤って判断することに
あつた。正常な構造や良性の病変と
してこれから、残
念ながら人間は百
%ではないので、
それを100%に近づ
くように助けるのがCAD
の正確度や再現性を向上さ
せ、さらに生産性を向上さ
せることがCADの目的で
あった。それだけでなく、
CADを使うことで医師の
紹介があり、CADの広ま
りとシカゴ大学の強力な研
究体制を感じさせる内容で
あった。それだけでなく、
CADを使うことで医師の

違う環境に身を置き、
新たな挑戦をしよう

多くの、特に子供たちが
国際交流を体験できたこと
です。様々な国の人と出会
った感動を子供たちの心に
残した万博は、未来に夢を
託す場だったと言えます。
「また、ボランティア精神
困っている人に手を差し伸
べる気持ちになることだと
思います。そういう気持ち
も今回の万博は育ててくれ
たのではないのでしょうか」
「少し強制的な環境を提供
されることで、日頃やらな
いことができるのです。
そういう場に常に身を置い
て新たな挑戦をしていくこ
とが新しいライフスタイル
の創造につながるはずで
す。私も万博を通じて知り合
った人たちは今後も様々



C²
C.SQUARE

トークショーの(左から)
高梨さん、赤瀬川さん、
秋山さん、呉さん

同展併催のイベントとし
て、九月二十三日に名古屋
キャンパスの教室で評論家
の呉智英(ご・ちえい)さ
んをゲストに迎え、トーク
ショーを開いた。ライカ同
盟の三人は呉さんの問いか
けに心え、撮影時のエピソ
ードなどをとりまぜ、名古
屋や尾張地区の街や風土に
対する感想などを語り、作
品成立にいたる過程を披露
した。トークショーの様
子はDVDに編集後、展覧会
場でビデオ公開した。

呉智英さん(評論家)を迎え

トークショー

撮影時のエピソード
街や風土の感想語る

C・スクエア企画
ライカ同盟展
エンドレス名古屋
名古屋キャンパスのアー
トギャラリー、C・スクエ
アは九月十九日から第七
十六回企画「ライカ同盟展
エンドレス名古屋」を開催
している。十月二十一日ま
で、
ライカ同盟は、ドイツの
カメラ、ライカの愛好家の
作家で美術家の赤瀬川原平
さん、美術家の秋山祐徳太
子さん、写真家の高梨豊さ
んが九一年に結成した私的
写真集団。九六年にC・ス
クエアで「ライカ同盟名古
屋を撮る」と題した展覧会
を開いて以来、二年ごとに
C・スクエアで発表を続け
今回が六回目の展覧会。

第20回記念 景気シン ポジウム

12月4日 ● 名古屋マリオットアソシアホテル

11月上旬に受講者を募集

中京大学公開講座・景気シンポジウムは十二月四日名古屋マリオットアソシアホテルで開かれる。今年度は二十回目となる節目のシンポジウムで、十一月上旬には受講希望者の募集を始める。

公開講座は「開かれた大学」を基本理念に掲げる本学が一九八七年に始めた。毎年十二月に開かれるシンポジウムは受講者が千人前後に及ぶため、年七、八回開催している。

講座の中心となっており、東海地方で経済に関心を持つ人たちの期待の師走恒例のビッグイベントともなっている。

パネリスト四人は当地方の経済・行政・大学を代表する人たちで、その鋭い分析・予測が人気を呼んでいる。今年度は木下光男トヨタ自動車副社長、水谷研治本学ビジネス・イノベーション研究科長らが登壇。コーディネーターは今回本学の奥野信宏総合政策学部長が担当する。

在学生の保護者らで組織する中京大学教育後援会・杉野邦廣(会長)の役員会と、卒業生で組織する中京大学同窓会(土方清会長)の常任理事会が六月二日、名古屋市内で開かれ、それぞれ〇五年度決算案と〇六年度予算案を承認した。

教育後援会、同窓会の決算を承認

戸田正直先生の逝去を悼む

深化し続けた「戸田理論」

情報理工学部情報知能学科教授
(日本認知科学学会会長)

