

# CELERY

ゼロリ

2009  
No.72

中村学園大学・中村学園大学短期大学部 広報誌



## 「親子教室」を開催

発達支援センター

## セミナー開催

流通科学研究科セミナー

第4回流通科学研究所国際セミナー



Welcome to Our Seminar  
わがゼミ案内

## WAGAZEMI DATA

人間発達学部 人間発達学科  
古相ゼミ

3年生女子10人、  
4年生女子12人

ふる そう まさ み  
古相 正美 教授

## プロフィール

福岡県宮若市出身。94年より本学で教鞭を執り、04年4月から人間発達学部教授に。専門は近世文学（国文学・和歌）現代絵本。著書に『多田義俊南嶺の研究』（勉誠出版・00年2月）がある。プライベートでは0歳～小学校2年生まで、3女2男の父親。

# 日本の未来を支えるのは君たちだ！

研究を通じて「考える力」を育て、  
人材育成を



古相ゼミは、文学・国語をテーマにしたゼミです。3、4年の2年間をかけて、学生自らが設定したテーマを研究します。3年前期で論文の読み方など研究方法について学び、テーマを設定。3年の後期からは早速、テーマについて調べたことの発表が始まります。「この日は、それぞれ研究の真っ最中である4年生に話を聞きました。」

「今の子どもたちは、自分で何かを考える訓練が足りない」と、学生たちの現状を危惧する古相先生。ゼミの研究で古相先生が最も大切にしているのは、研究テーマを学生自らに決めさせることです。

「言われて動くのではなく、自分がしたいことは何なのか、どうすれば課題が解決するのか、きちんと考えられる人間になって欲しいのです」と、言葉に力がこもります。

特に人気が高いテーマは「絵本研究」。実習を通じ、子どもたちにとっての、絵本の魅力の大きさを実感する学生が多いのです。作品や作家についての研究から、実際の保育現場で活きる読み聞かせ、子どもにとつての良い絵本とは何かなど、一人一人が、様々な切り口での研究をしています。

また、文学に限らず、学生自身が本当に研究したいことを研究させてくれるのも古相ゼミの特徴です。過去には、食育につい



て研究した学生もいます。「私の専門でなくとも、学内には相談できる専門家はたくさんいます。何より、学生が本当に研究したいテーマを見つけたことが大切です。」と、学生の希望を最優先にしてくれます。

また、どうしてもテーマが決まらない学生には、授業時間を使ってゼミ生皆でディスカッションをさせてくれることも。

そんな古相先生は、ゼミ生たちにとってはお父さんのような存在です。「先生は私たち一人一人のことをよく分かってくれ、的確なアドバイスをくれます」とは、ゼミ生の言葉。研究だけでなく、実習で悩んだ際にも「人や場所によって、評価される部分は変わる。自分を責めず、臨機応変に対応すればいいんだよ」との言葉に勇気付けられたそうです。

ゼミ生たちの将来の目標は、保育士や幼稚園教諭など、小さな子どもを預かる仕事。日本の未来を支えているといっても過言ではない、重要な立場です。だからこそ、古相先生は「難しいことでもきちんと考える」と教えます。

力強く「毎日、自分で何をするのか決められる仕事がいい」というゼミ生たちには、古相先生の気持ちがいっ

あっはっはっは!!

(古相先生の口癖)

もっともっと仲良くしてください!





## CONTENTS

わがゼミ案内	01
人間発達学部 人間発達学科 古相正美ゼミ	
「親子教室」を開催	03
発達支援センター	
セミナー開催	04
流通科学研究科セミナー 第4回流通科学研究所国際セミナー	
社会で活躍する卒業生インタビュー	05
平成20年度就職状況	06
【在学生のページ】サークル紹介	07
NDA (ナカムラダンスアソシエーション)	
中村学園三陽中学校生徒募集	08
平成22年度入学試験のお知らせ	09
平成20年度決算	11
平成21年度予算	13
公開講座のお知らせ	15
EVENT & NEWS	16
<ul style="list-style-type: none"> <li>・学内の行事 ・教員表彰 ・研究助成受託研究等採択状況</li> <li>・平成21年度科学研究費補助金交付決定 ・教員の出版物</li> </ul>	

# CELERY

中村学園大学・中村学園大学短期大学部 広報誌

2009 No. 72

中村学園大学は財団法人大学基準協会の大学評価（認証評価）に申請し、2008（平成20）年3月、同協会の定める大学基準に適合しているとの認定を受けました。



学習・教育型の子育て支援を行っています

## 発達支援センター

# 「親子教室」を開催

平成20年10月に発足した、発達支援センターが平成21年度の親子教室を開催しました。この取組みは、5月から6月にかけて計4日間、地域の親子（歩き始め〜2歳児）を対象に実施されました。第1日目はオリエンテーションを中心に、2〜4日目はミニレクチャーが行われました。

お母さんと楽しそうに遊ぶ子どもたち

第2日目のミニレクチャーでは、人間発達学部の田中浩子教授の指導で運動遊びを行いました。お馬の親子などの童謡に合わせて、お母さんの膝の上や背中中に子どもを乗せてスキンシップをとりながら遊ぶなど、親子で目を見つめあいながら楽しみました。

第3日目は、人間発達学部の中野隆二准教授の指導で、お絵かきを行いました。子どもたちは、壁に置かれた大きな画用紙になぐりがきで思いおもいの絵をかき、お母さんといっしょに楽しい時間をすごしたようでした。

第4日目は、人間発達学部の福田伸光教授がレクチャーを担当し、モーツァルトなどクラシック曲をピアノで演奏しみんなで楽しみました。映画「崖の上のポニョ」のテーマ曲が演奏されると、子どもたちも手をたたきながら喜んでいました。

ポランティアで参加している人間発達学部の学生は、「子どももそうですが、お母さん方と接することができて、将来保育士になるための学びになりました」と語っていました。

また、参加者のお母さんからは「家の中でできる遊びを教えてもらって父子の遊びも増え大変参考になりました」などと、支援効果が感じられる声が聞かれました。

学習・教育型支援で地域貢献

発達支援センターの保育・教育支援部は、中村学園大学が長年培ってきた保育の力を生かした地域貢献を行っています。行政が行う居場所・交流型支援に対して、学習・教育型の支援であることが特徴です。

「親子教室」もその取組みの一環です。親子教室世話人の人間発達学部・佐々木美智子教授は、「昔は親だけでなく、兄弟・祖父母、地域など、重層的な子育てが行われていたが、現代社会では母子二人きりの子育てが増え、子どもの発達に関する学習ニーズが高まっています。親子・子育て支援や現場の保育士へのスキルアップなど、大学の資源を活用した支援に取り組んでいきたいです」と語っています。

「親子教室」担当  
佐々木美智子教授

人間発達学部人間発達学科教授。  
担当科目は児童福祉、介護実習他。  
研究分野は家族社会学、子育て支援、思春期の発達、非行。

親子教室について  
親子密着の乳児期に対し、就園前の2歳児は運動機能や探索活動が活発になるので、親の手から離れて外に向う子どもの育ちと、親支援は重要なんです。

## 付属幼稚園 園長だより



### 「親離れの第一歩、おとまり保育」

あさひ幼稚園 園長 井上 寛七

あさひ幼稚園では、年長組になると7月にセミナーハウス「ほくさん」で行う一泊二日の「おとまり保育」に全員参加します。子どもたちは、初めて両親のもとを離れ、二日間、友達や先生、お手伝いのスタッフだけの日常生活と全く違う環境で時間を過ごします。セミナーハウスは、北山ダムの近くの山の自然の中にあり、近くにはダム湖や、昆虫などが生息する豊かな林に囲まれています。この自然の中での様々な体験、仲間や先生方とのふれあいを通して子どもたちは毎年目を見張るような成長を見せてくれます。

不安でいっぱいの入所式、自分の荷物を整理してさっそく野外活動へ。すぐにトンボやバッタを見つけて追いかけて、草むらでは次々に虫を見つけては立ち止まり、並んで歩いていた列もいつのまにか離れ離れになっています。

湖の吊り橋を渡るのも、虫やカエルをつかむのも勇気がある。グループの仲間に助けられたり、励まされたりしながら子どもたちはチャレンジし、新しい体験をします。子どもたちにとってそれはどんなに楽しいことでしょう。

食事はセルフサービス、自分の食べるものを自分で運びます。キャンプファイヤー、歌を歌ったり、星を観たり、火の神様の出現や花火に大喜び。先生方やスタッフの学生の皆さんの心のこもった準備のおかげです。大きなお風呂にも一緒に入ります。そして就寝、眠りに就くまでの暗い夜は子どもたちにとってどれほど怖くて不安な時間でしょうか。

子どもたちは、両親から離れ、始め不安や怖さを感じながらも仲間や先生との楽しい時間の中で不安を克服し、自らの力で行動することを覚えます。

支えていただいている大学の先生方、学生たちの大きな協力に感謝して、あさひ幼稚園は「おとまり保育」をこれからも大切にしていきたい。

## 流通科学研究科セミナー 開催

平成21年5月19日、本学・西2号館において、大学院流通科学研究科セミナーを開催いたしました。平日の開催にもかかわらず、131名の方々にご参集いただきました。

このセミナーは、大学院生の教育の一環としてビジネスの実際に触れる機会を提供するために、企業、地域の皆様にもご案内し、地域貢献事業の一貫として年に2回開催しています。

