

いっしょに語ろう、もっと話そう。

2018

# 信頼

Vol. 64

中部大学後援会会報



特集

中部大学でつくる  
かけがえのないつながり



後援会会長メッセージ

中部大学後援会 会長

神谷 太郎  
かみや たろう

## 一緒に過ごせる 親子の時間を大切に。

中部大学後援会の皆様には多大なるご協力を賜り、誠にありがとうございます。さて、ここでは保護者の立場で子どもたちの旅立ちについて少し触れてみたいと思います。今年の春、わが家から二人の子どもが巣立ちました。皆様の中にも既に経験済みの方がいらっしゃると思います。しかし、わが家にとっては初めての出来事。引越の準備を進めるにつれて、本当に巣立っていくんだと思うと、子どもが生まれたときからこれまでのさまざまな場面が心の中に浮かびました。ただ、別れの瞬間はあつけないもの。家族が二人減り、ありふれた表現ですが、家の中にぽっかりと穴が開いたようでした。子どもが旅立つ時には、こういう気持ちになるものかとしみじみ思った次第です。孝行したいときに親はなしと言いますが、言い換えれば、親子が一緒に過ごすことができる時間は実に尊いということです。いつの時代も、どの国でも親子の愛情は普遍なもの。ぜひ、私たち保護者としては、この場を通して1年を振り返り、また、新たな1年に向かう準備をして、子どもたちへの愛情を再確認し、喜ばしい結果をもたらすための出発の時となりますようお願いいたします。



学長メッセージ

中部大学 学長

石原 修  
いしはら おさむ  
先生

## 一体感を持って 今後とも発展していく。

後援会の皆様には、日頃より教育活動や課外活動、就職活動に対する援助をはじめ、さまざまなご支援を賜り、心より御礼申し上げます。本学は、社会のさまざまなニーズに応じて着実に教育改革を進めています。2016年には経営情報学部と国際関係学部を、昨年には現代教育学部を改組し、今年4月には工学部に宇宙航空理工学科を新設、既存の学科再編と合わせて新8学科体制をスタートさせました。また今春巣立った約2400人の卒業生に対して、1万7千社を越す求人があり、産業界からの高い評価をいただく結果となりました。さらに入試動向としては、約600ある日本の私立大学のうちの4割が定員割れと言われる状況の中、2万人を越す志願者があり、志願倍率も8倍を超えています。これらの結果は、本学がさまざまな場面でたくさんの方から応援をいただき、大学として日々成長していることの表れだと思います。今後とも中部大学ファミリーが一体感を持ちながら発展していくよう努力してまいります。後援会の皆様には、変わらぬご支援・ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

## 02. 特集 中部大学でつくる かけがえのないつながり

- 09. 中部大学のキャリア支援
- 13. 先輩からのメッセージ
- 15. 大学院進学という選択があります。
- 16. 学生生活サポート
- 17. 留学・国際交流  
世界とつながる中部大学
- 19. クラブ&サークル紹介
- 21. ゼミ紹介
- 25. 父母インタビュー  
大学生のわが子とどう接する?!
- 31. 学生インタビュー  
中部大生に聞きました!
- 33. YEAR ALBUM 2017~2018
- 35. 平成30年度 中部大学後援会  
「役員会・評議員会」報告  
平成29年度事業報告／平成30年度事業計画／  
平成30年度後援会役員・評議員名簿／後援会会則
- 38. 「父母との集い」ご案内
- 39. My Campus Life
- 41. Chubu University Topics
- 42. 中部大学新穂高山荘のご案内

CONTENTS

## 信頼 Vol.64



表紙:  
生命健康科学部 保健看護学科 2年  
細野 七海 さん(左)  
現代教育学部 幼児教育学科 2年  
永井 涼葉 さん(右)

特集

中部大学でつくる

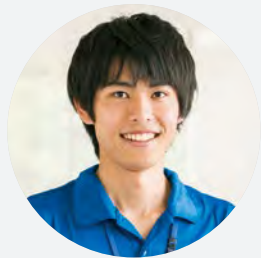
# かけがえのない つながり

同じ学科の友だち。部活動を通して結ばれる絆。近年では、SNSでつながる関係もあるでしょう。深さはさまざまですが、人はいくつもの「つながり」の中で生きています。特に学生生活でできたつながりは、自分を成長させるきっかけや、ときに一生の財産になることも。かけがえのないつながりを築く仕組みがここにはあります。