三良 ひとみ

戸田正直先生は、一度話しを聞いただけという相手に対して、計り知れない知性と緻密な論理展開を強く印象付ける、生まれつきの教師だった。一九九一年、中京大学に認知科学科(現情報知能学科)が設立された。

その反面、アジ理論なら任せて欲しい、と豪語できる弟子もいないだろう。戸田先生と長く近しく接してきた者にとっては、先生のアジ理論がゆっくりと常に関わり続けるように、深化し続ける様子を先生自身から見てきた。



アメリカ認知科学会創立者の一人、アラン・コリンズ博士と語り合う戸田先生(1998年10月、本学など主催公開講座会場の名古屋市科学館で)

認知科学研究の第一人者

本学園学術顧問で本学名誉教授の戸田正直先生が、九月五日、病気のため死去された。八十一歳だった。戸田先生は北海道大学教授を経て、八十七年本学に勤務し、文学部心理学科(現心理学部心理学科)教授、情報科学部認知科学科現情報理工学部情報知能学科教授として活躍する礎となった。九〇年の情報科学部開設に中心的役割を担い、その後の情報科学研究科開設にも尽力された。

認知科学研究の第一人者として、八三年の日本認知科学会設立に力を注ぎ、八八年まで初代会長を務められた。ハーバード大学認知研究センター研究員、UC/LA客員教授、オランダ国立人文

社会学高等研究所フェローなども歴任。八九年からオランダ王立学士院外国人会員、北海道大学名誉教授、文学博士(東京大学)。〇一年秋の叙勲で勲三等旭日

章を受章された。これらを活用して、戸田先生の開く研究の面白さへの扉を開き続けてゆきたい。

身の内から何うかが喜びだつた。七月に入院された折、先生の体調を気遣って代講を申し出た教員に、「やれるものならやってみなさい」とつぶやいた。

収入		支出	
前期繰越金	69,923,464	同窓会開催費	10,851,202
会費	181,160,000	同窓会開催準備費	0
地域同窓会開催会費	2,074,000	ホームカミングデー開催費	1,791,220
同窓会館使用料	703,500	事務局運営費	4,949,761
受取利息	5,863	広告費	30,000
預金(振込手数料)	10,885	会報発行費	12,325,107
その他収入	296,739	通信費	31,956,004
その他戻入	684,749	各種遠征費補助	3,080,726
		奨学費	39,420,400
		課外活動奨励賞	6,850,000
		全国支部総会費	8,707,361
		会員・準会員記念品等	8,046,825
		入学辞退者返金	500,000
		同窓会館維持費	1,277,689
		各役員会・各会開催費	5,638,058
		雑費	1,620,714
		教育事業支援準備費	50,000,000
		次期繰越金	67,814,133
合計	254,859,200	合計	254,859,200

収入		支出	
前期繰越金	57,846,391	教育懇談会開催費	25,290,833
会費	178,960,000	教育懇談会開催準備費	251,352
受取利息	8,581	事務局運営費	2,796,341
預金(振込手数料)	11,690	会報発行費	3,303,825
その他戻入	30,000	奨学費	9,035,000
その他収入	7,840	通信費	3,064,278
		教育厚生費	19,290,579
		各役員会・各会開催費	1,979,528
		入学辞退者返金	940,000
		各種遠征費補助	310,000
		雑費	231,499
		大学設備整備事業費	15,993,470
		教育事業支援準備金	91,325,909
		次期繰越金	63,051,888
合計	236,864,502	合計	236,864,502

〇五年度 同窓会の決算

2005年4月1日～2006年3月31日(単位:円)

〇五年度 教育後援会 決算

2005年4月1日～2006年3月31日(単位:円)

収入		支出	
前期繰越金	57,846,391	教育懇談会開催費	25,290,833
会費	178,960,000	教育懇談会開催準備費	251,352
受取利息	8,581	事務局運営費	2,796,341
預金(振込手数料)	11,690	会報発行費	3,303,825
その他戻入	30,000	奨学費	9,035,000
その他収入	7,840	通信費	3,064,278
		教育厚生費	19,290,579
		各役員会・各会開催費	1,979,528
		入学辞退者返金	940,000
		各種遠征費補助	310,000
		雑費	231,499
		大学設備整備事業費	15,993,470
		教育事業支援準備金	91,325,909
		次期繰越金	63,051,888
合計	236,864,502	合計	236,864,502