今回は、インドのジャワハルラル・ネール大学のプレム・モトワニ教授を講師にお招きし、ご講演いただきました。

モトワニ教授はインドにおける日本語教育・日本思想研究等の第一人者であり、過去に大阪外国語大学や東京大学にも留学したご経験をおもちです。「インドの人が、日本語や日本近代史を日本語で教える初めての研究者」というモトワニ先生の自己紹介はとても印象的でした。流暢な日本語によるお話は、参加者にとっても分かりやすく、非常に貴重な講演となりました。



### テーマ

- 第1部 海外における日本ビジネスの人材育成の問題点～インドのケース～
- 第2部 遺跡にみるデリー

### 講師

インド ジャワハルラル・ネール大学  
教授 プレム・モトワニ 氏



## 第4回流通科学研究所国際セミナー 開催

平成21年6月26日、本学・西2号館において、第4回流通科学研究所国際セミナーを開催いたしました。流通科学研究所は、西日本における流通科学研究及び教育の拠点として、地域社会に貢献していくことを目指しています。

今回は、共通テーマを「世界同時不況下のアジアの食品流通の変化～日中韓の影響と課題～」と銘打ち、中国・韓国の食品流通分野の著名な研究者を招待して講演を行いました。当日は各界から203名の方々にご参集いただき、各講演について多くの質問がなされ、活発な国際セミナーとなりました。



### 共通テーマ

世界同時不況下のアジアの食品流通の変化  
～日中韓の影響と課題～

### テーマ

不況下の日本の食品流通の変化と課題

### 講師

中村学園大学 流通科学研究所長  
教授 甲斐 諭

### テーマ

不況下の中国の食品流通の変化と課題

### 講師

中国人民大学 商学院 貿易学系主任  
教授 馬 龍龍 氏

### テーマ

不況下の韓国の食品流通の変化と課題

### 講師

韓国農村振興庁  
農業経営情報官室・農産物流通研究室  
農業研究士 魏 台錫 氏

# はだしで走り回る 香椎浜保育園の子どもたち。 目指すのは、子どもと一緒に 楽しく活動できる保育士



**今村 麻美さん** 香椎浜保育園 保育士  
平成18年度中村学園大学短期大学部幼児保育科(現 幼児保育学科)卒業

**高** 校の時から保育士になりたいと思っていました。私は小さな子どもが大好きなので、保育士なら頑張ってやっていけると思ったからです。保育士になるなら、中村に行こうと思い進学を決めました。卒業後は短大時代に仲が良かった友人もみな、保育士になっています。

香椎浜保育園で働き始めた1年目は4歳児、2年目は1歳児、3年目になる今年は0歳児を受け持っています。0歳児の担当になってすぐは、首がすわっていない子など、だっこするのが怖く、保育園に通いはじめて慣れなくて泣き叫ぶ子もあり、なかなか大変でした。でも、GWが明けるときには、今までの泣き叫びがうそのように、にこりと笑うようになるんですよ。ひとりひとりのペースにあわせて、ミルクをあげたり、おむつを換えたり、遊んだり目が離せませんが、ある日突然、今までハイハイだった子が急に歩き出したり、寝返りができるようになったりと日々の子どもの成長がとても嬉しく感じられるので、今とてもやりがいを感じています。2歳児までは体調を崩すのが一番怖いので、寝た時間、排便の時間や状態、ミルクの時間など連絡ノートのやり取りをして、お母さんと密に情報共有ができるよう努力しています。



留学会館近くの保育園ということもあり、外国人のお子さんが多いのも特徴ですね。外国のお母さんたちには、料理教室で料理を教えるもらったり、運動会で出身地の踊りを踊ってもらったりなど、いろいろな機会に参加してもらっています。お母さんたちの交流にも役立つようですよ。



### 就職課 コラム

#### 「普通のこと、普通にできる」これは素晴らしいこと!

明るく笑顔で「おはようございます」「失礼します」「ありがとうございます」こんな挨拶が出来ること、相手の話をきちんと聴けること、人を思いやり労わることなどなど、特別な知識や技術がなくても意識を持って実行すればできること、言葉を変えると「普通のこと」が普通に(自然に)できる、これは素晴らしいことだと、そう実感します。

働く職場は様々ですが、どんな職場でも、「普通のこと、普通に出来る」これが大切で基本になります。逆に、普通のこと、普通に出来ない人に、大切な仕事・基幹となる仕事を任せるのは不安が出てきます。そしてこのことは年齢や役職などとは直接関係しない能力で、学生の中にもこの魅力を持っている人がたくさんいます。自分の魅力に気付いて更に磨きをかけていただきたい。



# Circle紹介



## NDA

(ナカムラダンスアソシエーション)

部員数 / 70名

部長 / 足立由佳里 (人間発達学部3年生)

70名もの大所帯のNDAは、みんな笑顔で真剣にヒップホップダンスに取り組んでいます。ダンスを通じて自己表現することで、自信が芽生えてくるようです。



NDA (ナカムラダンスアソシエーション) は、毎週月・水・金曜の週3回、18時から20時まで練習を行っています。特に金曜日にはプロのダンサーとして活躍中のCHALI先生の指導が受けられるとあって、みんな気合いが入っています。

18時。まずは、輪になってストレッチからはじめます。「ダンスを踊る上でストレッチが一番重要です。ストレッチをきちんとしないと、身体が動きません」と部長の足立由佳里さん。一見自由度が高く華やかに見えるヒップホップダンスは、地道なストレッチや基礎練習あつてのものだと思知らされます。身体がほぐれたら、音楽に合わせて基礎練習を。CHALI先生のかげ声に合わせて、首、肩、腰、足、腕など独特の動きをしていきます。身体が温まったら今度は、ダンスのパートの練習に入ります。CHALI先生の無駄な動きが一切なくキレのあるダンスを見ながら(時には見とれながら)鏡に向かって各自自分の姿を確認してダンスを覚えていきます。

「ダンスはとにかく楽しいですし、自分を表現できます。おとなしかった自分が、ダンスを通じて自分の殻を破り、積極的になったんですよ」と笑顔で話す足立さんは、高校の時からダンス部で大学に入ったら絶対ダンスサークルに入ろうと決めていたそうです。NDAのモットーは、「We Love Dance. We Love Music. We Love NDA」。真剣にダンスに取り組んでいるからこそ、笑顔が絶えない楽しいサークルであることが伝わってきます。

博多どんたく、7大学合同での夏イベント、夏祭りなど活躍の場を広げつつあるNDA。踊っている人も見る人も楽しめるダンスを期待しています。

ダンスは楽しくて大好き！  
笑顔の絶えないサークルです。



# 中村学園三陽中学校 ガンバリ評価入試 スタート!

ガンバリ  
評価入試って  
何?

誰もが、小学校6年間に一所懸命に頑張ったことが何か一つはあるのではないのでしょうか。そのガンバリを評価するのが、このガンバリ評価入試です。「大会で優勝した」「段位を取った」も評価の対象ですが、「試合には負けたが3年間精一杯休まず練習に励んだ」「学校を6カ年皆勤した」など様々なガンバリを評価します。すなわち、テストの成績では評価できない皆さんの輝きを評価する入試です。

## 中村学園三陽中学校はこんな中学校です!

学力向上を図り、外部模試等を通してそれを確認していくことはもちろんですが、本校では、主に学力向上に重きを置くいわゆる有名私立中学校とは性格を異にする私立中学校教育を目指します。

### 自然との共存

三陽の丘を訪ねてみてください。沢山の木々と鳥のさえずりに囲まれると共に、博多湾の素晴らしい眺望を目の前にすることができます。こんな中で、自然観察はもちろん、天体観測さらには農園で作物を育て収穫する喜びを味わうことができます。またきれいな空気を吸って運動に励むこともできるでしょう。



### 三陽で、これができるようになりました!

何でも良いです。自分の得意技を作りましょう。個々に目標を掲げ、その達成に向けて努力をしましょう。先生たちは、それぞれを応援します。囲碁、マラソン、英会話、出席皆勤...それとも鉄棒で逆上がり...また、全員がギターを弾けるようになる、こんなのも良いですね。



これらに加え、**職場体験、臨海学校、社会科見学、田植え作業、ホームステイ**など数多くの行事を経験します。

進路選択が、多くの場合学業成績の優劣を基準になされる昨今、本校では、上記のような中学校時の原体験が進路選択の基準となるような教育活動を行っています。

## 中村学園三陽中学校三つの基本

### 個性の多様化

**ガンバリ評価入試**  
有名大学等への進学実績にのみ重きを置くことなしに、様々な個性を持つ子どもたちの集団を形成する。ガンバリ奨学生制度充実。

### 基礎学力の徹底

**反復練習教材の導入**  
“分数計算ができない大学生”などと騒がれる中、基礎学力の徹底を図るための反復練習を主体とした教材を導入する。

### 生活習慣の確立

**給食の実施**  
“食の中村”の伝統を受け、食事を教育活動の一環と考えることにより、“食育”の観点から子どもたちの生活習慣を見直す。

8/4  
【火曜日】

8/5  
【水曜日】

### 夏休み宿題おまかせ

緑に囲まれた三陽の森で、宿題をやってしまおう。算数・社会・習字・図工いろんな先生が待っています。

10/3  
【土曜日】

### 第1回入試説明会

ガンバリ評価入試、ガンバリ奨学生制度について詳しく説明します。(詳細はHPで)

