

# 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



1200人が聴講した景気シンポジウム

## 公開講座 水谷名誉教授 景気シンポジウム は記念講演

本学と中部経済同友会が主催する年末恒例の経済・経営シリーズ公開講座「景気シンポジウム・来年の経済見通し」が、今年度も十二月二日、名古屋・金山の中京大学文化市民会館オーロラホールで開催された。今回が二十二回目の催し。八七年の第一回からパネリストなどを務めてきた水谷研治本学名誉教授(元東海総合研究所社長・理事長)が今回で降板するため水谷名誉教授の記念講演「経済の長期的な展望」と、シン

経済混乱  
深まる中

## 聴講1200人

## 09年度 入試スタート

### 一般入試(前期日程)

試験区分	出願期間	試験日	合格発表日
A方式	1月6日~	2月6,7,8,9日	2月18日
B方式		2月10日	
D方式		2月6,7,8,9,10日	
E方式		2月6日	
数学重視型 センタープラス方式		2月10日	
M方式		2月1日	2月7日

### センター試験利用入試(前期日程)

3教科型 5教科型	1月6日~	本学独自の試験は課さない	2月18日
--------------	-------	--------------	-------

今後の主な入試日程  
(詳細は「Net Campus」に掲載)

## AO、推薦志願 3355人

本学の〇九年度入試は、十月十一日に実施した総合政策、情報理工学部のAO(アドミッション・オフィ)入試でスタート。十一月十五、十六、二十三日の推薦入試(体育科学科を除く)、十二月六・七日の体育学部のAO、推薦入試へと続いた。

### 一般入試は六つの方式

推薦入試の種類は、公募推薦、スポーツ推薦の五つ。制の一般推薦、一芸二能や競技実績を重視した特I推薦、指定校制度の特II推薦、専門課程に限定した特III推薦。推薦入試は、本学(名古屋、豊田両キャンパス)のほか、十四の地方会場で行われた。

### 一般入試

一般入試(前期日程)は、学部、定員は次の通り。  
◆A方式 本学のメイン入試。三教科型。体育学部を除く十学部で二月六、七、八、九日の四日間実施する。定員は計五百七十三人。  
◆B方式 得意科目を生かせる入試。二教科型で得点の高い科目の配点が二倍に換算される。文系の九学部で実施。定員は計百六人。  
◆D方式 体育学部のみで実施し、二教科の学科試験で合否判定。定員は百二十三人。  
◆E方式 体育学部体育科学科のみで実施し、スポーツ競技能力を重視する。定員は二十人。  
◆数学重視型センタープラス方式 センター試験の高得点二教科(二百点)と本学独自の数学(二百点)による判定。経済、情報理工の二学部で実施。定員は計二百九人。

### 主な内容

- 1 入学試験スタート/景気シンポジウムに聴講1200人
- 2 「市民学の挑戦」刊行/樽本英信名誉教授に文部科学大臣賞/学年暦
- 3 3年生が公認会計士合格/国際センターNEWS
- 4 就職内定生が体験記
- 5 景気シンポジウム
- 6 青年文学賞/宮田義郎研究室
- 7 文学部研究会発表会/ドラゴンズプロジェクト展/AED配置
- 8 大学祭
- 9 公立教員合格者が過去最多/水谷研治名誉教授が記念講演
- 10 景気シンポジウム
- 11 パネリストの一人として予定されていた長尾尚人経済産業省中部経済産業局長は金融行政の急な公務のため会場入りできず、テーマに沿ったコメントを寄せられた。
- 12 公開講座(川村悌次さん、山下勝司さん)/キャンパス見学会
- 13 三重中京大学ニュース
- 14 中尾隆行教授が記念誌
- 15 バレーボール部と硬式庭球部が創部50周年/中田有紀選手
- 16 フィギュアGPシリーズ

便利なネット出願  
ネット出願は郵送に比べ、願書の取り寄せが不要、②手元のパソコンから二十四時間出願可能、③受付期間が長い、などの特徴がある。大学入試センター試験の結果(自己採点)を見極め、締め切り間際に出願する受験生にとって有効な出願方法である。

# 2009年度 学年暦

2009年度の授業や集中講義、定期試験などの日程「学年暦」が決まった。授業期間や行事の予定はほぼ例年通りで、Webによる履修登録が3月24日から始まる。春学期の授業開始は4月6日、定期試験期間は7月22—29日。

春学期		
月	日(曜日)	行事
3	24(火)~26(木)	履修登録(2・3・4年次)
	1(水)	入学式
	2(木)	履修・学生生活ガイダンス(1年次)
4	3(金)	学部ガイダンス(1年次) 履修相談会(1年次)
	4(土)	履修登録(1年次)
	6(月)	授業開始 履修時間割開示(全学年)
	7(火)~13(月)	履修登録修正
5	30(木)	休講(5/6振替)
	1(金)	休講(大学創立記念日振替)
	2(土)	休講
	6(水)	憲法記念日の振替休日(平常授業)
	17(日)	学園創立記念日
	18(月)	大学創立記念日(平常授業)
7	17(金)	平常授業終了
	22(水)~29(水)	定期試験
8	30(木)~8/5(水)	集中講義
	31(月)	成績開示(4年次)
9	3(木)~9(水)	追試験・再試験
	11(金)	成績開示(全学年) 再試験結果発表(4年次)

秋学期		
月	日(曜日)	行事
9	14(月)~16(水)	履修登録(全学年)
	19(土)	履修時間割開示
	24(木)	授業開始
10	25(金)~10/1(木)	履修登録修正
	12(月)	体育の日(平常授業)
11	30(金)~11/1(日)	大学祭(休講) ※10/30創立者祭
12	22(火)	年内平常授業終了
	8(金)	平常授業再開
	20(水)	平常授業終了
1	25(月)~30(土)	定期試験
	2(火)~18(木)	集中講義
	16(火)	成績開示 (4年次、情報理工および生命システム工学部2年次)
2	19(金)~25(木)	追試験・再試験
	5(金)	卒業・進級判定掲示 (4年次、情報理工および生命システム工学部2年次)
	19(金)	卒業式

## 卒業アルバム 申し込みは早めに

卒業アルバムの企画を担当しているアルバム委員会は、〇九年三月卒業予定者にアルバム購入希望者は早めに申し込みをと呼びかけている。卒業アルバムは申し込みのあった冊数を作る受注制。アルバム掲載の個人写真の撮影についても「なるべく早く」と呼びかけている。問い合わせは、キャンパス内の永井写真館スタジオまたは同本社(☎052-931-6781)へ。

## 現代社会学部の教員ら 他の学部・大学とも協同

### 「市民学の挑戦」刊行

現代社会学部の松田昇学部長ら教員九人が編著の中心となって、『市民学の挑戦—支えあう市民の公共空間—

を刊行(十月二十日、梓出版社)した。同学部は八六年に社会学部として開設。現学部に変更される三年前の〇五年、開設二十周年記念行事の柱として市民学プロジェクトを開始した。新自由主義のはびこる現在、再び「市民」が社会の鍵概念になっ

間を求めて』を刊行(十月二十日、梓出版社)した。同学部は八六年に社会学部として開設。現学部に変更される三年前の〇五年、開設二十周年記念行事の柱として市民学プロジェクトを開始した。新自由主義のはびこる現在、再び「市民」が社会の鍵概念になっ

### 市民の新たな可能性を模索

「弱さを互いに支えあい、属性の違いを超えて共に生活を形作っていく共同存在としての、市民の新たな可能性を模索する」と刊行の狙いを記している。編著者の教員たちは、市民学が社会諸科学にとって新たな創造の一視点となることを願っている。



第四十回日展の大臣賞受賞者が十月三十一日発表され、樽本英信(樹郵)名誉教授が書の部門で文部科学大臣賞を獲得した。

大臣賞を獲得した。大臣賞は内閣総理大臣賞と文部科学大臣賞から成り、五部門(日本画、洋画、彫刻、工芸美術、書)のそれぞれの最優秀作品一点にどちらかの賞が与えられる日展の最高賞。日展会長、顧問、理事が審査にあたる。

樽本名誉教授は六〇年文学部卒。六七年文学部国文学科講師となり、七九年教授。〇二年選択定年退職した。



樽本名誉教授

### 展部門 日書

## 文部科学大臣賞に 樽本英信 名誉教授

大池茂樹教授入選 第四十回日展・書部門の入選者が十月十八日発表された。本学同窓生は下記の十人(東海三県、判明分)

同窓生は10人が入選 三重高教員 鬼頭さん特選 樽本名誉教授は六〇年文学部卒。六七年文学部国文学科講師となり、七九年教授。〇二年選択定年退職した。

愛知県表彰も 樽本名誉教授は十一月十九日、第六十回愛知県表彰式で教育文化功労者として知事表彰された。

同窓生は10人が入選 樽本名誉教授は六〇年文学部卒。六七年文学部国文学科講師となり、七九年教授。〇二年選択定年退職した。

樽本名誉教授の作品「應詔謙曲水詩」は、中国清時代に行われた楷書書法に立脚、金石の気を内蔵した構造的な強い線で、沈着にして重厚、清澄な気が横溢する意欲的な作」と高い評価を受けた。