M 三重中京大学ニュース

**三重県商工連と
相互協力協定結ぶ**

市町、銀行合わせ8件目

職員を受け入れ、商工業振興策など共同研究

三重中京大学は六月二十日、三重県商工会連合会(商工連)と地域の商工業振興や人材育成などに関する相互協力協定を締結した。調印式は、津市の県商工連で行われ、佐伯富樹学長と藤田幸英・県商工連会長が協定書に調印した。県商工連が大学と協定を結ぶのは初めて。本学では、地域社会研究所に県商工連の職員一人を受け入れて、商工業の振興発展や人材育成に商工会活動のあり方などに



協定書に調印して握手する佐伯学長(右)と藤田会長

ついて一緒に研究したり、研究成果を地域に還元していくことにしている。本学と地域団体や企業の相互協力は、松阪市、松阪商工会議所、第三銀行、百五銀行、三重県中小企業家同友会、三重県中小企業団体中央会、大紀町に続いて八件目。

**本部棟の事務局
学生窓口を集約**



本部棟の事務局の配置が、かつて右側に教職コーナー、学生の出入りが多い学生センターや教務センターなどが入っている一階を中心に、後期から大幅に変わった。配置換えの主眼は、学生へのサービス向上の一環として、利便性と明るい雰囲気づくり。五号館にあった資格取得センターが一階に加わり、学生センターと教務センターを真ん中に、向一新された一階事務局

南部の活性化の起爆剤として期待される近畿自動車道紀勢線の延伸工事が進むなど、地域の関心が高いだけに、一般市民、学生のほかに、沿線市町村の職員も聴講した。

十一月十八日には室伏重信体育学部教授、十二月二日には村山元英経営学部教授の講演会が開かれる。

奥野 中京大・総合政策学部長

2年目の 三重中京誕生 講演会

三重中京大学・三重中京

大学短期大学の誕生記念講演会が、校名を変更した昨年に引き続き、今年も中京大学教授を講師に迎えて始まった。

二年目のトップを切って

九月三十日には、公共政策が専門の奥野信宏総合政策学部長が、「三重・紀伊半島の将来と国土形成計画」と題して講演した。

紀伊半島は現在、三重県

**幼稚園から大学まで
全教職員が研修会**

本学園の松阪地区教職員研修会が七月十四日、三重中京大学7号館で開かれた。梅村清弘総長・理事長はじめ十一人、松阪地区からは梅村光久理事長補佐や佐伯富樹学長はじめ二百三十人が参加した。

四時間に及んだ研修会の前半は、鬼頭俊一理事(中

京大学財務部長)が、松阪地区各教育機関の財務状況を説明。次いで中京大学の入試センター、キャリアセンター、資格センター、人事課の部長、課長が、成果実績を上げている改革・改善に向けた様々な取り組みを紹介した。

後半は、松阪地区の大学短期大学の学部長や入試センター課長、さらに三重高校



松阪地区教職員が一堂に会しての研修会

三重中学の各校長が、それぞれの学校の現況を報告した。最後に梅村総長・理事長が、中京大学が苦境の時代を乗り越えて、全国有数の総合大学に発展した経緯を例に挙げながら説明し、危機感を持って財政教育の現況をしっかりと分析し、目標を定めて改革に取り組んでほしい」と総括した。

大学祭

10月28、29日
テーマ 進化

大学・短期大学部合同の大学祭「CU祭2006」が、十月二十八日(土)、二十九日(日)に開かれる。テーマは「進化」。校名を「三重中京」に変更して二年目、「誕生(昨年のテーマ)からの成長の証を見

てもらおう」という大学祭実行委員会(小林昇大委員長・現代法経2)の意欲が込められている。

開催日も昨年是一日だったが、今年は二日間にし、初日の「中夜祭」はじめ様々なイベントを繰り広げる。開催時間は、二十八日「午前10時～午後八時」、二十九日「午前10時～午後四時」。