## 報酬を得ながらできる 貴重な経験。

先輩に誘われて参加したコモンズセンターのイベント。このイベントが学生主体の活動であることに興味を持ち、ぜひ運営側に立ちたいと思いい、コモンズサポーターになりました。学内インターンシップとして報酬を得ながら就業体験を積み、失敗や意味のある無駄をたくさん経験できるのが活動の魅力。自主的に行動すればするほど自分の成長にもつながっていきます。そんな私たちサポーターのサポート役のひとりが平岩さん。平岩さんの存在は、センターをより良くしていく仲間であり、私の目標でもあります。企画の内容を相談すると話を親身に聞いてくれますが、正解は出してくれませんが、そのようにして私たちに深く考えさせる指導はとても勉強になります。今年はリーダー職に就いたので、昨年の経験を生かしながら、後輩への関わり方を学んでいきたいと思っています。



コモンズサポーターリーダー  
工学部  
ロボット理工学科 4年  
山田 智也さん

## 学生



## 職員



コモンズセンター事務局  
平岩 和紀さん

## 後輩への関わり方を 学んでほしい。

学生のしたいことをかなえるのが私の役目です。彼らからさまざまな相談を受ける中で、時には「こうしたらどう?」と提案した方が近道になるところがあります。ただ、それでは彼らの考える機会を奪ってしまうことになりかねません。彼らの思いを受け止めて、彼らなりに考えてもらえるように気を付けて接しています。山田くんは昨年からさまざまな活動に積極的に参加してくれました。ただその積極性は意図的にそうしていたと聞きました。だからこそ、その負荷が彼を大きく成長させたのだと思います。立場が変わったことで、この一年はリーダーとしていかに後輩を育てていくかが課題になるでしょう。社会に出ても新人でいる期間は極めて短く、一年経てば新入社員が入り、先輩として後輩を指導していかなければなりません。この一年で自分自身のあり方を見つけてほしいですね。

## 私たちがつながったきっかけ

## コモンズサポーター

キャンパスの中央に位置する不言実行館内にある「コモンズセンター」。ここは、学生自らの力で考え、創る共有スペースです。常駐するのは、「コモンズサポーター」と呼ばれる学生スタッフ。パソコンの貸出や施設の予約対応をはじめ、利用者との調整役にあたります。また、利用者に必要な情報を提供するだけでなく、多様なグループや仲間同士をつなぐのも大切な役割。さらにコモンズサポーター発案によるイベントの企画・運営を行うことで「人間力」を高め、就業経験を積みながら、「仕事」や「社会」、「責任」などについても学ぶことができます。



## 価値観を揺さぶられる 想像以上の面白さ。

「ハイブリッド・プロジェクト」が開講されることを知ったのは、高校生の時に参加したオープンキャンパスでした。一つのテーマについて複数の先生方と学生で議論する授業と聞いて、絶対面白いはずだと思ったことを覚えていますが、実際に履修すると、その面白さは想像以上。さまざまな専門分野の先生方、私と同じように外国にルーツを持つ学生たち。みんなとの議論では、既存の概念や価値観が大きく揺さぶられ、一方では議論におけるマナーを身に付けることもできました。また、言語学が専門の伊藤先生と出会ったことで、好きなヒップホップを母音や子音といった言語学の側面から考えるという新しい学びもできました。今夏は英語の勉強のためフィリピンへ行き、来年はオハイオ大学派遣留学に参加する予定です。そして将来は、国連難民高等弁務官事務所で働きたいと思っています。



国際関係学部  
国際学科 2年

大橋 洋輝さん

## 学生



## 教員

### この新たな仕組みを 全学科へ拡げたい。

約20名の学生に7名の教員。一見、とても非効率な授業かもしれませんが、そうとも言い切れない成果がここにはあります。教員にとつては、テーマによって自分の専門以外の内容を議論する場になり、ときには異なる見解でぶつかり合うこともあります。でも、そうした議論に熱くなる教員の姿を学生たちに見せること、そして教員も学生のように学べるのが、この授業の良さでもあるのです。1年次から履修している大橋くんは、社会的なことのみならず文化にも精通していて、互いに音楽好きでよく話す間柄。そんな彼はとても積極性があり、リーダーシップもあります。議論の場ではそれを発揮しすぎないバランス感覚も持っています。この授業は、学生も先生も育つ場所。国際関係学部で始まったプロジェクトですが、今後はこの仕組みが全学科に拡がっていくことを期待しています。