樹(青空)教授も二十四回目の入選を果たした。

同窓生の入選者は次のとおり。(敬称略、カッコ内の数字は入選回数) 特選 鬼頭正昭(翔雲、六九年商卒、特選二回目、入選三十二回)

▽入選 関根豊玉(七一年国文卒、二十回目)、佐藤敏夫(慶雲、六九年商卒、十七回目)、梶山実夫(夏舟、七二年国文卒、十四回目)、加藤元康(矢舟、七六年国文卒、十三回目)、村瀬俊彦(七九年国文卒、十一回目)、山際清治(雲峰、七四年商卒、九回目)、世古口勉(大虚、七〇年国文卒、七回目)、林英俊(大樹、七六年国文卒、七回目)、磯谷寧(凄聴、七八年国文卒、二回目)

同窓生は10人が入選 樽本名誉教授は六〇年文学部卒。六七年文学部国文学科講師となり、七九年教授。〇二年選択定年退職した。

同窓生は10人が入選 樽本名誉教授は六〇年文学部卒。六七年文学部国文学科講師となり、七九年教授。〇二年選択定年退職した。

# 現役3年で難関突破

## 公認会計士 松本智仁さん(経)



松本さん

○八年度公認会計士試験第二次試験に経済学部三年の松本智仁さんが合格した。松本さんは入学と同時に

資格センター主催の日商簿記検定三級/二級対策講座を、続いて公認会計士入門講座を受講して、本格的に受験対策に取り組んできた。初めての受験となった今年五月の一次試験に合格、八月に受験し十一月十八日に発表のあった二次試験も突

破して合格を果たした。一次試験合格後に大手監査法人あずさ(東京)から二次試験合格を条件に採用内定(卒業と同時に本採用)を得ており、松本さんは四年次大学の授業と監査法人での勤務研修を併行して受けていく。資格センターは、三年生の難関試験突破は公認会計

# 08年度 各種国家資格試験 順調 現役の合格 際立つ高い合格率

「宅建」は4年連続2000人超える

合格者が最も多いのは宅建物取引主任者試験で二百十四人。この試験は、資格センターが学生に勧める国家試験受験の入門的存在になっており、ここをゲートウェイに難関試験に挑戦する学生も多い。合格者が二百人を超えたのはこれぞ四年連続。社会保険労務士試験の合格者は九人。○七年度の二十三から減少したが、○

○八年度各種国家資格試験の現役合格者が十二月五日現在、三百六十五人に達し、今後発表される分を加えると、最終的に五百人を突破する見通しだ。合格者は毎年増え、○五年度に三百人、○六年度に四百人をそれぞれ超え、○七年度には五百五十二人を記録。○八年度も大幅に伸ばした前年の数字を維持してきた。

八年度の現役学生の合格者は全国で五十三人と少なく、本学はそのうちの十七%を占めた。二級FP技能士大幅増の82人

金融、証券、生命保険などの業界に関心を持つ学生が受験する資格試験として

## 合格率、軒並み全国平均上回る

本学の現役学生の合格率は、宅建物取引主任者試験八三・九%(全国平均一六・二%)、社会保険労務士試験一八・八%(同七・五%)、通関士試験三一・〇%(同二七・八%)、二級FP技能士試験五八・六%(同二五・六%)、初級シニアド(SAD)試験六一・二%(同二八・六%)、基本情報技術者試験二八・九%(二三・三

士を始めとする難関資格取得を目指している他の学生にとっても大きな励みになるとして、引き続き意欲ある学生の支援を強化していく方針。松本さんの話「資格センターの皆さんの的確な指導と応援があったので頑張ることができた。何事も諦めずに最後までやり抜くことが大事と思う。私の合格が他の学生の励みとなるならうれしい」

## セメスター留学生

帰国後のTOEIC得点 平均で150点アップ

○八年度セメスター留学生はアメリカ・ウィスコンシン大学へ四人、カナダ・トロント大学へ二人の計六人。八月からセメスター(二学期間)留学し、現地の学生や世界各国からの留学生との交流、ディスカッション等の授業を経験しながら日々頑張っている。セメスター留学は語学力向上を目的に○七年に新設。昨年留学した九人はTOEICスコアに大幅な向上を

ICの得点が留学前後で平均百五十点UPした。多様な文化・宗教・考え方も学び、広い視野を身につけた。伊藤有里さん(国際英語2、ウィスコンシン大に留学)「国や年齢、価値観の違う人たちと一緒に学んでいる。夢を持って前向きに頑張る姿にパワーをもらい、自分の生き方について考えさせられた。そんな人たちに囲まれて過ごす貴重な時間。毎日が新鮮で、幸せだ」



## 09年度交換留学プログラム

### 過去最多の35人が応募

海外大学へ一年間留学する○九年度交換留学プログラムに応募が、過去最多の三十五人(○八年度十一人)となった。選考で内定した学生は、国際センター実施の事前研修を半年間受けた後、○九年八月に出発。留学先大学で取得した単位の多くは、六十一ポイント以上といたが、今回の学内実施のTOEIC模範試験(ITP)五百

## 目的や期間に応じて 三つの留学プログラム

国際センターは目的や留学期間に応じた三つの留学プログラムを提供している。

- ◆交換留学プログラム
  - 一学年(約十カ月)、海外大学で正規授業を履修。留学期間を含め四年間の卒業が可能。
- ◆セメスター留学
  - 原則二年次の秋学期(約五カ月)に海外大学の付属
- ◆海外短期研修
  - 夏季、春季休暇期間の二週間、実践英会話トレーニングを行う。異文化理解を深め、現地企業訪問もいずれも全学部の学生を対象としている。詳細は国際センター(8052・835・7133)まで。

## 09年度の募集は1月から

○九年八月〜十二月(秋学期)のセメスター留学生の募集は○九年一月から。

# 後輩へ“奮闘記” 頑張り抜く

○九年卒業予定の大学生・大学院生に対する全国の就職求人倍率は、九二年度以降最高の二・一四倍で、昨年を上回る超売り手市場となった。

一方、主要企業の内定者数は、高水準を維持しているものの、今春入社した人数に比べ一・四％減り、五年ぶりにマイナスに転じた。景気の先行きを憂慮し、採用予定数に届かなくても採用の基準を緩めない企業が 증가している。

本学の内定者数は昨年同様好調で、十月末時点で昨年比一七・七人、四・三％増。内定者数の伸び率が大きい業種は建設業、運輸・通信業、金融・保険業で、それぞれ昨年比三〇・二％、一六・七％、一六・六％増えている。減少している業種は、

「限界は自分で作るもの」。定がもらえないといった答だけはやれば必ず内定先の中電力のセミナーには計八回、他の企業に足を進めたり、新聞を読ん

「限外は自分で作るもの」。定がもらえないといった答だけはやれば必ず内定先の中電力のセミナーには計八回、他の企業に足を進めたり、新聞を読ん

## 中部電力



心理学部心理学科  
水野 恵介

### 何をやればよいか よく考え取り組む

就職活動には「これだけやれば必ず内定がもらえる」といった答だけはやれば必ず内定先の中電力のセミナーには計八回、他の企業に足を進めたり、新聞を読ん

## ファイザー



国際英語学部国際英語学科  
高橋 朋子

### 自分を伝えられる 確かな自己分析を

「企業への就職活動は難しい。そう決めた。元々教員を目指していたため、教員採用試験の対策を進めていた。そんな私の転機になったのが学内で行われた業界セミナー。参加者から聞いた話に興味を抱いた。新卒での就職活動は生涯に一度きり、多くの企業と出会えるチャンス逃すのは

こうして私の就職活動は始まり、教員採用試験の勉強と平行して進んだ。だが、そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

## NTTドコモ



法学部法律学科  
西尾 千春

### セミナー、OB訪問 足運び自信つける

就職活動で後輩の皆さんに伝えたいことは、やり方は「十人十色」であるということだ。面接官は、その人の「個性」を見ている。

自分の個性をいかに分りやすく伝え、その企業にとって必要な材であると思わせるかが大切である。

「個性」を見つげるために、私は自己分析を何十回に練った。自己分析にも様々な方法があると思うが、

「個性」を見つげるために、私は自己分析を何十回に練った。自己分析にも様々な方法があると思うが、

自分の個性をいかに分りやすく伝え、その企業にとって必要な材であると思わせるかが大切である。

「個性」を見つげるために、私は自己分析を何十回に練った。自己分析にも様々な方法があると思うが、

「個性」を見つげるために、私は自己分析を何十回に練った。自己分析にも様々な方法があると思うが、

「個性」を見つげるために、私は自己分析を何十回に練った。自己分析にも様々な方法があると思うが、

## アイシン精機



生命システム工学科  
牧野 弘太郎

### 幅広く職種を研究 志望の企業を選ぶ

私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「私は就職活動の時はとにかく歩いた印象が強い。本格的に就職活動を始めたのは十一月だった。正直に言う、この時は「ものづくり」に関わりたというビジョンはあったものの、具体的な何がしたいという事は何も無い真つ白な状態だった。