## 中村学園大学

### 栄養科学部

#### 1 募集学科・入学定員・募集人員

学 科	入 学 定 員	推薦入学選考募集人員		試験入学選考 募集人員	大学入試センター試験利用入学試験募集人員	
		公 募 制	併 設 校		前 期 日 程	後 期 日 程
栄養科学科	200名	64名	20名以内	98名	15名	3名

#### 2 出願資格

推薦入学選考	試験入学選考
①向学心が強く、本学の教育方針に賛同する者。 ②調査書記載の「全体の評定平均値」が3.6以上の者。 ③平成22年3月高等学校若しくは中等教育学校卒業見込みの者で、学校長が推薦する者。 出願にあたって...合格の場合、必ず入学することを条件とする。	①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者および平成22年3月卒業見込みの者。 ②その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認定された者。

#### 3.日程および選考科目

推薦入学選考			試験入学選考				
出願期間	平成21年10月30日(金)～11月10日(火)	選考日	平成21年11月19日(木)	出願期間	平成22年1月7日(木)～1月22日(金)		
選考科目	I.適性検査	9:30～10:30(60分)		試験科目	I.英 語	11:00～12:00(60分)	
	II.小論文	11:15～12:15(60分)			II.選択科目	13:00～15:00(120分)	
	III.面接	13:15～					
選考場	本学(福岡)		試験場	本学(福岡)・山口・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島			
選考方法	調査書、適性検査、小論文および面接による総合評価とする。なお、面接は学科の教育目的・目標に適合するかどうかを重視する。		試験方法	3科目の合計得点(各科目100点、300点満点)による。			
合格者発表	平成21年11月27日(金) 本学に掲示する。学校長および本人宛速達にて通知するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システムでも行う。		合格者発表	平成22年2月12日(金) 本学に掲示する。合格者のみ、合格通知を速達にて送付するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システム、本学公式ホームページでも行う。			
高校時代の活動の中でも、次の6項目については推薦入学選考の際に特に考慮する。 ○生徒会会長経験者 ○文化活動の全国大会での優秀な成績保持者 ○全国高校総体出場者 ○ボランティア活動 ○実用英語技能検定(英検)2級以上 ○TOEFL450点以上			I.英語(英語I・II) II.選択科目-下記の中から2科目を選択 国語【国語総合(漢文を除く)】 数学【数学I・II、数学A】 化学【化学I・II】 生物【生物I・II】 化学については「化学I」の全範囲、および「化学II」の第1部(物質の構造と化学平衡)のみから出題(選択分野である第2部、第3部は除外) 生物については「生物I」の全範囲、および「生物II」の第1部(生物現象と物質)のみから出題(選択分野である第2部、第3部は除外)				

### 人間発達学部

#### 1 募集学科・入学定員・募集人員

学 科	専 攻	入 学 定 員	推薦入学選考募集人員		試験入学選考募集人員	大学入試センター試験利用入学試験募集人員	
			公 募 制	併 設 校		前 期 日 程	後 期 日 程
人間発達学科	幼児発達学専攻	100名	34名	9名以内	50名	5名	2名
	児童発達学専攻	100名	30名	5名以内	55名	7名	3名

#### 2 出願資格

推薦入学選考	試験入学選考
①向学心が強く、本学の教育方針に賛同する者。 ②調査書記載の「全体の評定平均値」が3.4以上の者。 ③平成22年3月高等学校若しくは中等教育学校卒業見込みの者で、学校長が推薦する者。 出願にあたって...合格の場合、必ず入学することを条件とする。	①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者および平成22年3月卒業見込みの者。 ②その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認定された者。

#### 3.日程および選考科目

推薦入学選考			試験入学選考				
出願期間	平成21年10月30日(金)～11月10日(火)	選考日	平成21年11月19日(木)	出願期間	平成22年1月7日(木)～1月22日(金)		
選考科目	I.適性検査	9:30～10:30(60分)		試験科目	I.英 語	11:00～12:00(60分)	
	II.小論文	11:15～12:15(60分)			II.国 語	13:00～14:00(60分)	
	III.面接	13:15～				III.選択科目	14:40～15:40(60分)
選考場	本学(福岡)		試験場	本学(福岡)・山口・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島			
選考方法	調査書、適性検査、小論文および面接による総合評価とする。なお、面接は学科の教育目的・目標に適合するかどうかを重視する。		試験方法	3科目の合計得点(各科目100点、300点満点)による。			
合格者発表	平成21年11月27日(金) 本学に掲示する。学校長および本人宛速達にて通知するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システムでも行う。		合格者発表	平成22年2月12日(金) 本学に掲示する。合格者のみ、合格通知を速達にて送付するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システム、本学公式ホームページでも行う。			
高校時代の活動の中でも、次の10項目については推薦入学選考の際に特に考慮する。 ○全商簿記1級以上 ○日商簿記2級以上 ○情報処理技能検定2級以上 ○実用英語技能検定(英検)2級以上 ○TOEIC450点以上 ○生徒会会長経験者 ○文化活動の全国大会での優秀な成績保持者 ○全国高校総体出場者 ○ボランティア活動 ○その他			I.英語(英語I・II) II.国語(国語総合(漢文を除く)) III.選択科目-下記の中から1科目を選択 世界史【世界史B】 日本史【日本史B】 地理【地理B】 数学【数学I・II、数学A】 化学【化学I】 生物【生物I】				

### 流通科学部

#### 1 募集学科・入学定員・募集人員

学 科	入 学 定 員	推薦入学選考募集人員			試験入学選考 募集人員	大学入試センター試験利用入学試験募集人員		外国人留学生 募集人員
		公 募 制	併 設 校	指 定 校		前 期 日 程	後 期 日 程	
流通科学科	220名	20名	45名以内	45名	90名	7名	3名	10名

#### 2 出願資格

推薦入学選考	試験入学選考
①向学心が強く、本学の教育方針に賛同する者。 ②調査書記載の「全体の評定平均値」が3.4以上の者。 ③平成22年3月高等学校若しくは中等教育学校卒業見込みの者で、学校長が推薦する者。 出願にあたって...合格の場合、必ず入学することを条件とする。	①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者および平成22年3月卒業見込みの者。 ②その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認定された者。

#### 3.日程および選考科目

推薦入学選考(公募制・併設校制)			試験入学選考				
出願期間	平成21年10月30日(金)～11月10日(火)	選考日	平成21年11月19日(木)	出願期間	平成22年1月7日(木)～1月22日(金)		
選考科目	I.適性検査	9:30～10:30(60分)		試験科目	I.英 語	10:00～11:00(60分)	
	II.小論文	11:15～12:15(60分)			II.国 語	11:45～12:45(60分)	
	III.面接	13:15～				III.選択科目	13:45～14:45(60分)
選考場	本学(福岡)		試験場	本学(福岡)・山口・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島			
選考方法	調査書、適性検査、小論文および面接による総合評価とする。なお、面接は学科の教育目的・目標に適合するかどうかを重視する。		試験方法	3科目の合計得点(各科目100点、300点満点)による。			
合格者発表	平成21年11月27日(金) 本学に掲示する。学校長および本人宛速達にて通知するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システムでも行う。		合格者発表	平成22年2月12日(金) 本学に掲示する。合格者のみ、合格通知を速達にて送付するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システム、本学公式ホームページでも行う。			
高校時代の活動の中でも、次の10項目については推薦入学選考の際に特に考慮する。 ○全商簿記1級以上 ○日商簿記2級以上 ○情報処理技能検定2級以上 ○実用英語技能検定(英検)2級以上 ○TOEIC450点以上 ○生徒会会長経験者 ○文化活動の全国大会での優秀な成績保持者 ○全国高校総体出場者 ○ボランティア活動 ○その他			I.英語(英語I・II) II.国語(国語総合(漢文を除く)) III.選択科目-下記の中から1科目を選択 世界史【世界史B】 日本史【日本史B】 地理【地理B】 政治・経済 数学【数学I・II、数学A】				

大学入試センター試験利用入学試験

【出願資格】

次の(1)または(2)の要件を満たし、「平成22年度大学入試センター試験」において、本学が指定する教科・科目を受験した者。  
 (1)高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者および平成22年3月卒業見込みの者。  
 (2)その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認定された者。

【出願期間】

**前期日程** 平成22年1月7日(木)～平成22年1月22日(金) **後期日程** 平成22年2月19日(金)～平成22年3月9日(火)

【選考方法】

(1)平成22年度大学入試センター試験の成績を基に判定する。なお、平成21年度大学入試センター試験の成績は利用できない。  
 (2)本学の個別学力試験は課さない。