国際関係学部  
国際学科

伊藤 正晃先生

### 私たちがつながったきっかけ

## ハイブリッド・プロジェクト

2016年度の秋学期から、国際関係学部で新たに始まった「ハイブリッド・プロジェクト」。この授業は、通常の講義形式ではなく、複数の教員が学生たちと車座になって行うことが特徴です。興味や疑問のある事柄を発表したい人が発表し、残りの教員や学生がその事柄に対して議論します。そこにあるのは、知識の伝授ではなく、学生と学生、教員と教員、学生と教員という混合、まさにハイブリッド形式の授業スタイル。議論することの面白さ、考えることの面白さ、自分の知識が広がることでもっと面白くなりそうだと実感できることが大きな魅力です。



## 個性豊かなメンバーが活動を加速させる。

私が代表を務める図書館サポーターは、いわば図書館の盛り上げ隊です。参加メンバーは文系理系の枠を超え、学科も学年もさまざま。ミーティングでは自分にはない視点やアイデアなど多くの発見や気づきがあり、とても刺激的です。メンバーがオススメ本を一冊ずつ選んだ「図書館サポーター珠玉の一冊」という企画では、実に個性的な本が出揃い、POPも含めて味のある展示になりました。そのほか多彩な企画を実施していますが、このメンバーだからこそ実現できているといっても過言ではないですね。その中でも西尾さんはPOPやポスターづくりが上手で、今のチームになくてはならない存在。また、仲間のアシストを全力でしてくれるのでいつも助けられています。今後も一緒に図書館を盛り上げるべく、メンバーの面白いアイデアをどんどんカタチにしていきたいです。



図書館サポーター代表  
経営情報学部  
経営学科 4年

鈴木 健太さん

## 文系



## 理系

数々の出会いによって、自分の世界が広がった。



応用生物学部  
食品栄養科学科 3年

西尾 早奈恵さん

このプロジェクトに参加して一番よかったのは、他学部の学生をはじめ、いろいろな人とつながれたこと。他大学の図書館へ見学に行ったり、「大学図書館学生協働交流シンポジウム」などの学外イベントに参加したり、活動を通して多くの人と出会い、継続的な交流ができています。大好きな図書館に貢献できることももちろん嬉しいのですが、同時に自分自身の成長も実感できるので二石二鳥。プロジェクトに参加しなければ、今の自分はいないと思います。個性的なメンバーが揃う図書館サポーターですが、鈴木先輩がしっかりまとめて、ミーティング時には一人ひとりの想いを上手に引き出してくれます。学年に関わらず発言しやすい雰囲気ができているのは、先輩のおかげ。鈴木先輩を中心に一致団結するメンバーの一員として、これからも活発な意見交換と企画の実現を目指します。

### 私たちがつながったきっかけ

## チャレンジ・サイト／図書館サポーター ～学生協働による図書館の魅力UPプロジェクト～

「図書館サポーター」は、新しい物事にチャレンジする意欲を持った学生に対して、さまざまな形で活動の機会や刺激を与え、学生の主体的な活動を支援することを目的とした中部大学チャレンジ・サイト／課題解決型プロジェクトの一つ。現在、11学科、21人で構成されています。「読書推進」、「来館者数の増加」、「利用環境の改善」の3つを目標に掲げ、図書館を盛り上げるためのイベントを開催。歴史好きのメンバーによる「歴女選書」や「ブックパーティ」、「本の福袋」といった企画は評判も上々。図書館サポーターの認知度も徐々に向上しています。



## 全員が笑顔でいられる 4日間をつくりたい。

交友関係を広げたくて参加したフレッシュマンキャンプ。最初は友人ができるか不安でしたが、リーダーの先輩方が、周囲と仲良くなるきっかけをつくってくれたことで自然と友だちが増えていきました。逆にリーダーの立場になったときには、私が思うってもらえるような雰囲気づくりを意識しました。私は誰にでも声を掛けられるタイプではありませんでしたが、リーダーは交流の場を積極的につくるのが役割。そうした存在を目指して経験を積んできたことで、自ら考え行動する力がついたと思います。吉田さんは、私がリーダーになって最初の年の1年生。積極的に人と関わる姿を見てリーダーにふさわしいと思い推薦しました。そんな後輩とつくるキャンプも今年が最後。楽しい気持ちで全員が持ち、4日間笑顔でいられるキャンプをつくります。