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

「思い知らざれ、民間への就職も意識するようになった。私が就職活動中に気をつけていたのは、時間の使い方と切り替えだ。A社の面接とB社の面接の間に空き時間があれば、教員採用試験の勉強をした。そのため切り替えは非常に重要であった。面接を受けてみて感じた

# 就職内定の学生 志望実現まで

サービス業(五・六%減)、卸売・小売業 飲食店(〇・三%減など)となっている。採用基準の厳しい人気企業から内定を得た学生六人が、これから就職戦線に向かっている。後輩たちに体験記とアドバイスを綴った。

## 「やるなら全力でやる」モットー貫く



社会学部社会学科  
神谷 恵理子

「夢を持つこと」。そこから就職活動を始めた。自分はどうな社会人になり、何がしたいのか、常に自分の理想像(夢)を持った。その理想像を目指し、まず現状の自分とはどんな人間かを考えるため、過去をくまなく振り返り、自分の氣質を把握しながら自分というものに自信を持たせた。そしてそんな自分を最大限に生かし、夢を叶えられる企業を見つけるた

めに、実際に足を何度も運び沢山の人の話を聞き、確かな情報を得た。入社試験を通して感じた

## マキタ



## 関心薄い業界でも説明会に積極参加

体育学部体育科学科  
鈴木 啓史

就職活動とは目標を立てて、なんのための就活かをじっくり考え、将来なりたい理想像を発見すること。そしてそこに到達するには就職活動を始めたばかりどのステージに進めばいいかを見つけ出すこと。理想像の発見が就職へのモチベーションを高め、必然的に次のステージが見えてくる。就職活動を始めたばかりの頃は、漠然と不動産、金融、建築関係の業界ばかりを調べていたが、先輩からメーカー、商社についての話を聞き、クリエイティブな業界を知り、衝撃を受けた。それからは興味がなかった業界や企業の説明会にも積極的に参加した。初めから業界を絞らないで、将来の理想像に向けてどのステ

て夢を諦めない。夢は持ち続ける限り実現の可能性がある。失敗しても、結果は必ず自分の力となって夢に近づけてくれる。どうせやるなら全力でやる!それが私のモットーであり、勝因でもあったと思う。就職活動では、多くの人に会い、沢山のことを学ぶ。その反面、行き詰まり、悩む事も多々あるが、そんな時こそしっかりと自分と向き合い、将来について考えて欲しい。



運営方法も工夫したミニセミナー(中央2人が学生アドバイザー)

## 学生アドバイザーが 就職内定の4年生 手を尽くし後輩支援

キャリアセンターは、内定した学生たちが後輩の就職活動を支援する学生アドバイザー制度を二年前に新設。今年の名古屋・豊田両

キャンパスで二十三人の四年生が個別相談のほか、ミニセミナーや座談会を開催して熱心に支援している。ミニセミナーでは「自己

分析」「業界研究」「面接体験」などテーマを絞り、体験談を交えて就職活動のノウハウを伝えた。初の試みとなる座談会では、自由な情報交換の場と位置づけ、三年生と四年生が一緒に疑問点を解決していった。十一月十二日に両企画合わせ三十四回実施。年明け後も活動時期に合った内容(面接対策など)で実施する。アドバイザーの学生は「私たちがどんどん活用して欲しい」「後輩たちの熱心さが伝わり、楽しい」「自分自身の成長にも繋がっている」と話している。

## 学部別の主な 就職内定企業

(09年3月卒業予定者)

- 文学部
  - 毎日新聞社、JALスカイ名古屋、INAX、住友電装、三陽商会、トヨタホーム、住友不動産販売、積和不動産中部、エイチ・アイ・エス、ユーフィット、あいおい損害保険、日本生命保険、明治安田生命保険、新光証券、三菱東京UFJ銀行、大垣共立銀行、中京銀行、岡崎信用金庫、瀬戸信用金庫、三洋堂書店
- 国際英語学部
  - デンソー、豊田自動織機、トヨタ自動車、フタバ産業イビデン、ファイザー、JT B中部、エイチ・アイ・エス、日本旅行、ジェイアール東海ホテルズ、近畿日本ツーリスト、日本通運、名港海運、ジェイエア、日本航空インターナショナル、全日本空輸、あいおい損害保険、三菱東京UFJ銀行、大垣共立銀行、百五銀行、フレッサ、日本赤十字社愛
- 心理学部
  - INAX、デンソー、三五、林テレンプ、アイホン、日本特殊陶業、中央発條、アイカ工業、大正製薬、積水ハウス、日本旅行、西日本電信電話、名古屋鉄道、S M B Cフレンド証券、損害保険ジャパン、あいおい損害保険、日本興亜損害保険、セントラルファイナンス、大垣共立銀行、名古屋銀行、中部電力、スズケン、アル
- 社会学部
  - 知興支部、三井住友ファイナンス、エイ・ダブリュー、住友電装、興和、シーケイ、ダイ、旭化成ホームズ、積水ハウス、積和不動産中部、JT B中部、近畿日本ツーリスト、NTTドコモ、日本通運、三菱UFJ証券、損害保険ジャパン、あいおい損害保険、東京海上日動火災保険、日本生命保険、明治安田生命保険、みずほファイナンス、ラルグループ、三井住友銀行、十六銀行、大垣共立銀行、百五銀行、名古屋銀行、東邦ガス
- 法学部
  - 知興支部、三井住友ファイナンス、エイ・ダブリュー、住友電装、興和、シーケイ、ダイ、旭化成ホームズ、積水ハウス、積和不動産中部、JT B中部、近畿日本ツーリスト、NTTドコモ、日本通運、三菱UFJ証券、損害保険ジャパン、あいおい損害保険、東京海上日動火災保険、日本生命保険、明治安田生命保険、みずほファイナンス、ラルグループ、三井住友銀行、十六銀行、大垣共立銀行、百五銀行、名古屋銀行、東邦ガス

〔6面5段目へ続く〕

# 舟橋聖一顕彰青年文学賞

## 河島光さん(言語表2)が最優秀賞

### 「僕らの諸事情と、生理的な問題」



河島さん

滋賀県彦根市が主催している舟橋聖一顕彰青年文学賞の第二十回最優秀賞作品

十一月六日、文学部言語表現学科二年河島光さんの小説『僕らの諸事情と、生理的な問題』が選ばれた。

同文学賞は舟橋さんの代表作の一つ「花の生涯」の舞台となった彦根市が、舟橋さんの遺族から受けた基

金をもとに八九年に設けた文学の登壇門として知られる賞。十八―三十歳の青年から小説、随筆、戯曲、評論作品を募り、文芸評論家の秋山駿さん、作家の佐藤洋二郎さん、藤原周さんらが選考し、毎年、最優秀賞(賞

に十一月六日、文学部言語表現学科二年河島光さんの小説『僕らの諸事情と、生理的な問題』が選ばれた。

河島さんは五月に日本文学館の超短編小説大賞コンテストで佳作をとっており、「これからも小説を書いていきたい」と話している。

揺れる高校生を描き、「心の変化が新鮮だった」と講評を得た。

金五十万円(一点佳作一点を決めている。今年は大六六の応募があった。河島さんは滋賀県・長浜北高校卒。最優秀賞作は恋愛や進路などで悩み

## 学部別の主な就職内定企業

(09年3月卒業予定者)

〈5面からの続き〉

**総合政策学部**  
カラスタンダード、ヤマザベネッセコーポレーション、キマザック、積水ハウス、トヨタテクニカルデバイス、大和ハウス工業、エイチ・ツブメント、トヨタ自動車、アイ・エス、西日本電信電話、トヨタ紡織、フタバ産業、話、トヨタ輸送、郵船航空

**経済学部**  
愛知機械工業、小島プレス工業、イビデン、旭化成ホームズ、積水ハウス、JT B中部、日本旅行、西日本旅客鉄道、大和証券グループ本社、三菱UFJ証券、あいおい損害保険、三井住友海上火災保険、ジェーシービー、三菱東京UFJ銀行、十六銀行、百五銀行、NTTデータ、ミキハウス、ジェイアール東海ホテルズ

**経営学部**  
アイシン・エイ・ダブリュ、大豊工業、林テレンプ、アイホン、YKK AP、イチビキ、文化シャッター、タ

**生命システム工学部**  
日立情報システムズ、アイシン・エイ・ダブリュ、エイチ・アイ・エス、日本

**体育学部**  
旅行、近鉄エクスプレス、カルディベロップメント、東海旅客鉄道、東日本旅客鉄道、三菱UFJ証券、野村證券、あいおい損害保険、みずほフィナンシャルグループ、十六銀行、大垣共立銀行、百五銀行、イオン

**情報科学部**  
インテック、NTTデータ、東海、トヨタコミュニケーションシステム、日本システム、日立システムアンドサービス、日立情報システムズ、中部日本電気ソフトウェア、アイシン精機、THK、豊田鉄工、凸版印刷、ホーユー、日本メナード化粧品、マキタ、旭化成ホームズ、住友林業、JT B中部、日本旅行、西日本旅客鉄道、日本通運、名古屋鉄道、セントラル