<試験科目>

学部	種別	教科	科目	配点	合計
栄養科学部	前期日程	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」	100点	300点 外国語、国語は 100点に換算する。
		国語	「国語」	100点	
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択	100点×2科目	
	後期日程	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」	100点	
		国語	「国語」	100点	
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択	100点×2科目	
人間発達学部	前期日程	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」	100点	300点 外国語、国語は 100点に換算する。
		国語	「国語」	100点	
		地理歴史	「世界史B」又は「日本史B」又は「地理B」	4教科から1科目選択。 2科目以上受験した場合は、高得点科目を合否判定に使用する。	
		公民	「現代社会」又は「倫理」又は「政治・経済」		
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択		
		理科	「物理Ⅰ」又は「化学Ⅰ」又は「生物Ⅰ」又は「地学Ⅰ」		
	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」			
	国語	「国語」			
	後期日程	地理歴史	「世界史B」・「日本史B」・「地理B」・「現代社会」・「倫理」	5教科から3教科3科目選択。 4科目以上受験した場合は、高得点科目を合否判定に使用する。	
		公民	「政治・経済」から1科目選択		
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択		
		理科	「物理Ⅰ」・「化学Ⅰ」・「生物Ⅰ」・「地学Ⅰ」から1科目選択		
外国語		「英語(リスニングテストを含む)」			
国語		「国語」			
流通科学部	前期日程	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」	100点	300点 外国語、国語は 100点に換算する。
		国語	「国語」	100点	
		地理歴史	「世界史B」又は「日本史B」又は「地理B」	3教科から1科目選択。 2科目以上受験した場合は、高得点科目を合否判定に使用する。	
		公民	「現代社会」又は「倫理」又は「政治・経済」		
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」・「簿記・会計」から1科目選択		
		理科	「物理Ⅰ」・「化学Ⅰ」・「生物Ⅰ」・「地学Ⅰ」から1科目選択		
	外国語	「英語(リスニングテストを含む)」			
	国語	「国語」			
	後期日程	地理歴史	「世界史B」・「日本史B」・「地理B」から1科目選択	4教科から2教科2科目選択。 3科目以上受験した場合は、高得点科目を合否判定に使用する。	
		公民	「現代社会」・「倫理」・「政治・経済」から1科目選択		
		数学	「数学Ⅰ・数学A」・「数学Ⅱ・数学B」・「簿記・会計」から1科目選択		
		理科	「物理Ⅰ」・「化学Ⅰ」・「生物Ⅰ」・「地学Ⅰ」から1科目選択		
外国語		「英語(リスニングテストを含む)」			
国語		「国語」			

【合格者発表】

**前期日程** 平成22年2月12日(金) **後期日程** 平成22年3月16日(火)

本学に掲載する。合格者のみ、合格通知を速達便にて送付するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システム、本学公式ホームページでも行う。

中村学園大学短期大学部

1 募集学科・入学定員・募集人員

学 科	入 学 定 員	推薦入学選考募集人員				試験入学選考 募集人員	社会人特別入学 試験募集人員
		公 募 制	併 設 校	指 定 校	自 己 推 薦 制		
食物栄養学科	150名	37名	15名以内	60名		33名	5名以内
キャリア開発学科	150名	10名	15名以内	110名		15名	
幼児保育学科	190名	72名	18名以内	60名		40名	若干名

2 出願資格

推薦入学選考	試験入学選考
①向学心が強く、本学の教育方針に賛同する者。 ②調査書記載の「全体の評定平均値」は公募制は食物栄養学科・幼児保育学科3以上、キャリア開発学科3の以上。 ③平成22年3月高等学校若しくは中等教育学校卒業見込みの者で、学校長が推薦する者。 出願にあたって...合格の場合、必ず入学することを条件とする。	①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者および平成22年3月卒業見込みの者。 ②その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認定された者。

3.日程および選考科目

推薦入学選考			試験入学選考		
出願期間	平成21年10月30日(金)～11月10日(火)	選考日	平成21年11月20日(金)	出願期間	平成22年1月7日(木)～1月22日(金) 試験日 平成22年2月3日(木)
選考科目	Ⅰ.小論文 Ⅱ.面接	10:00～11:30(90分) 12:30～		試験科目	食物栄養学科 Ⅰ.選択科目 10:00～12:00(120分) キャリア開発学科 Ⅰ.英語 10:00～11:00(60分) 幼児保育学科 Ⅱ.国語 11:45～12:45(60分)
選考場	本学(福岡)			試験場	本学(福岡)・山口・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島
選考方法	調査書・小論文および面接による総合評価とする。			試験方法	2科目の合計得点(各科目100点、200点満点)による。
合格者発表	平成21年11月27日(金) 本学に掲載する。学校長および本人宛速達便にて通知するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システムでも行う。			合格者発表	平成22年2月12日(金) 本学に掲載する。合格者のみ、合格通知を速達便にて送付するほか、電話・インターネット(携帯電話・パソコン)を利用した合否案内システム、本学公式ホームページでも行う。
幼児保育学科の出願希望者は、選考において音楽実技テストを課さないが、幼稚園教諭や保育士を志す者として、入学時にバイエル教則本40番までを演奏することができ、かつコールユープンゲン3度音程を歌えることが望ましい。 食物栄養学科・キャリア開発学科・幼児保育学科指定校制推薦入学選考の実施については、別に定める。			試験科目 食物栄養学科は、英語(英語Ⅰ・Ⅱ)、国語(国語総合[古文、漢文を除く])、化学Ⅰ、生物Ⅰから1科目選択。キャリア開発学科・幼児保育学科は英語(英語Ⅰ・Ⅱ)、国語(国語総合[古文、漢文を除く])、 共通科目(英語及び国語の2科目)で受験した場合は、すべての学科において第2志望を認める。 幼児保育学科の出願希望者は、入学試験において音楽実技テストを課さないが、幼稚園教諭や保育士を志す者として、入学時にバイエル教則本40番までを演奏することができ、かつコールユープンゲン3度音程を歌えることが望ましい。		

外国人留学生、帰国子女、社会人特別入学試験の実施については、別に定めます。詳細は入試課(092 851 6762直通)までお問い合わせください。  
 なお、大学院の入学試験に関することは学部・大学院事務室(092 851 6949 直通)までお問い合わせください。

# 平成20年度 決算

平成20年度決算は、平成21年5月27日の理事会において承認され、評議員会に報告し、意見を伺いました。平成20年度予算は、第3次中期総合計画平成18年度・平成22年度)の3年目として、平成19年度予算の執行状況を検証し、学園各学校の平成20年度事業計画達成に向け、事業を行い、その決算の概要は次のとおりです。

## 「資金収支計算書」

表 1

- 1 学生生徒等納付金収入**  
収入の部  
決算は、54億2,000万円を予算に対して800万円の増収となりました。前年度に対しては1億4,800万円の増加となりました。
  - 2 手数料収入**  
手数料収入は1億6,600万円を予算に対して100万円の増収となりました。入学検定料収入は1億5,100万円を前年度に対して1,600万円減少しました。
  - 3 補助金収入**  
補助金総額は13億5,200万円を、予算に対して1億2,300万円の増収となりました。国庫補助金収入は、大学・短大において経常費補助金が4億5,500万円交付になり、研究設備整備補助金400万円、特色ある大学教育支援プログラム1,500万円、学校施設耐震改修事業補助3,400万円、利子助成補助金900万円交付されました。地方公共団体補助金収入は、高校・中学・幼稚園に経常費補助金8億2,600万円交付されました。
  - 4 資産運用収入**  
資産運用収入は2億7,300万円を、予算に対して500万円の増収となりました。基金収入受取利息収入が2億6,100万円となりました。
  - 5 事業収入**  
事業収入は2億3,000万円を、予算に対して2,100万円の増収となりました。中村学園事業部から寄付金2,500万円を受け入れました。
  - 6 前受金収入**  
前受金収入は11億8,900万円を、平成21年度入学生が増え予算額に対して、8,400万円の増収となりました。
- 支出の部**
- 1 人件費支出**  
人件費支出は40億3,500万円を、予算に対して3,300万円の減少となりました。退職金は1億9,800万円を前年度に対して7,700万円増加しました。

## 2 教育研究経費・管理経費支出

大学・短期大学部では、流通科学研究所 発達支援センター、栄養クリニックを開設し、各学部にて特色ある研究施設が設置されました。特色ある大学教育支援プログラム(買)21世紀型管理栄養士養成システムの構築)、就職支援体制のさらなる強化で卒業生との交流会、学園祖自伝努力の上に花が咲くリユニアル版の作成、旧西2号館・パーソナルハウスの解体工事、食育館での食育の啓蒙として、学生食堂、食育館における定食喫食者に対する援助、女子中高では夜間警備を外部へ委託、三陽中高ではトイレの改修工事、体育館外壁補修工事、法人本部では学園紹介パンフレットを中国語・韓国語・英語で作成しました。

## 「消費収支計算書」

表 2

- 1 資産売却差額**  
消費収入の部  
有価証券売却差額は7,200万円を予算に対して100万円の減収となりました。
  - 2 帰属収入合計**  
決算額は7億4,600万円を予算に対して1億6,900万円の増収となりました。前年度より7,700万円の増加となりました。
  - 3 基本金組入額合計**  
基本金組入額は11億9,600万円を組入れました。
  - 4 消費収入の部合計**  
消費収入の部合計65億5,000万円が消費支出に充当できる金額で、予算に対して、1億3,900万円の増収となりました。
- 消費支出の部**
- 1 減価償却額(教育研究経費・管理経費)**  
決算額は7億9,600万円を予算とほぼ同額となりました。前年度から8,700万円増加しました。
  - 2 資産処分差額**  
決算額は5億1,300万円を、予算とほぼ同額となりました。
  - 3 消費支出の部合計**  
決算額70億400万円を予算に対して1億7,200万円減少しました。
- 消費収支差額の部**
- 当年度消費支出超過額が4億5,300万円となり、前年度繰越消費収入超過額1億8,300万円及び基本金取崩額2,000万円を差し引くと翌年度繰越消費支出超過額は2億5,000万円となります。帰属収支差額・帰属収入合計・消費支出の部合計は7億4,200万円となり、予算に対して3億4,100万円が増加しました。