フレッシュマンキャンプリーダー  
応用生物学部  
応用生物化学科 4年  
矢野 利紗さん

## 先輩



## 後輩



フレッシュマンキャンプリーダー  
工学部  
建築学科 3年  
吉田 幸叶さん

## リーダーを通して 学んだ経験を次の代へ。

レクリエーションや鍋作り、部屋割りなど、その時々でグループのメンバーが変わるため、交友関係が広がるのが良いところ。また、キャンプ中は先輩後輩関係なく、あだ名のようなキャンプネームで呼び合うのでおのずと距離も縮まります。矢野先輩は、私が1年生の時の班のリーダーで、自然と雰囲気を楽しく、明るくしてくれた盛り上げ役でした。リーダーの皆さんは、参加者のテンションを高め、みんなをまとめて引張っていくカッコイイ存在。そんな先輩方と同じリーダーに推薦していただきたいときはうれしかったですね。リーダーになると、人との関わりはもちろんな、年齢や学科、性格が違う人とのつながりも増えていきます。そうしたつながりを通して、経験してきたことを後輩へ継ぐのもリーダーの役目。私もここで得た経験や力を次の代へつなげていきたいです。

## 私たちがつながったきっかけ

## フレッシュマンキャンプ

大学の施設「新穂高山荘」に宿泊し、自然の中で普段の生活ではできないいろいろな体験をする、新入生（フレッシュマン）を対象にした3泊4日の行事です。山頂の景色が最高の「西穂高岳登山」や炎が幻想的な「キャンプファイヤー」、みんなでダシから考えて作る「穂高なべ」などのプログラムがあり、上級生や教職員、仲間と寝食をともにしながらコミュニケーションを深めていきます。1年次にこのキャンプに参加した上級生がリーダーとなり、自分が体験した感動を次の新入生に伝えるという仕組みで、今年で57回目を迎える長い伝統を持つ行事でもあります。



## アルバイトではできない 就業体験をしたかった。

報酬型インターンシップを知ったきっかけはゼミの先生からでした。「アルバイトでは経験できない研修先を選びたい」、「以前から興味があった金融業界で働いてみたい」、そう思ってOKB大垣共立銀行さんを研修先として選びました。当初、金融業界には堅いイメージがありました。実際に業務を経験すると、行員の皆さんはとても温かく親切。仕事の指示も大変わかりやすく、物事をうまく伝えるためには言葉の選び方が大切なことを実感しました。また、災害時に活躍する移動店舗「OKBレスキュー号」のPR活動に参加したときには、地域の方と銀行とのつながりの深さを感じました。12日間という限られた期間でしたが、行員の方から業務にあたっての心構えや就活のアドバイスもいただきました。この経験を通して金融業界で働きたい思いが一層強くなり、最終的に金融業界の内定を獲得できました。



経営情報学部  
経営情報学科 4年  
山崎 美里さん

## 学生



## 企業



OKB 大垣共立銀行  
春日井支店 係長  
大橋 さとみさん

### 私たちが行員にとっても 良い刺激になる機会。

報酬型インターンシップで中部大生を最初に受け入れたのは3年前。以来、学生の皆さんが真摯に業務に取り組み姿は、私たち行員にとっても良い刺激になっています。情報管理の都合上、携われる業務は限られますが、どんな仕事も前向きに取り組んでいただいています。中でも山崎さんは、こちらが頼む内容をきちんと把握し、一つひとつ丁寧に対応してくださいました。最初は緊張した様子でしたが、次第に打ち解けて、銀行の仕事に関する質問等もいただき、積極的な姿勢も感じました。OKBのPR活動の場面でも熱心に取り組んでくださり、OKBが目指す銀行の存在意義を理解していただけたと思います。この報酬型インターンシップは、報酬を得ながら職業観を具体的に得られる場。ぜひ、この経験を生かして幅広く活躍できる人材に成長されることを願っています。

### 私たちがつながったきっかけ

## 報酬型インターンシップ

「報酬型インターンシップ」は、中部大学と春日井商工会議所がタイアップして研修先を紹介し、学生の育成だけでなく、企業の利益にも貢献し、報酬(給与)を得る制度です。大学が紹介する勤務先なので安心して就労の経験を積むことができ、経済面の安定化を図ることができます。また、自身の職業適性を認知できれば、より良い職業選択につながり、専門分野に関連する企業で活動すれば、専門教育の学修の補強にもなります。就業体験後は、学内で先生や研修先企業の方を前に活動を報告する場があり、人前で話す絶好の機会を得られる学生もいます。