**生命システム工学部**  
日立情報システムズ、アイシン・エイ・ダブリュ、エイチ・アイ・エス、日本

**生命システム工学部**  
日立情報システムズ、アイシン・エイ・ダブリュ、エイチ・アイ・エス、日本

**生命システム工学部**  
日立情報システムズ、アイシン・エイ・ダブリュ、エイチ・アイ・エス、日本

**生命システム工学部**  
日立情報システムズ、アイシン・エイ・ダブリュ、エイチ・アイ・エス、日本

## メディア修士2人の作品 子供の健康と遊び育む 「汗かくメディア賞」に



奥田伸二さん



安積亜希子さん

情報科学研究科メディア科学専攻の奥田伸二さん、安積亜希子さん(ともに修士2)の共同作品『音玉』が九月

催「アートと遊びと子どもをつなぐメディアプログラム」で汗かくメディア賞を獲得した。

子供たちの健康と自由な発想を育む遊びとアートの融合作品を同センターが公募。三十三点の中から、『音玉』を含む三点が汗かくメディア賞に選ばれ、九月十三―二十三日、同センターで展示された。

安積さんらは「音玉は子供たちが体を動かし、感情を表に出すきっかけになる。様々な遊びを創造し、発展させて欲しい」と語っている。



『音玉』(写真)は直径約三十cmの柔らかいボール型



## 科学の面白さ教えるワークショップ開く

日本学術振興会などが支援

情報理工学部の宮田義郎研究室が十一月、地域の子供たちに大学の研究と科学の面白さを知ってもらふ二つのワークショップ『つなごう町と地球』『親子で楽しむリニモの不思議』を企画・実施した。

全四回シリーズの『つなごう』にはブラジル

## 情報理工学部の宮田義郎研究室

はブラジル

高速交通網、愛知県児童総合センターとの共同企画で

だ」と感想を述べた。

けた。

文学部学生

「時代別の文学」など  
九つの自主研究会  
合同で発表会開く



文学部の学生たちが授業外で自主的に活動している九つの研究会の合同発表会

文学部教員、卒業生、他研究会所属の学生を前に発表する学生

が十月二十五日、名古屋キャンパスで開かれた。代表が文学部教員や卒業生ら四十人を前に、研究成果を披露した。同発表会は時代別(上代、中古、中世、近世、近代)の文学、日本語、広告、国語教育、時事問題(お茶会)の九つの研究会が一堂に会し、切磋琢磨する場として学生たちが企画

今年で二十回目を迎えた。教員や卒業生から飛び出す様々な質問に、発表者が四苦八苦する場面も見られた。運営委員の滝澤雄紀さん(言語表現3)は「興味の

ある分野を研究会で学ぶことで、授業の理解度も高まったし、ゼミの選択にも役立つ。他大学にはない素晴らしい活動なので、もっと多くの学生に参加して欲

体育会所属の学生に

AEDの使用指導など  
スポーツ安全講習会

豊田キャンパスのスポーツ支援課は体育会所属クラブ員を対象に、スポーツの安全講習会を実施している。保健センター所長の清水

卓也体育学研究科教授を講師に、運動中における事故

の危険性の説明と、心肺停止時の蘇生措置、AED(自動体外式除細動器)と心臓マッサージの実技指導を中心に行っている。クラブ員たちから「AEDは、音声案内に従って使えば比較的容易」「心臓マッサージは、圧迫するポイントや力加減が難しいので、訓練が必要」といった感想がでている。スポーツ支援課は「AEDの使用は心臓マッサージを学ぶ体育会会員の学生たち



AEDの使用  
心臓マッサージを  
学ぶ体育会会  
員の学生たち

少林寺拳法部員が指導  
小学生親子に護身術



腕を掴まれた時の身の守り方を教える少林寺拳法部員

心臓マッサージのいづれも、生たちに、消防員がAEDの使い方の実技指導を行っている。AEDは、豊田キャンパスのスポーツ施設十二カ所と事務棟一カ所、名古屋キャンパスの教室棟四カ所に設置されている。今後、両キャンパスとも順次、設置台数を増やしていく計画である。

少林寺拳法部員約二十人が九月七日、名古屋市・名北小学校で、同学区の親子らに護身術の指導を行った。北警察署(名古屋市中)が防犯意識の向上を図ろうと毎年開いている「親子ふれあい防犯・護身術講座」の一環で、少林寺拳法部は二十年間続けて協力している。初めに部員たちが気迫溢れる演武を披露。続いて、手を掴まれた時の対処方法

「ドラゴンズプロジェクト」展  
研究成果や野球資料を展示

現代社会学部と  
豊田図書館共催



野球関係の研究資料、所蔵図書などが並べられた展示室

現代社会学部ドラゴンズプロジェクトグループ、豊田図書館共催の企画展「ドラゴンズプロジェクト」が十月二十七日、十一月七日、同図書館で開かれ、学生や一般の方など六百六十人余が訪れた。

ドラゴンズプロジェクトは「名

古屋におけるプロ野球文化」を研究テーマに、三年前から現代社会学部が実施。学生たちがプロ野球ファンの意識調査を行い、分析結果をドラゴンズ球団事務所に報告している。昨年度報告した新グッズの企画案も展示された。

研究発表のほか、同図書館所蔵の野球関係資料、元ドラゴンズ選手の中山俊文・硬式野球部コーチらの用具・記念品なども並んだ。同図書館は、学生の研究発表、所蔵図書の閲覧者増地域住民への開放などを目的に毎年企画展を開いてい

ダンス部公演  
「La Soiree」



十月三十一日、豊田市民文化会館小ホールで、第三「Soiree(ラソワレ)」(写

真)を行い、立ち見の人もあるほど大勢の方にご来場いただいた。今回の公演は、パーティーで華麗に踊るダンサーや夜景をイメージして構想を練り、多くのスタッフ、OB・OGらの協力を得て当日を迎えることができた。

毎年、異なる時期・学部

から入部する部員のほとんどが初心者だが、一年の締めくくりとなる定期公演までしっかりと力を付ける成長した姿を多くの方に見ていただける喜びと感謝の気持ちを忘れずにこれから活動も続けていきたい。(ダンス部主将・情報メディア3・角田レオナルド)

など技術的な指導を行った。特に力を入れたのは、不審者と一定の距離をとる、何かあったらすぐに大声を出して逃げるなどの訓練だった。知らない人には絶対に近づいて行ってはいけないことを守劇でも伝えた。部員たちは「万が一の時、自分の身を守るの自分しかいない。この事を考えるきっかけにして欲しい」と話している。

# 活力満ち 大学祭



← 心底たのしくて  
気軽にライブも



競技終了後、結果を発表する実行委員



決勝で巨大オムライスを必死で食べる参加学生

## 豊田キャンパス

テーマ

### 「彩」

「今がスタート  
自分色を咲かせよう」

## 観客と実行委一体

### 大いに盛り上がる

◆C11グランプリ08  
「俺たちの運動会」

大学祭二日目にわたって、全員で盛り上がる企画にし

夜祭企画。多くの来場者が見込める日でもあり、観客

苦戦した。

観客全員でやる種目がなく、なにか決まらず、班員全員で

客と実行委員が一体となり、今までにないくらい盛り上がりを見せ、大学祭での運動会は成功した。

(情報提供：後藤 貴和子)

本番では玉入れや二人三脚を実施。有志ライブや大学祭オリジナルダンスなども大いに盛り上がった。観

ようといういろいろ考えてきた。「運動の秋」を班員の一人

が思いつき、大学祭内で運動会をやるとういうことにな

った。思いついたものの、観客全員でやる種目がなく、

なにか決まらず、班員全員で

客と実行委員が一体となり、

今までにないくらい盛り上がりを見せ、大学祭での運動会は成功した。

## 応募者多く大人気 観客の前で白熱戦

◆大食い選手権

毎年恒例企画となつて、大勢の観客の前で白熱した戦いが繰り広げられた。今年で五回目ということもあり、募集人数がすぐに埋まるほどの大人気で、実行委員は嬉しい限りだった。しかし恒例企画ということもあり何か変化をつけよう



今年の中京大学とよた祭は晴天に恵まれ、盛況

き、ありがとうございます。今年からお年寄りまで幅広い年齢層の来場者で、三日間の大学祭を彩ることができた。

## 「子供からお年寄り 来場者も多く成功」

実行委員長 藤田 倫久(身体シ3)

のものと幕を閉じた。多くの方々に来場していただき

「彩」今がスタート 自分色を咲かせようというテーマを掲げ、多くの来場者を集めた。観客と実行委員が一体となり、今までにないくらい盛り上がりを見せ、大学祭での運動会は成功した。

と試行錯誤したが、面白いアイデアが浮かばないで苦戦した。当日は参加者や観客の反応がよくなり、喜んでくれる姿を見て、やってよかったと感じた。

(現代社会？・網 沙織)

## みんなで力合わせ 最高のファイナーレ

◆さあ!! 後夜に色つ彩ませう!!!