表 2 平成20年度 主な施設設備の事業

区分	事業内容
大学院・大学・短期大学部	隣接地取得
	校舎新築工事第2期工事
	西1号館8階を栄養系実験室へ改造工事
	中央本館の学生相談室、保健室整備工事
	東2号館及び東3号館の廊下等共用部改修工事
	東2号館耐震補強工事
	西4号館6階(美術教室等)を流通科学研究所等並びにパソコン室増設工事
	西1号館5階の情報処理センター・マシン室等拡張工事
	西1号館6階に情報処理センター パソコン室増設改造工事
	西1号館2階に学園資料展示コーナー新設工事
	西6号館を美術教室、発達支援センターへ改造工事
	栄養クリニック改修工事
	東3号館空調機取替
	213R 示範室映像装置設置工事
	グラウンド東南部拡張工事
	西2号館解体工事
	パーソナルハウス解体工事
情報処理センター機器更新(リース料)	
東3号館401Rのパソコン更新(リース料)	
車輛購入	
女子中学校・高等学校	隣接地取得
	新校舎建築設計料
	同時展開授業のための教室へ整備工事
三陽中学校・高等学校	書道教室空調設置工事
	体育館放送設備更新
	車輛購入
あさひ幼稚園	ピアノ買替
吉岐幼稚園	年少園児用・教職員トイレ改修工事
	滑り台取替
	園児用歯ブラシ消毒保管庫、厨房用電気消毒保管庫

表 1 平成20年度 資金収支計算書  
平成20年4月1日から平成21年3月31日まで

科目	収入の部		
	予算	決算	差異
学生生徒等納付金収入	5,412,100,000	5,420,635,110	8,535,110
手数料収入	164,950,000	166,451,300	1,501,300
寄付金収入	15,550,000	18,723,378	3,173,378
補助金収入	1,229,150,000	1,352,402,464	123,252,464
(国庫補助金収入)	(453,070,000)	(523,718,000)	(70,648,000)
(地方公共団体補助金収入)	(774,080,000)	(826,684,464)	(52,604,464)
(学術研究振興資金収入)	(2,000,000)	(2,000,000)	(0)
資産運用収入	267,840,000	273,476,931	5,636,931
資産売却収入	0	1,836,904,686	1,836,904,686
事業収入	209,780,000	230,879,428	21,099,428
雑収入	188,700,000	195,914,513	7,214,513
前受金収入	1,104,550,000	1,189,463,900	84,913,900
その他の収入	169,430,000	316,204,174	146,774,174
資金収入調整勘定	1,441,160,000	1,501,729,297	60,569,297
前年度繰越支払資金	1,955,440,000	1,955,447,051	7,051
収入の部合計	9,276,330,000	11,454,773,638	2,178,443,638

  

科目	支出の部		
	予算	決算	差異
人件費支出	4,069,480,000	4,035,806,167	33,673,833
教育研究経費支出	1,251,900,000	1,166,259,282	85,640,718
管理経費支出	500,090,000	469,780,133	30,309,867
借入金等利息支出	26,000,000	25,980,530	19,470
借入金等返済支出	140,210,000	140,210,000	0
施設関係支出	899,080,000	898,361,975	718,025
設備関係支出	153,690,000	121,266,642	32,423,358
資産運用支出	853,160,000	2,712,961,494	1,859,801,494
その他の支出	195,200,000	199,729,773	4,529,773
	(3,750,000)		
[予備費]	14,750,000		14,750,000
資金支出調整勘定	245,730,000	285,461,726	39,731,726
次年度繰越支払資金	1,418,500,000	1,969,879,368	551,379,368
支出の部合計	9,276,330,000	11,454,773,638	2,178,443,638

表 4

貸借対照表

平成21年3月31日

(単位/円)

資産の部			
科目	本年度末	前年度末	増減
固定資産	35,360,437,367	34,866,536,634	493,900,733
有形固定資産	21,603,470,095	21,567,689,292	35,780,803
土地	8,208,537,230	7,950,032,305	258,504,925
建物	10,545,712,652	10,892,960,004	347,247,352
構築物	466,006,228	518,024,187	52,017,959
教育研究用機器備品	607,279,084	646,802,788	39,523,704
その他の機器備品	119,254,827	130,189,864	10,935,037
図書	1,411,890,550	1,393,380,852	18,509,698
自動車	9,424,524	11,889,292	2,464,768
建設仮勘定	235,365,000	24,410,000	210,955,000
その他の固定資産	13,756,967,272	13,298,847,342	458,119,930
電気の加入権	2,879,644	2,879,644	0
有価証券	2,911,468,818	2,959,297,488	47,828,670
収益事業収入	20,000,000	20,000,000	0
預長期積立金	39,239,390	39,227,790	11,600
長期貸付金	440,100,000	440,100,000	0
10,000,000	10,000,000	0	10,000,000
大学短大校舎改築引当特定資産	1,500,000,000	1,200,000,000	300,000,000
女子中高校舎改築引当特定資産	1,448,325,000	1,400,000,000	48,325,000
第3号基本金引当特定資産	752,176,417	664,239,417	87,937,000
退職給与引当特定資産	1,390,000,000	1,392,000,000	2,000,000
施設整備引当特定資産	5,682,437,903	5,620,762,903	61,675,000
流動資産	2,794,535,077	2,679,639,002	114,896,075
現金	1,969,879,368	1,955,447,051	14,432,317
預金	298,761,504	300,011,466	1,249,962
有価証券	294,109,180	294,109,180	0
特定外信託	228,980,867	128,524,254	100,456,613
短期貸付	2,000,000	0	2,000,000
前払金	804,158	1,547,051	742,893
資産の部合計	38,154,972,444	37,546,175,636	608,796,808

負債の部			
科目	本年度末	前年度末	増減
固定負債	2,337,425,495	2,484,483,593	147,058,098
長期借入金	946,510,000	1,086,720,000	140,210,000
退職給与引当	1,390,915,495	1,397,763,593	6,848,098
流動負債	1,768,189,597	1,754,478,665	13,710,932
短期借入金	140,210,000	140,210,000	0
未払金	283,914,675	183,177,748	100,736,927
短期借入金	1,189,463,900	1,272,748,430	83,284,530
前払金	154,601,022	158,342,487	3,741,465
負債の部合計	4,105,615,092	4,238,962,258	133,347,166

基本金の部			
科目	本年度末	前年度末	増減
第1号基本金	30,188,884,678	29,449,664,883	739,219,795
第2号基本金	2,948,325,000	2,600,000,000	348,325,000
第3号基本金	752,176,417	664,239,417	87,937,000
第4号基本金	410,000,000	410,000,000	0
基本金の部合計	34,299,386,095	33,123,904,300	1,175,481,795

消費収支差額の部			
科目	本年度末	前年度末	増減
翌年度繰越消費収入超過額	0	183,309,078	183,309,078
翌年度繰越消費支出超過額	250,028,743	0	250,028,743
消費収支差額の部合計	250,028,743	183,309,078	433,337,821

負債の部・基本金の部			
科目	本年度末	前年度末	増減
消費収支差額の部合計	38,154,972,444	37,546,175,636	608,796,808

注記事項

- 重要な会計方針
  - 引当金の計上基準
 

徴収不能引当金  
債権の徴収不能に備えるため、個別に見積もった徴収不能見込額を計上することとしている。

退職給与引当金  
退職金の支給に備えるため、法人本部・大学・短期大学部は、期末要支給額1,337,030,000円を基にして、私立大学退職金財団に対する掛金の累積額と交付金の累積額との繰入調整額を加減した金額の100%を計上している。

9,758,233,248円

高等学校以下は、期末要支給額1,183,796,000円から私学退職金団体からの交付金相当額を控除した金額の100%を計上している。

建物 528,642,847円
  - その他の重要な会計方針
 

有価証券の評価基準及び評価方法  
移動平均法に基づく原価法である。

外貨建資産の換算基準  
外貨建長期金銭債権については、取得時の

- 為替相場により円換算している。
- 所有権移転外ファイナンス・リースの処理方法  
リース物件の所有権が借主に移転すると認められるもの以外のファイナンス・リース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっている。
- 預り金その他の経過項目に係る収支の表示方法  
預り金に係る収入と支出は、相殺して表示している。
- 重要な会計方針の変更等について なし
  - 減価償却額の累計額の合計額
  - 徴収不能引当金の合計額 0円
  - 担保に供されている資産の種類及び額
 

土地 1,169,231,007円

建物 528,642,847円

計 1,697,873,854円
  - 翌会計年度以後の会計年度において基本金への組入れを行うこととなる金額

「貸借対照表」

表 4

- 資産の部合計
 

総額は38億1,549万9,724円、前年度と比較して、6億8,000万9,724円(1.6%)増加しました。

①固定資産  
土地は取得により増加、建物は大学・短大の旧西2号館、パソコンハウス解体及び減価償却により減少、構築物、教育研究用機器備品、その他の機器備品、車輻は減価償却により減少しました。図書は取得により増加しました。大学・短大校舎改築引当特定資産、女子中高校舎改築引当特定資産は組入れにより、施設設備引当特定資産は積立により増加しました。