目標定め改革を

梅村総長

長、さらに

M 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 059-29-1122

全日本大 学選手権 19年ぶり8回目の優勝

開学以来の伝統に 新たな歴史を刻む



優勝した準硬式野球部

準硬式野球部

準硬式野球部が八月三十日、金沢市の石川県立野球場で行われた第五十八回全日本大学準硬式野球選手権大会の福岡大との決勝に勝ち、十九年ぶり八回目の優勝を果たした。

準硬式野球部は本学が中京短期大学として開学した五四年(昭和二十九年)に発足、翌五年に早くも全

年八七年にも連覇するなど輝かしい戦績を誇るクラブ。今大会は神奈川県大、関西大、佐賀大、桜美林大を下して決勝へ。決勝の相手、

福岡大は優勝候補の一番手と目されていたが、本学が攻守ともに勝利、6-3で完勝した。

中野将監督(九五年度体育卒)や大内敬哉部長(体育学部教授、全日本大学準硬式野球連盟会長)は「全員野球の勝利。準硬式野球部の新たな歴史をつくつていきたい」と話している。

福岡大は優勝候補の一番手と目されていたが、本学が攻守ともに勝利、6-3で完勝した。

国優勝を成し遂げ、六六年からは四連覇、八六年は優勝候補の一番手と目されていたが、本学が攻守ともに勝利、6-3で完勝した。

中野将監督(九五年度体育卒)や大内敬哉部長(体育学部教授、全日本大学準硬式野球連盟会長)は「全員野球の勝利。準硬式野球部の新たな歴史をつくつていきたい」と話している。

福岡大は優勝候補の一番手と目されていたが、本学が攻守ともに勝利、6-3で完勝した。

中野将監督(九五年度体育卒)や大内敬哉部長(体育学部教授、全日本大学準硬式野球連盟会長)は「全員野球の勝利。準硬式野球部の新たな歴史をつくつていきたい」と話している。

ソフトテニス部

31年ぶり4度目 初の親子二代も

全日本 学生 ダブルス優勝

玉川裕司、横江忠彦選手(ともに体育2)

ソフトテニス部の玉川裕司選手と横江忠彦選手と(ともに体育2)が、全日本学生ソフトテニス選手権(八月八、十三日、岩手県北上市)ダブルスで優勝した。本学チームのダブルス優勝は三十一年ぶり四度目。

横江選手の父・忠志さん(前ソフトテニス部監督、元本学職員)も商学部在学中の七一年にダブルスで優勝している。親子二代の優勝は初めてという。大学対抗戦は男女ともベスト8だった。



優勝した玉川選手と横江選手

競泳・自由形 松田文志選手

また日本新2つ

水泳部の松田文志選手(体育4)がパンパシフィック選手権(八月カナダ)で二百m自由形の日本新記録、1分48秒07を出して記録を更新した。

分48秒62)を樹立、続く日本学生選手権(九月東京)で1分48秒07を出して記録を更新した。

松田選手はパンパシフィックの千五百m自由形でも15分8秒97で自身の持つ日本記録を更新した。

松田選手は自由形の四百八百mの日本記録も保持している。パンパシフィックは来春の世界選手権代表選考を兼ねて行われ、松田選手は千五百m自由形の出場資格を得た。

松田選手は自由形の四百八百mの日本記録も保持している。パンパシフィックは来春の世界選手権代表選考を兼ねて行われ、松田選手は千五百m自由形の出場資格を得た。

ハンマー投げ 室伏広治選手

今季8戦全勝

男子ハンマー投げの室伏広治選手(体育学研究科研究生・ミスノ)が五月に約一年間の休養を終えて競技会に復帰、九月二十四日のスーパー陸上(東京)で今季八戦全勝を飾った。