第十五回中京大学とよた祭のファイナーレは最高だった。まだまだ空は明るかったが、時間通りに後夜祭はスタートした。

後夜祭の班員を中心に最高の夜祭をプロデュースしようと思死に頑張る準備を進めてきた。

## 6クラブが揃って 文化会学術系発表会 テーマは「学術無双」

文化会は十月四日、名古屋キャンパスで、第二十七回学術系クラブ発表会を開催した。学術系の児童文化研究会、自然科学研究会、会計学研究会、電子計算組織研究会、考古学研究会、法律研究会LAWPRAYの六クラブがテーマ「学術無双」(猛突伝)の下、日頃の研究成果や活動内容をムービーや舞台で発表した。当日は、二百人余の来場者があり、日頃発表の機会が少ない学術系の六クラブへ

は山ほどあったが、班員だけでなくみんなで力を合わせ、成功を確信していった。

(身体シ2・浜崎 一良)



# 笑顔溢れ

10月30日 ~ 11月2日 中京

## 名古屋キャンパス

### 音楽と遊びの広場 楽器作りや演奏も

#### ◆笑顔の森

大学祭二日目、子供向け企画である『笑顔の森』音楽と遊びの広場』を行った。

牛乳パックなどの身近な

材料でおもちゃや楽器を作る体験教室では、机を囲んだ子供達が講師に教えてもらいながら熱中して工作に励んでいた。また、ホワイトステージを使って行った演奏会では



自作の楽器で演奏する子供達



赤と緑あでやかによさこい演舞を踊る「夜宵」

## テーマ「咲」 観客と一緒に笑顔の花を咲かせたい

子供がステージに上り、自分で作った楽器で楽しそうに演奏する姿が見られた。エコバッグデザインがでる教室では、自分の好きな動物を描いたり、親子でデザインを考えたりとオリジナルバッグを作った楽しさやエコ活動ができたのではないかと思う。

(総合政策2・柴 茉莉香)

### 百花繚乱でよさこいも

#### ◆宵祭

大学祭最終日、第五十五回を締めくくると宵祭を行った。「百花繚乱」をテーマに、どんな方も参加できる企画を目指して、よさこい演舞やビンゴ大会、総踊り、ライトトワリング等を行った。ビンゴ大会では

### こちらは迫力



観客が各々のビンゴカードを手手に、自分の番号が読まれるのを今か今かと待ちわびている姿が見られた。ビンゴになった人は皆、景品を手にして、満足そうにしていた。

また、ライトトワリングでは、暗闇の中に緑や白の残光が舞い、観客からは折、感嘆の声が上がることもあり、終わった後には「綺麗だった」と大勢の方が口にしていった。

(経済2・安井 信博)



ユニークな衣装を身にまとい、演武をする案内人

### 闘志溢れる演武に観客参加の大縄跳び

◆愛★中京博  
大学祭二日目のホームカミングデーに合わせて、

「愛★中京博」を行った。万博をイメージした企画で、ユニークな風貌の案内人が次々に各国のパビリオンを



心を返り元気よく体を動かるとともに、児童文化研究会のリーダーワークでは童心に笑い絶えず、発表者と観客の一体感が感じられた。スタッフ一同悩み苦しんで準備してきたが、お客さんに楽しんでいただきたき、とても満足いく素晴らしい発表会になった。(学術委員長・心理4・服部 正嗣)

紹介していくというものだ。特に、少林寺拳法部による闘志溢れる演武やチャリデーディングサークル「Onda Chapus」による華やかな演技は会場を盛り上げてくれた。また、ダブルダッチと

呼ばれる二本の縄を使用する大縄跳びでは、観客数人が舞台上上がり、実際に体験していただいた。普段出来ない体験をした観客ほととも満足そうだった。(心理2・西部 美香)

## 大学祭前に「コミッティー八事」 地域住民と親睦会開く

大学祭実行委員会(名古屋キャンパス)は十月十七日、地域住民との親睦会『コミッティー八事』をキャンパスの学生ホールで開催した。大学祭実行委員会

メンバーを始め、文化会や体育会の学生、牧野義隆教員部長ら本学からは五十九人が参加し、キャンパス周辺の自治会や商店街の人たちと交流を深めた。

大学祭実行委員長の中村実さん(心理4)は「キャンパス周辺の皆様には大学祭へのご理解とご協力をいただき、とても感謝しています。今年も中京大学祭を楽しくてください」と挨拶した。



### 「当日はテーマ通り 笑顔満開の花畑」

実行委員長 中村 実(心理4)

トラブルもなく無事に幕を閉じた。偏に大学祭に

同大婆感謝しています。テーマ「咲」には、来場し

という願いが込められており、大学祭に関わった多くの方

方には、これからも自分だけの笑顔で「咲」かせてもらいたい。

参加・協力してくださった皆様のおかげと実行委員一同の笑顔で咲かせてほしいと

に心から楽しんでいただけたら幸いです。

大学祭当日は多くの方が楽しんで笑っている。中京大学祭が満開の花畑になったようだった。大学祭に関わった全ての方には、これからも自分だけの笑顔で「咲」かせてもらいたい。

### 公立学校の教員採用試験合格者

## 現役は過去最多31人

### 中学23人、高校6人など

### 既卒も順調な伸び

公立学校の教員採用試験(採用)の二十五人(実数も現役合格者が今年度も増え、過去最多を更新した。教務課が十一月末現在でまとめた)〇九年度採用の現役合格者は、中学二十三人、高校六人、特殊支援二人の計三十一人(うち四人は二教委合格。従って実数は二十七人)。

採用)の二十五人(実数も同じ)。今年度は実数で二人、延べで六人上回った。合格者の教科別内訳は中学が保健体育十三人、国語七人、英語三人。高校と特殊支援は全員が保健体育。地域別は中学が愛知県十三人、名古屋市六人、神奈川

既卒の教員試験合格者も増えている。校友会本部などのまとめによると、愛知県の中高校などに八十三人(前年比一人増)、名古屋市には三十人(同十人増)が合格し、ともにこれまでの最多を更新した。



MCATCアワード優秀賞のメダルを授与された磯准教授

### 情報理工学部 のMCATC

十月八日、東京のホテルで行われたマイクロソフト・ジャパン・パートナー

カンファレンス2008で、本学情報理工学部MCATCレーニングセンター(担

## 3年連続で優秀賞受賞

当・磯直行准教授)が、三年連続の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トレーニングセンター

で、優秀賞は資格取得者数や活動実績などを基に与えられる。受賞は大半が大

手企業TCで大学は今回も本学だけ。磯准教授は「本学の合格者が〇七年度百二人に上り、累計で二百人超

### 本学園元理事・教授 水野正一さんが逝去

された。八十四歳だった。水野元理事



本学園元理事・経済学部教授の水野正一さんが十一月十七日、病気のため逝去

は名古屋大学を定年退職後の八八年経済学部教授となり、経済学研究科長などを歴任。九〇年―〇二年学園理事を務めた。専攻は財政学。国や愛知県、名古屋市の審議会、調査会各委員など多くの公職を兼任された。

### 著書紹介

#### 危ない食卓

―十九世紀イギリス文学にみる食と毒  
岩田 託子 他著  
武井 暁子 他著



食卓に危険が潜むのは今に始まったことではない。世界に先がけ産業革命と都市化が直撃した十

文化研究の観点から多面的に明らかにした。経済恐慌の今こそ、派遣や契約社員ばかりを増やす「市民生活を犠牲にした好景気」を反省し、真に豊かな生活文化を構築すべきと編者らは主張している。

編著者は現代社会学部准教授。せりか書房刊。本体二、〇〇〇円。



況下で転換を迫られている。本書は、トヨタ自動車とその下請け企業群が編成する地域の生活状況を

### 経済の長期的な展望

日本の景気は〇七年夏をヤマに徐々に下がり始め、今夏からはかつて経験したことのない劇的な下落が続いている。

これまでに世界経済が回っていった最大の要因は、アメリカが大量にモノを買ったこと。そのアメリカがサブプライム問題から

金融危機に陥る。大きな打撃を与えた。自動車を始め輸出に頼っている日本の製造業はモノが売

の日本の財政状況ではどうにもならない。覚悟すべきは、デフレはさらに深刻化し、企業は供給力を縮小せざるを得ず、景気はさらに

を招くことになるだろう。そこで、目先の景気下落への対策とともに、長期的な政策を考えなければならぬ。まずは借金

金の返済だ。将来から見れば、今はまだ余裕のある状況と言えるので、国も企業も個人も、借金の処理が急がれよう。その

業も生き延びられる。経済とは、モノをつくる力だ。中部にはそれがある。この地域がしっかりすれば国は守られると確信している。

グローバルな今日的課題である環境問題は、我々の日常生活からのま

## モノづくりの底力で 中部が国全体を守る

れない。売れなければ作れないということが、現在の不況の前提にはある。

悪化するということ。そして、各国とも金融機関救済のため膨大な資金を投入しているが、モノを作る力が

力、政府による資金投入だが、今復活するのはもう少し先の

で、個人も企業も生き延びられる。経済とは、モノをつくる力だ。中部にはそれがある。この地域がしっかりすれば国は守られると確信している。

トヨタイズムを生きる  
―名古屋発カルチャー・スタイルズ  
西山 哲郎他編著



### 水谷名誉教授の記念講演要旨



講演する水谷名誉教授

力、政府による資金投入だが、今復活するのはもう少し先の

で、個人も企業も生き延びられる。経済とは、モノをつくる力だ。中部にはそれがある。この地域がしっかりすれば国は守られると確信している。

トヨタイズムを生きる  
―名古屋発カルチャー・スタイルズ  
西山 哲郎他編著

環境民俗学  
新しいフィールド学へ  
川田 牧人他編著

なごしや現場の発想なしには解決できない。本書

〈11面7段目へ続く〉

### Works Published

# 公開講座

経済・経営シリーズ⑦

## 景気シンポジウム

### 「来年の経済見通し」

十二月二日の年末恒例・本記には、世界的な経済混  
景気シンポジウム(①面)に 乱の中、千二百人もを受講  
景気シンポジウム(①面)に 乱の中、千二百人もを受講  
景気シンポジウム(①面)に 乱の中、千二百人もを受講