②流動資産  
現・預金は増加、有価証券は売却により減少、未収入金は国庫補助金、退職金財団交付金が増加しました。
- 負債の部合計
 

総額は4億1,056万1,509円、前年度と比較して、3,300万9,592円(3.1%)減少しました。

①固定負債  
長期借入金が1億4,000万円減少し、退職給与引当金は600万円減少しました。

②流動負債  
未払金が退職金・経常経費関係で1億円増加、前受金は減少しました。
- 基本金の部合計
 

第1号基本金は、土地・建物、構築物の取得等7億3,900万円、第2号基本金は大学・短大校舎改築

- 消費収支差額の部
 

翌年度繰越消費支出超過額が2億5,000万円となり、前年度より減少しました。

①消費収支差額の部合計3億8,154万9,724円から負債の部合計4億1,056万1,509円を差し引いた純資産額は340億4,900万9,724円、前年度より7億4,200万円増加しました。
- 以上、平成20年度決算概要ですが、消費収支計算書において大学・短大の建物除却等と世界金融危機による有価証券処分差額を計上しましたが、当年度消費支出超過額は予算に対して3億1,100万円改善しました。帰属収支差額、帰属収入合計、消費支出の部合計は7億4,200万円(9.6%)となり、第3次中期総合計画に掲げた最終年度の帰属収支比率15.0%に達していません。(全国の同系法人平成19年度決算数値6.1%から上回っています。)
- 今後さらなる財政安定のため、消費収支の均衡を図り、学生の満足度を高め、教育研究の充実と財政の健全化に努めてまいりますので、皆様方のご協力とご理解を賜りますようお願いいたします。

表 3

平成20年度 消費収支計算書

平成20年4月1日から平成21年3月31日まで

(単位/円)

消費収入の部			
科目	予算	決算	差異
学生生徒等納付金	5,412,100,000	5,420,666,610	8,566,610
手数料	164,950,000	166,451,300	1,501,300
寄付金	19,650,000	31,014,134	11,364,134
(現物寄付金)	(4,100,000)	(12,290,756)	(8,190,756)
補助金	1,229,150,000	1,352,402,464	123,252,464
(国庫補助金)	(453,070,000)	(523,718,000)	(70,648,000)
(地方公共団体補助金)	(774,080,000)	(826,684,464)	(52,604,464)
(学術研究振興資金)	(2,000,000)	(2,000,000)	0
資産運用収入	267,840,000	273,476,931	5,636,931
資産売却差額	74,000,000	72,410,328	1,589,672
事業収入	209,780,000	230,879,428	21,099,428
雑収入	200,350,000	199,529,811	820,189
帰属収入合計	7,577,820,000	7,746,831,006	169,011,006
基本金組入額合計	1,166,190,000	1,196,135,074	29,945,074
消費収入の部合計	6,411,630,000	6,550,695,932	139,065,932

(単位/円)

消費支出の部			
科目	予算	決算	差異
人件費	4,072,290,000	4,032,573,367	39,716,633
(退職給与引当金繰入額)	(160,710,000)	(155,473,700)	(5,236,300)
教育研究経費	1,966,670,000	1,880,491,576	86,178,424
(減価償却額)	(714,770,000)	(714,232,294)	(537,706)
管理経費	582,690,000	552,229,998	30,460,002
(減価償却額)	(82,600,000)	(82,449,865)	(150,135)
借入金等利息	26,000,000	25,980,530	19,470
資産処分差額	513,470,000	513,373,659	96,341
徴収不能額	40,000	37,902	2,098
[予備費]	(2,870,000)	15,630,000	15,630,000
消費支出の部合計	7,176,790,000	7,004,687,032	172,102,968
当年度消費支出超過額	765,160,000	453,991,100	311,168,900
前年度繰越消費収入超過額	183,309,078	183,309,078	0
基本金取崩額	20,430,000	20,653,279	223,279
翌年度繰越消費支出超過額	561,430,000	250,028,743	311,401,257

# 平成21年度 予算

平成21年度の予算は、去る3月23日の評議員会及び26日の理事会において承認されました。平成21年度予算編成については、第4次中期総合計画(平成21年度～平成25年度)のスタート年として、中期総合計画における学校運営計画学生目標、教職員計画に重点をおきました。

私立学校を取り巻く環境は、少子化、規制緩和、IT革命、国際化等益々厳しくなる中、学生生徒等の確保が年々厳しい状況にあります。これらの環境の中で、財政基盤の安定を図る為、学生生徒等の満足度を充分配慮するとともに、建学の精神に基づく教育と研究の充実を図り、学生生徒等の確保と支出の効率化を図る予算編成としました。

## 『大学院・大学・短期大学部』

競争的環境化の中で、活力に富み、個性輝く大学を目指す。

### ○大学・大学院

- ・建学の精神を根幹とする教学運営のためのFDの推進
- ・自己点検・評価の推進
- ・教育・研究の一元化と研究活性化に運動する競争的研究資金の獲得
- ・大学間連携協力とネットワークの形成
- ・社会貢献事業と国際交流事業の推進
- ・建学の精神に立脚した、21世紀を担う人材の育成
- 短期大学部
- ・短期大学部としての独自性をもった教育の実践
- ・短期大学部としての統合的教育方針を確立し、各学科の教育目標を達成
- ・平成21年度、短期大学基準協会による第三者評価への対応
- ・短期大学部学生の本学各学部への編入学の推進

〔収入の部〕学生納付金収入は前年度予算から減額を見込み計上、手数料収入で、入学検定料収入は志願者数を前年度から減数で見込みました。寄付金は企業からの研究助成金を見込み計上、補助金収入では、経常費補助金収入、利子助成補助金を計上、事業収入では、産学連携事業の受託事業収入を計上、栄養クリニック開設に伴い医療収入を計上、雑収入に退職金財団交付金収入を計上しました。

〔支出の部〕教育研究経費支出で、各研究者の基盤研究並びに学部ごとのプロジェクト研究の推進を図ります。健康増進センター(栄養クリニックを含む)、薬膳科学研究所、発達支援センター、流通科学研究所の研究費を計上、短期大学基準協会認定評価手数料を計上、学生の就職活動支援強化で卒業生との交流費、大学院生、学部学生への奨学金の充実費、校舎の耐震診断費用、教員免許更新講習にかかる費用を計上しました。

管理経費支出では、食育館(食堂)における学生の健全で豊かな食生活を育むための援助費、中国北京栄養士養成大学(仮称)設立協力に関する支援費、学生募集の強化に伴う費用、売店移転に伴い東2号館売店解体工事を計上しました。

施設設備関係支出(表2)では、校舎新築工事第2期工事などを計上しました。

## 『女子中学校・女子高等学校』

「建学の精神を堅持し、知・徳のバランスのとれた女性の育成のため、前向きに・希望に満ちた教育を展開する、厳しい条件の下で魅力的な学校であり続けるため、進路保障を確実に実行し、保護者をはじめ世の多くの人々に認められる学校づくりに努力する。

〔収入の部〕生徒納付金収入は前年度予算から減少を見込み、補助金収入は生徒数の減少により減収を見込みました。新校舎建築資金として借入金を見込み、雑収入に私学教育振興会退職金交付金収入を計上、前受金収入は前年度と同数の入学者数を見込み計上しました。

〔支出の部〕教育研究経費支出で教員の海外派遣研修費、特進VITの進路指導強化費を

表2 平成21年度 主な施設設備の事業

区分	事業内容
大学院・大学・短期大学部	近隣地取得費
	校舎新築工事第2期工事
	音楽実技授業用ピアノレッスン室増設
	中央本館研究室空調機更新
	音楽・体育館照明器具取替
	城南寮個室改修工事
	曙寮駐輪場整備工事
	同窓会会館改修工事
	東1号館南側屋外通路整備工事
	東2号館売店解体工事及び跡地整備工事
	流通科学部 パソコン更新
	情報処理センター 演習用パソコンを西1号館6Fに増設
	栄養教育実習室 パソコン更新
	図書館システム更新
	アニマルセンター 高圧蒸気滅菌機取替車輛購入
	女子中学校・高等学校
隣接地取得に伴う整備工事	
三陽中学校・高等学校	体育館フロア研磨塗装
	教務用サーバー更新
	ヨット新艇購入
吉岐幼稚園	遊戯室改装工事
	北側園舎屋根葺替工事
	北側園舎屋根庇取付工事
	屋外遊具取替工事
	階段室壁補修工事
	スクールバス買替

表1 平成21年度 資金収支予算書  
平成21年4月1日から平成22年3月31日まで

科目	収入の部		
	21年度予算額	前年度予算額	増減( )
学生生徒等納付金収入	5,213,380	5,412,100	198,720
手数料収入	158,020	164,950	6,930
寄付金収入	9,640	15,550	5,910
補助金収入	1,178,660	1,229,150	50,490
資産運用収入	135,340	267,840	132,500
資産売却収入	300,000	0	300,000
事業収入	239,020	209,780	29,240
雑収入	118,990	188,700	69,710
借入金等収入	1,000,000	0	1,000,000
前受金収入	1,103,740	1,104,550	810
その他の収入	3,399,240	169,430	3,229,810
資金収支調整勘定	1,186,490	1,441,160	254,670
前年度繰越支払資金	1,418,500	1,955,440	536,940
収入の部合計	13,088,040	9,276,330	3,811,710