室伏選手は復帰後、ヘルシンキ・グランプリ(GP、七月)、ワールド・アスレチック・ファイナ

ル(ドイツ・九月)、地域別対抗ワールドカップSW出場、イワン・チホン選手

(ペラルシ)、シモン・ジオルコフスキ選手(ポランド)ら強豪を相手に連勝を続けた。W杯では今季自己最高の82m01を出した。

室伏選手は復帰後、ヘルシンキ・グランプリ(GP、七月)、ワールド・アスレチック・ファイナ

山岸範宏選手(01年体育卒) オシム日本代表に

日本サッカー協会は八月九日、国立競技場)の四月四日、イビチャ・オシム監督の初陣となるトリニダード・トバゴ戦(八

日本サッカー協会は八月九日、国立競技場)の四月四日、イビチャ・オシム監督の初陣となるトリニダード・トバゴ戦(八

日本サッカー協会は八月九日、国立競技場)の四月四日、イビチャ・オシム監督の初陣となるトリニダード・トバゴ戦(八



一層の活躍が期待される和田見選手

和田見里美選手(体育1) 自転車アジア大会3位

全国大会では4勝。自転車競技部の和田見里美選手(体育1)が、アジア選手権自転車競技大会(九月八、十六日、マレーシア)エリート女子二十二人個人ロードタイムトライアルで三位(33分04秒66)入賞を果たした。

和田見選手は、七月十五日に行われた全日本自転車競技選手権トラックレース女子三kmインディヴィデュアル・パースユート(4分04秒422)、九月二十三日の全日本学生選手権・同種目(4分06秒259)など、今シーズンの全国大会で四勝を挙げている。

和田見選手は、この三月に鳥取県立倉吉東高校を卒業。今後一層の活躍が期待されている。

豊田
キャンパス

アイスアリーナ建設

フィギュア専用 国際競技規格

「スポーツ科学と芸術性」

研究拠点に

来年5月
完成予定

最新機器備え 選手育成

体育授業にも活用へ



完成イメージ図
①屋内 ②外観

本校は、豊田キャンパスで、三、七三三㎡、一階に内にアイススケートリンク「アイスアリーナ」の建設を進めている。
鉄筋一部鉄骨造り二階建
グラー、講義室、トレーニング客席二八四席を設ける。
建設は、本学および学園

「画像解析システムで 技の開発にも期待」

(体育会スケート部長)

アイスアリーナには、最新の研究機器が備わる予定です。特に、選手の動作を多方面から撮影し分析する



湯浅学部長

画像解析システムは、技の開発やトレーニングメニュー作成に欠かすことのでき

ない情報の提供が期待できます。最新機器と本学が五十年にわたり積み上げてきたスポーツ科学の知識を融合し、世界で活躍するフィギュアスケート選手の育成に貢献できるよう努めていきます。

名古屋
キャンパス

旧5号館 改築ほぼ完了

旧6号館 改築始まる

完成後は一体使用



新「5号館」の完成イメージ図(右側がほぼ工事を終えた旧5号館)

内のフィギュアスケート選手育成、体育部の授業、教員学生の研究などが目的。同窓会や教育後援会の会合などで話が持ち上がり、全学的に検討、両会の支援による建設が決まった。

た。総工費一億五千万円。八月に着工、〇七年五月の完成を予定している。
浅田真央(1)、宮本明日香(1)の四選手がいる。選手の練習環境は年々厳しさを増しており、同窓生らから「もっと支援を」と声が出ていた。

手が、中京大中高には小塚崇彦(3)、岩城優子(2)、香(1)の四選手がいる。選手の練習環境は年々厳しさを増しており、同窓生らから「もっと支援を」と声が出ていた。

授業での使用は、体育学の科目として検討中。フィギュアスケートを通じ、体育学部、大学院体育学研究科のスポーツ科学研究教育をより充実させることも大きな目的で、特にスポーツ科学と芸術性についての研究を進める方針。

わり、建て替え工事が始まった。

五、六号館は一体の建物として工事が進んでおり、〇八年四月の六号館完成後は、一つの建物の新「5号館」として使用される。
建物規模は八階建て、延べ七、三六三㎡。高さも床面積もほぼ倍増し、四号館から移る教務課、学生課などのスペースも大幅に増えるため、学生サービスの充実が期待されている。

名古屋キャンパスで行われていた五号館の建て替え工事がほぼ終わり、七月の春学期定期試験から教室の仮使用が始まった。また、隣接六号館の解体工事が終

2007年度 入試日程

面を

ご覧ください

中京大学の全11学部(名古屋キャンパス7学部、豊田キャンパス4学部)の入試日程が一目でわかります。