## 内需拡大にも貢献 魅力ある街作りを

尾社長

米国発の金融危機が世界  
経済の混乱を招き、景気は  
後退。この一年に起きた原  
油価格や原材料の高騰、ガ  
ソリンの値上がり、株価低  
迷などは、我々の身近な生  
活にも打撃を与えている。  
中部経済も〇七年をピー  
クに低下している。自動車  
産業など、輸出を中心とし  
たこの地域の産業構造の特  
色が真目に出ている。この  
未曾有の難局を乗り切るた  
めには、日本のこれまでの  
成功体験は役に立たない。  
変化に対応して社会の仕組  
みを変えることが必要だ。  
また、雇用が不安定では社  
会は混乱するので、雇用に  
守る経営が大切である。



1200人が聴き入ったシンポジウム

もともとアメリカ  
力の住宅バブルか  
ら始まった金融危  
機に端を発する不  
況だが、こういう  
逆風のときにこそ  
敢えて積極的な経  
営ができるかどう  
かで、企業も地域  
もいずれ差がつく  
はずだ。  
日本は今後、人  
口も増えず経済も

いまの経済状況は、肥大  
化したマネー経済と実態経  
済の関係を急激に調整して  
いる過程だと思っ  
ていい。  
伸び悩むとされているが、  
内需の対象を成長著しい東  
アジアまで広げるといっ  
たの転換をどうするか。  
政策面では閉塞感を打ち破  
り、経済のパイ全体を大き  
くする様々な面での規制緩  
和も必要だろう。  
そして、この地域が進め  
なければいけないのは、名  
古屋圏が一つとなって、優  
秀な人材、企業を誘致する  
こと。それにより高付加価  
値のモノを生み出し、世界  
市場でも負けないことが大  
切だ。中部はその潜在力が  
ある地域である。

## 行政は国民に安心 感を与える政策を

野部長

パネリスト(順不同)



東和不動産株式会社  
代表取締役社長  
神尾 隆さん



中京大学  
経済学部教授  
細川 昌彦さん



中京大学  
総合政策学部長  
奥野 信宏さん

先進国が揃ってマイナス  
成長という、あり得ないこ  
とが起きている。それが現  
在の経済状況である。新興  
国の動き次第で、再来年ぐ  
らいには回復の兆しが、と  
も期待しているが、〇九年  
は厳しいだろう。  
今の日本社会は安定感が  
ない。賃金は上がらない、雇  
用は不安定、生活を支える  
土台が危いため、国民は安  
心してお金を使うことがで  
きない。故に経済の循環が  
見られない。行政は国民に  
安心感を与える政策をし、  
発展には重要となる。

## 高度技術力活かし 逆風をチャンスに

文書参加



経済産業省 中部経済産業局長 長尾 尚人さん

今夏にかけての原油価格  
の急騰、エネルギー・原材  
料価格の高騰に加え、欧米  
の金融危機は日本の実体経  
済に影響を及ぼした。私た  
ちは国際的な経済基盤の地

ピンチを大きなチャンスに  
変えるはずだ。また、この  
強みを製造業以外の分野に  
も広げることで中部地域経  
済のステップアップを図っ  
ていきたい。

### 著書紹介



宇佐美魚目は現代俳句  
を代表する作家。本書は  
その魚目の作品世界を、  
「母の死」「魚目と鶏  
二」「魚目と虚子」「魚  
目と芭蕉」という四つの  
視点から考察し、魚目俳  
句の本質と全体像を明ら  
かにしようとする試みで  
ある。文献を広く渉猟し、  
多くの事実を明らかにし  
ていく。編者は生命システ  
ム工学部教授。コロナ社刊  
本体三、〇〇〇円。

宇佐美魚目は現代俳句  
を代表する作家。本書は  
その魚目の作品世界を、  
「母の死」「魚目と鶏  
二」「魚目と虚子」「魚  
目と芭蕉」という四つの  
視点から考察し、魚目俳  
句の本質と全体像を明ら  
かにしようとする試みで  
ある。文献を広く渉猟し、  
多くの事実を明らかにし  
ていく。編者は生命システ  
ム工学部教授。コロナ社刊  
本体三、〇〇〇円。

画像情報処理(Ⅱ)  
—表示グラフィック  
—入編—  
鳥脇 純一郎編著

は、人と自然の相互関係  
をめぐって、社会学・文  
化人類学・民俗学の三者  
が新たなフィールド学を  
構想するものである。著  
者は国際教養学部教授  
。本阿弥書店刊。本体  
二、七〇〇円。

### Works Published

は、人と自然の相互関係  
をめぐって、社会学・文  
化人類学・民俗学の三者  
が新たなフィールド学を  
構想するものである。著  
者は国際教養学部教授  
。本阿弥書店刊。本体  
二、七〇〇円。

ソフトサイエンスシリーズ②

人の生活を支援する  
パートナーロボット

トヨタ自動車㈱パートナーロボット部  
第2ロボット製品設計室室長  
山下 勝司さん

「講演要旨」人とロボットが共に暮らす社会を考えているが、どうということなのかについて解説する。

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きます。

かについて解説する。パートナーロボットとは人とロボットが触れ合いながら作業する意味を持っている。ロボット開発の現状は、車輪型・脚式と多機能単機能の軸でそれぞれの特徴を捉えることができる。トヨタは多機能の方向を目指している。万博のトヨタグループ館では、楽器演奏バンド、Unitモビリティなどを発表した。二足歩行型は人と同じ形なので親和性が高く、倒立車輪型は



コンパクトで移動がしやすい。三次元モビリティは、階段でも行けるロボット型乗り物という特徴を持って植輪の顔をモチーフにして

知能化をさらに進め  
先進国日本の産業へ

の思想を活用する。未来のロボットは、形にはこだわらず役に立つことを重視し、生物のような多様な形を是として機能に応じてシンプルにしていくことを

コンパクトで移動がしやすい。デザインのコンセプトは、日本の和の文化を大事にして、顔は能面や発音における信頼性の確保は、トを産業にしていきたい。それは、知能化技術がまだ不足しているし、安全規格の作成、トータル・サービスの実現などが必要であることから多分野の機関とのコラボレーションをしなければならない。将来はロボットの夢の暮らしを作りたい。

10月18日・名古屋科学館

経済・経営シリーズ⑧

広告の明日を考える  
～変化する時代への対応～

中部経済同友会代表幹事  
㈱三見社会長  
川村 悌式さん



地域全体を活性化し  
社会を明るく元気に

この変化に対応し「二方、地元を目を向けよう」と広告会社は従来メディアと共に新しい広告の生き方を開拓し始めている。「広告会社というの、生活者を取り巻く様々な環境変化にも敏感に反応してはならない。今の日本は少子高齢化、環境問題、雇用問題等を抱え、不安な様相を呈している。こうした社会を明るく、元気にすることが、広告の役割だと思っている」

レビなどマス媒体の躍進に伴い進展してきた。それが、インターネットの登場により激変。今や、インターネット広告市場が急激に拡大している。この地域から大いに情報発信し、人流や物流が進めば、自ずと大きなブランド力がつくと期待できる。そういったところでも広告は一翼を担えるはずだ」

「11月5日・名古屋キャンパス431教室」

3800人で賑わう  
キャンパス見学会  
ホームカミングデー



大学祭期間中に開催される恒例のキャンパス見学会(教育後援会)とホームカミングデー(同窓会)が十一月二日、名古屋、豊田両キャンパスで開催され、過去最高の参加者(三千八百三人)で賑わった。

豊田キャンパスは昨年とほぼ同数の千七百九十人だ

大学祭のイベントを見て回る家族連れの同窓生

だったが、名古屋キャンパスは昨年より三百人ほど多い二千十三人(キャンパス見学会千三百三人、ホームカミングデー九百八十人)が訪れた大変な混雑となった。例年通り、参加者にはバザー等で使用できる金券が配布され、保護者の皆さんは施設見学や個別相談(就職、学生生活、学業等)の合間を縫って大学祭を満喫し、同窓生の皆さんは学生時代に戻って家族とともに大学祭を堪能していた。