科目	支出の部		
	21年度予算額	前年度予算額	増減( )
人件費支出	4,043,080	4,069,480	26,400
教育研究経費支出	1,201,370	1,251,900	50,530
管理経費支出	483,720	500,090	16,370
借入金等利息支出	31,840	26,000	5,840
借入金等返済支出	240,210	140,210	100,000
施設関係支出	4,723,480	895,400	3,828,080
設備関係支出	211,970	153,620	58,350
資産運用支出	671,050	853,160	182,110
その他の支出	245,590	195,200	50,390
(予備費)	18,500	18,500	0
資金支出調整勘定	230,570	245,730	15,160
次年度繰越支払資金	1,447,800	1,418,500	29,300
支出の部合計	13,088,040	9,276,330	3,811,710



# 公開講座

統一テーマ  
「生活の知恵を育む」

**A**  
コース

人間発達学部・幼児保育学科  
**育児を楽しもう**

10月3日(土) **定員/各60名**  
①親子参加可 ②親子30組

開講式 大学側挨拶

13:00～13:10(10分) 音楽館2階多目的ホール

学長 藤本 淳

① **みんなで考える  
父親と育児**

13:10～14:30(80分) 音楽館2階多目的ホール

短期大学部幼児保育学科  
講師 講師 圓入 智仁(児童福祉・社会教育)

② **親子で楽しむ  
運動遊び**

15:00～16:30(90分) 体育館 メインフロア

人間発達学部  
教授 古賀 範雄(運動学・発達発達)

Aコースは、のつち、とちんを受講するか選択できます

**B**  
コース

流通科学部・キャリア開発学科  
**スポーツや文化から  
学ぶ生活の知恵**

10月17日(土) **定員/50名**

映画・音楽・出版業界の  
儲けから  
会計の仕組みを知る

13:00～14:30(90分) 西4号館5階 4505講義室

短期大学部キャリア開発学科  
准教授 日野 修造(会計学)

美しい姿勢と歩行  
～運動も見た目が大切～

14:45～16:15(90分) 西4号館5階 4505講義室

流通科学部  
講師 音成 陽子(学校保健・保健科学)

**C**  
コース

栄養科学部・食物栄養学科  
**揺れる  
食の世界**

10月31日(土) **定員/100名**

食品を汚染する有害物質

13:00～14:30(90分) 西2号館4階2405講義室

栄養科学部  
教授 古賀 信幸(食品衛生学・薬物代謝学)

食を通じて  
環境問題を考える

14:45～16:15(90分) 西2号館4階2405講義室

短期大学部食物栄養学科  
教授 松隈 紀生(調理学・調理学実習・フードコーディネート論)

お申し込み方法について

『官製はがき』または『Eメール』にて、郵便番号、住所、氏名、電話番号、受講希望コースを明記のうえ、右記の期間にお申し込みください。  
電話・FAXでの申し込み受付はいたしません。  
定員になり次第、締め切らせていただきます。受講料は無料です。

お申し込み期間

Aコース 8月18日(火)～9月24日(木)  
Bコース 8月18日(火)～10月7日(水)  
Cコース 8月18日(火)～10月21日(水)  
Aコースは講座・のうち受講する講座番号を明記してください。

受講申込者からご提供いただく個人情報、受講票の発送、今後の公開講座開催に関する情報のご案内、公開講座の改善を目的とした統計資料を作成するための利用いたします。

託児所のご利用について

公開講座の各コース開催日には、学内に託児所(ベビーシッター会社への委託)を設けております。利用を希望される方は、直接下記の委託先へお電話にてお問い合わせください。  
委託先 **テクノコーポレーション** (社)全国ベビーシッター協会正会員  
〒812-0035 福岡市博多区中呉服町1-26 TEL.092-263-8040  
申込期限 8月18日(火)～各コース開催日の3日前まで(開催日当日の申込不可)  
利用料 無料 受付時間 9:00～18:00(日・祝日は休み)

なお、不測の事故に対応するため委託先が保険に加入いたしており、保険適用範囲以内では補償されますが、大学当局は事故の責任を負わないことを申し添えます。

お申し込み・お問い合わせ先

中村学園大学 学事課「公開講座」係  
中村学園大学短期大学部

〒814-0198 福岡市城南区別府5丁目7番1号 TEL.(092)851-2531(代)  
Eメール koukai36@nakamura-u.ac.jp  
ホームページ http://www.nakamura-u.ac.jp/

## 平成21年度後援会 地区連絡会のお知らせ

今年も在学生の保護者を対象として、本学を含め九州内の8地区で開催いたします。

連絡会では各学部・学科の教員はじめ担当職員が各地区へ出向き、本学の教育研究の近況報告と就職状況に関する全般的説明のほか、在学生の学修関係・学生生活・就職等に関するブースを設け、さまざまな相談

に応じます。また希望者には、教員による個人面談が行われます。この機会に多くの保護者の皆様にご参加いただき、積極的に大学教職員や保護者の皆様同士で情報交換を行っていただければ幸いです。詳細につきましては、本学・総務課までお問い合わせください。

TEL092 851 2559 (直通)

【開催日及び会場】

開催日	地区	会場
9月26日(土)	北九州	ブルーウェーブイン小倉 TEL 093 531 4000
	長崎	長崎ワシントンホテル TEL 095 828 1211
	佐賀	マリトピア TEL 0952 23 0111
	鹿児島	ブルーウェーブイン鹿児島 TEL 099 224 3211
9月27日(日)	熊本	アークホテル熊本 TEL 096 351 2222
	大分	大分第一ホテル TEL 097 536 1388
	宮崎	エムアールティ・ミック TEL 0985 22 1111
10月3日(土)	福岡(本学)	西2号館4階 大講義室(2405) TEL 092 851 2559(直通)

【会次第】

時間	内容等
12:30～	受付開始 (受付終了は15:00)
12:45～13:00	DVD 上映 学園祖中村ハルの生涯「原点。」
13:00～14:30	全体会 就職に関する連絡会
14:30～16:30	個別面談(希望者のみ) 1人10分程度 面談の待ち時間 (学修関係や学生生活、就職等の相談コーナーにて対応) 面談終了後は流れ解散
14:30～15:30	栄養科学部保護者対象説明会 「管理栄養士国家試験の現状と今後の対策について」 終了後、個別面談

## 学校法人中村学園 創立記念式典 挙行



平成21年5月15日、本学体育館にて、学校法人中村学園の創立記念式典が挙行されました。式ではまず、学園祖中村ハルの生涯をつづつたDVDが上映された後、中村量一学園長から講話がなされました。講話では中村ハル先生の思い出や、建学の精神等についてふれられました。

また、GPA優秀学生( )の表彰も行われ、対象学生には藤本淳学長から表彰状と記念品が授与されました。

GPA: 本学は、学業成績にGP(グレイド・ポイント)制を導入しています。学生の成績は、(秀)・優・良・可・不可として評価されますが、この評価を優(特優(秀))4点・優3点・良2点・可1点・不可0点に点数化してGPとし、各履修登録科目のGPにそれぞれの科目の単位数を乗じた値の合計を、全履修登録科目の合計単位数で除してGPA(グレイド・ポイント・アベレージ)を算出します。この数値で、1単位当たりどれだけ高い学習効果をおげたかが評価できます。

## 管理栄養士国家試験 合格状況

第23回管理栄養士国家試験(平成21年3月22日実施)の合格者が、平成21年5月8日、厚生労働省より発表されました。本学栄養科学部では、平成20年度卒業生220名が受験し、そのうち165名が合格、合格率75.0%という結果でした。

なお、栄養士養成施設卒業生(既卒)を含む全受験者(22,073名)の試験結果は、合格者数6,878名、合格率29.0%でした。

## 新入生宿泊研修

平成21年4月から5月にかけて、新入生の宿泊研修が行われました。研修は各学科単位で1泊2泊にて行われ、研修場所には本学の施設「セミナーハウスほくさん」(佐賀市富士町北山湖畔)が利用されました。各学科の教学内容と絡めた研修やスポーツ大会が行われ、また、仲間と寝食を共にし語り合うことで、互いの新たな一面を発見するなど、学生たちの成長の場となりました。



「短期大学部 幼児保育学科の宿泊研修」の様子

## 食育館に魚の剥製標本を 展示しました



展示している標本は、キンキ・マダイ・アラカブ・カマス・カナトフグの5種です。学生に対する食育の啓発を推進し、食材に関する知識の高揚を目的に展示しています。

今後、季節の移り変わりに応じて、旬の魚を紹介していく予定です。

本学の学生食堂「食育館」の一角に、魚の剥製標本を展示しました。これは、短期大学部食物栄養学科の「プロジェクト研究」の一環として、作成・設置したものです。

## 留学生 新入生歓迎会



この4月から大学院・大学に入学した新入生がそれぞれ自己紹介を行い、会場は歓迎のムードに包まれました。

中村学園大学では今年の新入生29名を含め、中国、台湾、韓国、ベトナムなどからの留学生79名が学んでいます。

平成21年5月15日、西2号館・食育館において、留学生新入生歓迎会が行われました。

藤本学長が新入生に歓迎の辞を述べた後、中村理事長の乾杯の発声を皮切りに、留学生と教職員が歓談交流を深めました。また、



## Biosci. Biotech. Biochem. 論文賞

**太田英明** 教授  
 分析・解析した論文で、平成18年1月同誌に掲載されました。過去3年間で最も引用された基礎的研究論文として評価を受けたものです。

太田英明教授（大学栄養科学部）が、（社）日本農芸化学会2009年度大会（平成21年3月27-30日、福岡国際会場）において、Biosci. Biotech. Biochem. 論文賞（Most-Cited Paper Award）を授賞しました。受賞対象論文「Flavonoid Composition of Fruit Tissue and Citrus Species」はかんきつ類の機能性成分に関する研究の一環として、かんきつの品種とフラボノイド成分との関連を系統的に