## 地域との交流を通して 見えてくる新たな世界。

地域連携住居への入居を決めた理由は家賃の安さはもちろん、高校時代にはボランティア経験があり、地域貢献活動にも興味があったからです。当初は、高齢化が進む団地ということとでさびれたイメージがありました。が、実際は、高齢者の方はとても元気で、子どもたちも多く、思っていたよりも賑やかさを感じました。またこの魅力は、一般的なアパートの一人暮らしではできない貴重な経験ができること。人生の大先輩である高齢の方や親くらいの年齢の方など、さまざまな世代の考え方に触れることができ、視野が広がっていきました。さらに今は団地のソフトボールチームにも参加させていただき、星子さんとソフトボールを楽しんでいます。CU+のメンバーは約70名。入居者数は増えているので、今後はもっと活動の幅を広げていきたいと思っています。



中部大学KNT創生サポーターズCU+ 副代表  
応用生物学部  
環境生物科学科 3年

金城 星太さん

## 学生



## 地域

### 地域の活性化と 学生の成長を願って。

地域の自治会長を務めています。が、目下の課題は、いかにコミュニティの場をつくり、いかに活性化を図るかです。そうした解決策の場に企画段階から学生の皆さんに参加いただけると活気につながります。学生ならではのアイデアや新しい発想を持っていますし、こちらが依頼したことだけでなく、その次にどうすべきかも考えて対応してくれます。以前も、雨で運動会が屋外できなくなつたときに、金城さんはじめ中大生の皆さんが、設備や道具をきばきと片づけてくれてとても助かりました。今は防災活動にも力を入れていて、学生さんにも参加してもらいたいと考えています。こうした機会は災害時に使う発電機や消火器の使い方などを覚える場になると思います。団地に住むのは学生でいる短い期間かもしれませんが、ぜひこの交流をきっかけに何かを学ぶ場になるといいですね。



藤山台公園住宅  
自治会長

星子 浩さん

### 私たちがつながったきっかけ

## 地域連携住居／中部大学KNT創生サポーターズCU+

地域連携住居事業は、「中部大学」と「UR都市機構」と「春日井市」の3者が連携した取り組みです。高齢化が進んだ高蔵寺ニュータウンに割安な家賃で住める代わりに、地域貢献活動に参加することが入居条件になっており、入居学生を「中部大学KNT創生サポーターズCU+」と呼んでいます。主な活動内容は、清掃活動（草取り）や防災訓練、防犯活動、お祭りやコーヒーサロンなどで、学生がそれらに参加することで期待されるのが地域の活性化。その一方で、参加する学生にとっては地域社会との交流を通じた人間力の育成が期待されています。





# 中部大学のキャリア支援

## 学内企業説明会

中部大生の採用に積極的な企業を大学に招いて開催する学内企業説明会は、毎年3月から定期的に開催しています。ここでは、参加された企業の人事担当者から学生に向けたアドバイスと学生の声を紹介します。

### 企業様からのメッセージ

#### 岐建株式会社

総務部 取締役部長 安福 様

**仕事を進めていく上で特に大切な人間性。**

この説明会は、学生と直接コミュニケーションを取ることで、私どもの人となりを知っていただけるありがたい出会いの場。そんな当社が求める人材が一番大切にしているのは人間性です。どんな仕事も部下や同僚、周囲の協力があってこそで、一人ではできません。特に私ども建設業は、協力的会社さんとのコミュニケーションが不可欠です。相手の話をよく聞き、自分の思いをどう伝えればよいかを考えられる人、そのような人材に育てていくことも私たちが企業の役目だと思っています。

#### 名菱電子株式会社

総務部 総務課 護得久 様

**相手の意思を尊重し、自ら考えて行動する力。**

当社が学生に求める力にコミュニケーション能力があります。といっても、話の上手さのことではありません。相手の意思を尊重することができ、自分の考えをきちんと相手に伝え、自ら行動できる力のことです。それは入社後、仕事を覚えていく上でも必要なもの。飯に大変なときでも、周りにサインを出して改善していけるのも一つのコミュニケーション能力です。この説明会は、会社を知るチャンスの場。一つでも多くのチャンスを広げて、ぜひ自分に合った会社を見つけてください。