学生の皆さんへ

大麻等の禁止薬物について

「甘い誘いに乗らないように」

新聞、テレビ等で報道され、既に承知のことと思いますが、関東、関西等の大学生が大麻取締法違反で相次いで逮捕された場合は薬物事犯として懲役に処せられるなど大きな社会問題になっています。

大麻等の禁止薬物の乱用は、勉強意欲を減退させるだけでなく、家庭を壊し、社会秩序を大きく混乱させるなど、多方面に計り知れない影響を及ぼします。このため、大麻等の所持、乱用、売買は重大な犯罪として法律で厳しく規制され、違反した場合は薬物事犯として懲役に処せられるなど処罰されます。

禁止薬物の甘い誘いは絶対にはならないようにしてください。誘われてもきつぱりと断る勇気を持ってください。

教学部学生課

# 三重中京大学ニュース

日本経済新聞社が〇八年夏に実施した「大学の地域貢献度調査」で、三重中京大学が総合で全国十一位タイ(私立では三位)にランクされた。(十月二十日付日本経済新聞と同日発行の地域情報誌「日経クローカル」で既報)

## 「大学の地域貢献度」全国で私立で3位

調査は、大学が地域貢献にどう取り組み、研究や人材をどのように役立てているかを、全国の国立、公立、私立大学と大学院大学の計七百三十三大学に調査票を郵送して行われた。回答した大学は四百七十七大学(回答

率六四・四%)。ランキングは、設問ごとに設定した配点に基づいて(設問によっては、学生千人当たり、域と共生)を教育の柱に掲げて、行政や企業、団体との相互協力や地域住民対象の公開講座や講演会などを開催。八七年からは地域社会研究所を開設して、地域と協働して地域が抱える問題解決などにあたっている。

### 新聞調査

得点の合計で決めた。三重中京大学は、総合得点で横浜国立大学や茨城大学と並んで十一位、経済・経営・

## 小中高生らに陸上競技指導



スポーツの素晴らしさを話す市武徳陸上監督に就任。長年、選手育成に手腕を振るっている。市さんは「陸上競技とスポーツ競技」と題して講演。努力することの大切さやスポーツの基本的な取り組み方、苦勞の末につかみ取った感動などを話した。中学や高校の陸上競技部員やスポーツ少年団に所属している他のスポーツの小学生ら二百五十人が、実技指導をまじえた市さんの話を熱心に聴講した。

## 公開セミナー

三重中京大学の公開セミナーが十一月二十三日、三重県度会町立度会小学校で開かれ、陸上競技部監督の

市武徳さん(入試センター職員)が講演した。市さんは、鹿兒島実業高校時代から中長距離選手として活躍。中京大学卒業後は三重高校教員の傍ら同校陸上競技部監督を三十四年間務め、〇七年四月から三重中京大学陸上競技部監督

## 地元松阪市の振興へ市と連携、調査会設立

### 大学の地域社会研究所

松阪市と相互協力協定を結んでいる三重中京大学の地域社会研究所(所長⇨寺本博美・現代法経学部教授)は、同市と連携して「松阪市広域商業環境調査研究会」を設立した。

今後も様々なアンケートを中心とした聞き取り調査などで、各地区の課題や要望をピックアップしたり、特産品を販売するアンテナショップ開設や起業促進などの社会的実験を展開。その結果を踏まえて、今年度末には具体的な商業振興策を市に提言、双方で検討することになっている。

## 企業リーダー講師に「経営者講座」始まる

三重県内の企業リーダー六人から社会人としての心得などを学ぶ現代法経学部の「経営者講座」が、後期から始まった。

講師の経営者は次のみなさん(開講順)

山下・夕刊三重新聞社長長▽谷川憲三・第三銀行会長▽竹林武一・三重トヨタ自動車社長長▽井村正勝・井村屋製菓相談役▽鶴峯悦史・鶴峯スポーツ社長長▽森口明好・三重交通社長

を対象にした郵送方式による「買い物アンケート調査」などを実施した。



開会を宣言する大学祭実行委員会の学生たち

## 「MCU祭」にぎやかでした

三重中京大学・短期大学部合同の大学祭「MCU祭2008」が十一月八、九日に開かれた。二日間ともあいにくの雨に見舞われたが、学生たちの自由な企画に学外の人たちの協力も加わって、地域との連携を強くアピールしたにぎやかな

祭典になった。

キャンパス内は、学生たちが作った食品の模擬店やゲームコーナーのテントが連なり、教室内ではゼミナールや文化会の研究、活動発表が行われた。また、地元の人たちの特産品即売コーナーやフリーマーケット



ホームカミングデーに集まった大学院同窓生たち

## 大学院初のホームカミングデー

三重中京大学大学院政策科学研究科(研究科長⇨菊池理夫・現代法経学部教授)が、大学祭初日の十一月八日、初めてのホームカミングデーを設けた。

や職場で活躍している。六号館一階談話室に設けた「ホームカミング・ラウンジ」には、同窓生二十人が相次いで訪れて教員や研究科当時の学友らと談笑。三重県出身で江戸時代の海運・治水事業の功

三重中京大学大学院は、松阪大学時代の九七年に開設された。学部からの進学者に限らず、社会人にも門戸を開いて昼夜開講し、十周年を迎えた〇七年度末までに七十九人が修士、四人が博士の学位を取得、地域

メイン会場の中庭では終日、学生のダンスコンテストやフッシュョンショー、茶道部のお点前、ものまねタレントのお笑いライブ、学内外の音楽グループの演奏会などが繰り広げられ、大勢の来場者を楽しませていた。

## 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 ☎0598-29-1122へ

# 中尾隆行教授が記念誌

## 「マラソン」『喜』『哀』の半世紀 私の『夢路』原風景集

### 日本記録5回



刊行した記念誌を手  
に持つ中尾教授

マラソンの日本記録を四回塗り替えた中尾隆行国際教養学部教授が、別府毎日マラソンに初出場して五位入賞。以来、六年中日マラソンで日本人として初めて2時間20分の壁を破る2時間18分54秒で優勝するなど三十三回のマラソンで優勝五回、二位七回

三位三回の輝かしい戦績を残した。一万mでも日本記録を出している。記念誌は百二十頁。陸上競技部の部長、監督などとして執筆した部誌「明澄」や体育会誌「体育会発行」の原稿、新聞や雑誌に載った随筆やインタビュー、ニュース記事などを集めている。

### 教え子らに配布

「定年退職控え お役に立てば」

表紙には、五七年インカレ20kmロード優勝後に梅

## 日本トライアスロン選手権

### 佐藤治伸さん(01年)準優勝

#### ロンドンを目指す

〇一年体育学部卒業の佐藤治伸さん(日本食研)が、第十四回日本トリアスロン選手権(十月二十六日、東京)で準優勝に輝いた。



表彰台に立つ  
佐藤さん

佐藤さんは中京大中京高(一)と一念発起し、トリアスロン挑戦を決めた。アスロン挑戦が決めた。「過酷な競技だが、海風、

四百部作成し、陸上競技部の教え子や競技関係者に配布した。中尾教授は「〇九年春に定年退職するので、た」と話している。

大地を感じ、自然と一体化できる魅力的なスポーツ」と語る佐藤さん。目標は日本選手権優勝とロンドン五輪出場。

いく成果があげられず、「このまま」では後悔する。マンシツが「今でも生き方の基本になっている」と語っている。

## 愛知県学校部会懇親会 45人が出席し活気漲る

同窓会の愛知県学校部会が「中京大学卒業生として管理職・行政職懇親会が十一月三十一日、名古屋市内のホテルで開催された。百十七人の会員のうち四十五人が出席し、弘総長・理事長、北川薫学長、梅村清英副理事長・経済学部部長他十人、同窓会から土方清会長、今井宏司参与(前会長)が出席した。

八谷千衛部会長(大府高校校長)



懇親会に出席した管理職・行政職の皆さん

### 同窓会

ていこう」と挨拶した後、総長、学長から大学の現状と将来について話があり、土方会長から激励の挨拶があった。副理事長の音頭で乾杯して懇親に。今年と同窓会創立五十周年の節目の年というこもあって全体に活気が漲り、懇親会は予定の二時間があっという間に過ぎた。

(校友会本部)

## 網走で初の地区懇親会 23人参加、梅村総長も出席

同窓会北海道支部網走地区懇親会が十月四日、北見市内のホテルで同地区二十三人の同窓生が参加して開催された。大学からは梅村



初めて開かれた網走地区同窓会

網走地区からの出席は難しく「それなら此方から」ということになり、初めて網走地区で開催となった。

総長から大学の現状について話があり、母校の驚異的な発展を知って卒業生で良かったと確認し合う姿が印象的だった。卒業生のほとんどは教員として活躍し、

管理職・行政職の方も多く、「皆さんの活躍が母校の発展に繋がっている」との総長の言葉に感激の極みに達し、北の大地の同窓会は再会を誓い合い学歌を高らかに斉唱して終了した。(校友会本部長・片岡武司)