波平 元辰 教授



石田 梅男 教授

## 名誉教授称号記授与式

平成21年6月4日、本学・中央本館大会議室において、名誉教授称号記の授与式が挙行されました。今回、名誉教授の称号記が授与されたのは、波平元辰教授と石田梅男教授です。両教授は長きにわたり本学の教育・研究の向上に尽力され、数々の役職を歴任されました。これらの功績が高く評価され、名誉教授称号記授与の運びとなりました。本学の教職員が一堂に会する中、中村理事長より波平教授と石田教授に「称号記」が授与されると、会場は拍手喝采。両教授の晴れ舞台を皆でお祝いしました。

## 研究助成・受託研究等採択状況

### 環境保全型食料の生産と流通の研究

**研究者** 甲斐 諭 教授  
 （大学・流通科学部 流通科学研究所長）

**助成団体** 南国興産株式会社  
**助成金名称** 研究助成寄付金  
**助成金額** 100万円

南国興産株式会社は、環境保全型の食料の生産と流通を行っている優良企業である。南九州に集中的に飼養されているブロイラーの糞を用いて発電を行い、自社工場で電力を利用するとともに九州電力に売電も行っている。また、鶏糞をペレットにして施設園芸における石油の代替エネルギーとするなど同社は環境保全型経営で顕著な実績を収めている。

今般、同社はさらに一段と高度化した環境保全型の食料の生産と流通の課題を解明するために、流通科学研究所に研究資金を寄付された。この資金を活用して環境保全型技術の評価と環境保全型食料の有利販売の課題解明を行う計画である。

### アジアの食の安全と安心の課題

**研究者** 甲斐 諭 教授  
 （大学・流通科学部 流通科学研究所長）

**助成団体** 九州機販株式会社  
**助成金名称** 研究助成寄付金  
**助成金額** 30万円

九州機販株式会社は、アジアにおいて各種の機械の製造販売を行っている地元優良企業である。特に、韓国と中国において安全な食料の生産と流通を担保する冷蔵庫などの製造販売の実績があり、NHKで放映されるなど、その活動は業界で高く評価されている。

今般、同社はさらに一段と高度化した安全、安心できる効率的な機械の開発と販売のための課題を解明するために、流通科学研究所に研究資金を寄付された。この資金を活用してアジアの食の安全と安心を担保する機械の開発と販売の課題解明を行う計画である。



甲斐 諭 教授

### 肥満における乳癌・大腸癌の発症機序の研究 制がん標的としての 発がんシグナルの解析

**研究者** 中野 修治 教授（大学・栄養科学部）

**共同研究者** 森山 耕成 教授、宮崎 瞳 助教、小野 美咲 助手  
**助成団体** 日本私立学校振興・共済事業団  
**助成金名称** 平成21年度学術研究振興資金  
**助成金額** 320万円



中野修治 教授

### 共役リノール酸（CLA） 強化食品（パン類・菓子類）の 製造に関する研究

**研究者** 古賀 民穂 教授  
 （短期大学部・食物栄養学科）

**共同研究者** 太田 英明 教授  
 （大学・栄養科学部）

**助成団体** 財団法人旗影会  
**助成金名称** 研究助成金（一般助成）  
**助成金額** 100万円

共役リノール酸（CLA）はリノール酸の位置および幾何異性体で、リノール酸にはない体蛋白質増加、体脂肪減少、抗癌、抗動脈硬化、抗アレルギーなど、多くの生理効果が報告されている。注目の機能性食品成分である。CLAは反芻動物の肉や乳製品に比較的多く含まれるが、一般の食品の脂肪中には微量しか存在しない。日本人の食事からの一日の摂取量は私が行った2001年の国民栄養調査をもとにしたモデル献立の分析値、0.13g/人/日で、また、CLAリッチ献立においても0.32g/人/日と大変に少ない。CLAの生理効果は約3g/人/日で発現すると報告され、通常の食事からは有効量を十分に摂取できない。食品からのCLA摂取が強く望まれているので、CLA強化小麦粉製品（パン・菓子類）の製造開発を試みる。



古賀民穂 教授



## 教員の出版物



### 「就職に役立つ マーケティング」

片山 富弘 編著  
大学・流通科学部・教授  
(一灯館 平成21年3月)

### 「1からの マーケティング」

明神 実枝 共著

大学・流通科学部・講師  
(中央経済社/観学舎 平成21年3月)



### 「日本と中国の 現代企業経営」

山田 啓一 編著  
大学・流通科学部・教授  
(八千代出版 平成21年4月)

### 「顧客満足対応の マーケティング戦略」

片山 富弘 単著

大学・流通科学部・教授  
(五紘舎 平成21年5月)



### 「新 現代保育原理」

那須 信樹 共著  
短期大学部・幼児保育学科・准教授  
(建帛社 平成21年5月)

### 「軽度発達障害のための 心理劇」

吉川 昌子 共著

短期大学部・幼児保育学科・准教授  
(九州大学出版会 平成21年5月)



### 「一時保護所の 子どもと支援」

圃入 智仁 共著  
短期大学部・幼児保育学科・講師  
(明石書店 平成21年5月)

### 「英語で楽しむ 福岡の郷土料理」

松隈 紀生 短期大学部・食物栄養学科・教授  
津田 晶子 短期大学部・食物栄養学科・講師  
トーマス・ケイトン 短期大学部・キャリア開発学科・講師 共著  
(海鳥社 平成21年6月)



著者は、本学教員のみ記載、( )内は出版社、発行年月

## 平成21年度 科学研究費補助金交付決定

文部科学省及び独立行政法人日本学術振興会から交付される平成21年度科学研究費補助対象研究が、次のとおり決定しました(平成20年度からの継続分は除く)。なお、交付決定件数は、新規6件・継続8件の計14件でした。

### 基盤研究(C)



研究代表者 太田 英明 教授(大学・栄養科学部)

研究課題名 嗜好によるストレス緩和の検証

平成21年度交付額 117万円



研究代表者 田村 知子 講師(大学・栄養科学部)

研究課題名 学校にカリキュラムマネジメントを  
定着・促進させる教員研修の開発

平成21年度交付額 143万円



研究代表者 中野 裕史 准教授(大学・人間発達学部)

研究課題名 定期的な運動が発達障害の症状を緩和  
する際の分子メカニズムの解明

平成21年度交付額 312万円

### 若手研究(B)



研究代表者 秋本 昌士 講師(大学・流通科学部)

研究課題名 成熟市場における新規参入ブランド  
の属性削減および属性価値低減の  
効果

平成21年度交付額 104万円



研究代表者 中村 志保 講師(大学・流通科学部)

研究課題名 日系海外子会社における国際人材に  
関する研究 - 本社の人的資源管理  
施策の視点より -

平成21年度交付額 104万円



研究代表者 圃入 智仁 講師(短大・幼児保育学科)

研究課題名 第二次世界大戦前における日本と  
タイの子どもの交流に関する研究

平成21年度交付額 130万円

### 教職員の動き

採用人事(平成21年7月1日付)

管財課係長 小野田 誠明

夏休みはnakamuraに行こう!!

# OPEN CAMPUS SUMMER'09

事前予約 不要  
入退場 自由  
保護者の方も大歓迎

8/8 sat  
8/22 sat  
10:00~16:30

模擬授業  
小論文講座  
保育実技講座

入試・学生生活相談  
入試問題の傾向と対策  
先輩たちとの交流...など

※プログラム内容は、変更になる場合があります。

学生スタッフが学内をパトロール案内♪

学生同士でランチを楽しもう♪

模擬授業のイベントがもりだくさん★

受付はカワウソウのイラストが可愛いネ

中村学園大学  
中村学園大学短期大学部

〒814-0198 福岡市城南区別府5丁目7番1号  
TEL 092-851-6762 (入試課直通)  
[E-mail] nyushi@nakamura-u.ac.jp  
http://www.nakamura-u.ac.jp/

■地下鉄七隈線 天神南駅から徒歩で10分、天神、博多駅から西鉄バスで約20〜30分「中村大学前」下車。  
■公共交通機関のご利用はご留意ください。

### 広報誌セロリの定期購読について

定期購読をご希望の場合は、購読料（2年分）として郵便小為替1,200円分と、郵便番号・住所・氏名・電話番号を書いた紙片を同封の上、学事課宛にお送りください。なお、広報誌の発行は、年4回（4・7・10・1月）となります。保護者の方には毎号送付しています。

[申込み先]  
〒814-0198福岡市城南区別府5-7-1  
中村学園大学 学事課「広報誌定期購読申込」係