## 中国から本学留学生 商学研究科修了生 敏隆塚本 教授 懇親会 上海で



八月二十四日、中国・上海市のレストランで、中国籍の本学商学研究科修了生らが留学時代の指導教員、塚本隆敏教授を囲んで、塚本ゼミ中国懇親パーティーを催した。母校での学習や生活を偲びながら、交流と親睦を深めた。

学んだ知識や経験を生かし、母国で活躍している。パーティーでは、母校の発展や日中両国をめぐる環境の変化、仕事や家庭のことなどが話題に。塚本教授は修了生の健闘を称え、今後も母校との縁を大切に、日中両国の友好と発展に力を添えてほしいと語り、初開催を喜んだ。

参加者全員から、中国に帰国した中京大学卒業生・大学院修了生の校友会設立の提案がもち上がった。(文責・上海外国語大学教授・〇七年修了生・張建) 再会を喜び修了生らと塚本教授(前列中央)



## バレーボール部

### 式典に147人集う

#### 思い出綴る記念誌配布

バレーボール部の創部五十一周年、豊田市内のホテル十周年記念式典が十一月二二日、豊田市内のホテルで催され、OB・OG七十五人、現役部員六十九人など百四十七人が出席した。実行委員長の鮫島昭夫OB会会長は挨拶で、「五十年前は練習場所がアウルトコート。部員も少なく、試合に出るのがやっとだった」と創部当時を振り返った。湯浅景元体育学部長、高梨泰彦バレーボール部部長は、故下村満年前部長の思い出や五十年間の主な戦績について述べた。

湯浅体育学部長による記念講演「スポーツ科学の話」の後、功労賞授与式が行われ、選手や指導者として特に功績の高い八人が表彰された。出席者は七十五年以前の卒業生が多く、懇親会では再会を喜び合う姿があった。

## 創部50周年を祝う



① バレーボール部の記念式典に参集した皆さん  
② 記念式典に出席した硬式庭球部のOB・OGと現役部員

## 硬式庭球部

### OB・OG 80人再会喜ぶ

硬式庭球部の創部五十周年を記念し、十月十八日に名古屋キャンパス・ヤマテホールで記念式典が、翌十九日に豊田キャンパスでOB・OGと現役部員の記念対抗戦が行われた。記念式典には創部当初のメンバーを始め八十人のOB・OGが駆けつけ、久しぶりの再会を喜ぶとともに、現役部員三十人と交流を深めた。OB・OGから現役部員に「辛い練習を乗り越えた経験が将来、仕事でも辛い時の助けになる」などの激励の言葉と、部旗が贈られた。

## 学生の皆さん

新聞やテレビの報道などで承知のことと思いますが、若者をターゲットにした振り込み詐欺の被害が多発しています。くれぐれも注意

## 振り込み詐欺に注意してください

新聞やテレビの報道などで承知のことと思いますが、若者をターゲットにした振り込み詐欺の被害が多発しています。くれぐれも注意してください。携帯電話やパソコンに不審な電話、メールがあったら、振り込み詐欺ではと疑い、要求には応じないよう、相談してください。

教学部学生課

## 陸上7種の中田有紀選手 自ら企画し キッズフェスティバル



5種競技を楽しむ小学生。円内は中田選手

陸上七種競技の中田有紀選手(体育修士2、日本保育サービス)企画の「キッズアスレチックスフェスティバル」が十月十八日、豊田キャンパス陸上競技場で開かれた。小学生百二十三人が参加し、五種競技(ペントathlon)に挑戦した。中田選手は「欧米では陸上の入り口は混成競技。子供達は様々な種目を経験し

陸上七種競技の中田有紀選手(体育修士2、日本保育サービス)企画の「キッズアスレチックスフェスティバル」が十月十八日、豊田キャンパス陸上競技場で開かれた。小学生百二十三人が参加し、五種競技(ペントathlon)に挑戦した。中田選手は「欧米では陸上の入り口は混成競技。子供達は様々な種目を経験し

に感心していた。OB・OG六十二人の部在籍時の思い出などを綴った五十周年記念誌(写真巻)が出席者らに配られた。

成競技の普及、発展に繋がる活動を続けていきたい」と意欲を燃やしている。中田選手は七種競技の日本記録保持者で、〇四年アテネ五輪にも出場。現在は二二年ロンドン五輪を視野に入れ、標準記録突破と〇九年ベルリン世界選手権出場を目指し、トレーニングを積んでいる。

## スケート部の清水小百合選手(経営2)がショートトラックのインカレ(ユニバーシアード代表選考競技会、十一月、神戸)に出場し、五百mで優勝、千m準優勝、三千m三位の好成績で総合二位に入った。

スケート部の清水小百合選手(経営2)がショートトラックのインカレ(ユニバーシアード代表選考競技会、十一月、神戸)に出場し、五百mで優勝、千m準優勝、三千m三位の好成績で総合二位に入った。

## 清水選手はショートトラックW杯第一戦(十月、アメリカ)、第二戦(十月、カナダ)にも出場したが、それぞれ五百m二十三位、千m十九位が最高順位で決勝進出はならなかった。

清水選手はショートトラックW杯第一戦(十月、アメリカ)、第二戦(十月、カナダ)にも出場したが、それぞれ五百m二十三位、千m十九位が最高順位で決勝進出はならなかった。

# フィギュア GPファイナル

## 本学園から3選手が進出



小塚選手



安藤選手



浅田選手

小塚 崇彦 選手  
体育2

安藤 美姫 選手  
体育3

浅田 真央 選手  
中京大中京高3

スケートアメリカ優勝

中国杯で準優勝

NHK杯で優勝

日本選手4人のうちの3人

フィギュアスケートのグランドスラム(三選手が出場した。本学スランプリ(GP)シリーズ)の浅田真央選手(中京大)が、本学体育学部体育科学科のAO入試(十一月)に本学園の(体育2)がスケートアメリカで優勝、安藤美姫選手(体育3)が中国杯で準優勝、中京大中京高の浅田真央選手(3年)がNHK杯で優勝するなど活躍した。小塚選手は初戦スケートアメリカでフリーと合計でともに自己最高得点をマーク。226・18点(ショート226・18点(ショート

# 「エイズ問題に関心を」講演会とコンサート

## 名古屋キャンパスで開く

世界エイズデーの十二月一日、学生や一般市民にエイズ問題に関心を持つても



講演会「エイズを通して人権を考える」

「エイズを通して人権を考える」愛知の現状と問題点をテーマに古川浩司法学部長が講演し、特定非営利活動法人HIVと人権・情報センター中部支部の大郷宏基さんと右田麻里子さんが講演した後、世界銀行東京事務所の大森功一さんと風間孝国際教養学部准教授がコメントした。日本は先進国で唯一、H

「頑張ります。応援をお願いします」浅田真央さんの話「安藤美姫さんや小塚崇彦さんら

### 浅田真央さんの体育学部入学決まる

ファイギュアスケート選手(アスリートAO選抜)を受けて合格し、〇九年四月の入学が決まった。浅田さんは名古屋市出身。五歳でスケートを始め、多くのジュニア大会で優勝。〇六年トリノ五輪は年齢制限で出場できなかったが、

### 「頑張ります。応援をお願いします」

浅田真央さんの話「安藤美姫さんや小塚崇彦さんら

なを練習拠点としてきたので喜びはひとしおです。合格の感激を忘れずこれからも頑張りますので、応援よろしく願っています」

### 北京で「金」の女子ソフトボール 伊藤幸子選手(体育卒)に紫綬褒章



伊藤選手

政府が十一月二日付で発表、三日に発令した〇八年秋の褒章で、北京五輪で金メダルを獲得した女子ソフトボールの伊藤幸子選手(体育卒)に紫綬褒章を受章した。紫綬褒章は芸術、学問やスポーツで功績を残した人に贈られる。〇八年受賞者は四十三人。

杯で191・13点(64・126・49)で優勝。自身の持つGP日本選手最多優勝記録を六に伸ばした。二月十二日開幕、韓国)へ

フランス杯は二位。三選手は上位六選手で争われるGPファイナル(十月十二日開幕、韓国)へ

### 全日本ジュニア優勝の二人も

無良 崇人さん  
水津 瑠美さん

〇七年の第七十六回全日本ジュニア選手権の男子、女子でそれぞれ優勝した無良(むら)崇人さん(岡山倉敷翠松高三年)と水津(すいづ)瑠美さん(東京駒場学園高三年)も同試験に合格し、〇九年四月の入学が決まった。

### オープンカレッジ春期講座 2月23日から受講受け付け

本学の教育・研究と施設の一部を市民の皆さんに提供して生涯学習に役立てていただく「中京大学オープンカレッジ」の二〇〇九年春期講座は、二月二十三日(月)から受講申し込みを受け付けます。開講は四月六日(月)です。

などの多彩な分野の講座を開設。毎年、多くの社会人の皆さんが集い、熱心に学んでいます。二〇〇九年度春期講座は九十五講座を開講する予定です。

講座の詳細を記載した案内書のご請求は、中京大学エクステンションセンター(☎052-835-171)へ。