#### 株式会社メイコン

常務取締役 堀居 様

**雰囲気だけで決めない正しい企業選びを。**

私自身、学生さんには親孝行をしてほしいと思っています。親はいつでも子どものことを心配しますが、子どもは親が思うほど心配はしないでしょう。自身が就きたい仕事を選ぶのも良いですが、親が安心する企業を選ぶことも一つの親孝行だと思います。当社は総合物流業ですから、体を使い汗をかいて稼ぐ仕事です。求める人材は、野心があり上昇志向の強い人。事実、そういう人は入社してから伸びていきます。雰囲気や憧れだけではない企業選びをしてほしいと思います。

### 参加した学生のコメント

#### 機械工学科



会社の概要を聞いて、あらためてその会社の説明会に参加しようという気持ちになりました。今は合同説明会より、中部大学とつながりの深い企業が参加するこの説明会への参加を優先しています。

#### 電気システム工学科



自宅から通いやすい設備系の企業に就職希望のため、地元企業のブースで話を聞きました。来週面接があるので、別の企業で聞いた面接におけるポイントなども、とても参考になりました。

#### ロボット理工学科



説明を聞いて、面白そうと思ったし、自分の考えとは違いかなと思えたりするのは、やはり企業の方と直接話ができる場があるから。中部大学に来ていただいている時点で就職に有利かなと感じます。

#### 経営学科



質問に十分な説明をいただいたため会社をよく知ることができました。事前に会社について調べていましたが、実際に社員の方と会って話すことで会社雰囲気までわかり、印象が変わりました。

就職に関する指導をするだけでなく、学生一人ひとりが、「生き方」と「働くこと」についてじっくり考えられるような支援を行っている中部大学のキャリア支援課。エントリーシートの添削や面接の受け方など、就職活動に関するサポートはもちろんのこと、進路に関する悩みや不安などにもしっかりと応えています。

3 年次	2018	4月	【第1回ガイダンス】 オリエンテーション
	5月	【第2回ガイダンス】 キャリアアプローチテスト (適職診断テスト)	
	6月	【第3回ガイダンス】 自己理解ワークショップ	
	7月		
	8月		
	9月	【第4回ガイダンス】 業界・職種研究会	
	10月	【第5回ガイダンス】 選考対策講座	
	11月	【第6回ガイダンス】 体感型業界研究会 【第7回ガイダンス】 履歴書作成講座	
	12月	【第8回ガイダンス】 学内企業説明会事前ガイダンス 【第9回ガイダンス】 面接対策講座	
	2019	1月	
	2月		
	3月	【第10回ガイダンス】 学内企業説明会 約800社 求人情報開示	
4 年次	4月	学内個別企業説明会 約50社	
	5月	学内企業説明会 約200社	
	6月	採用試験開始	
	7月		
	8月		
	9月		
	10月	学内企業説明会 約100社	

※開催時期については、変更が生じる場合があります。

中部大学では、卒業生全員が就職内定を獲得できるようサポートしています。不明な点や相談があれば、キャリア支援課を活用するようにお伝えください。また、複数企業から内定を得た場合もキャリア支援課へご相談ください。

株式会社スター精機

総務部部长 古瀬様

失敗を失敗のまま  
終わらせないことが大切。

ロボットの開発や製造を行う当社ですが、どちらかと言うと失敗に寛容な社風があるかもしれません。それは、決して失敗を軽視したり放置したりすることではありません。重要なことは一歩でも前進するためにはどうすべきかを考えて行動を起こすことで、一秒でも速く全力でリカバリーをすることで。当社は数えきれないトライアンドエラーによって学んできた歴史があり、その社風が今をつくっています。学生時代にそうした思考を鍛えておくとい

瀬戸信用金庫

人事グループグループ次長 奥村様

将来のキャリアを  
想像して行う就職活動。

当金庫の職員数は約1,300人ですが、普段一緒に支店で働く仲間は15人ほど。異動が多く、働く仲間は次々にかわります。中にはこのような環境が辛いと思う人もいるでしょう。ただ、逆にそうした人との出会いを楽しめる人にとっては良い職場と言えます。自分をよく知り、業界・企業・環境もよく知ること、ミスマッチも少なくなる就職活動。地元で長く落ち着いて地域に貢献したい方には信用金庫はお勧めです。将来のキャリアを想像して就職活動を行うことが大切だと思います。

参加企業5つの特徴

- 1 参加企業の全てが、中部大生に対する採用意欲が非常に高い。
- 2 卒業生が多数在籍し、一般社員や管理職、経営者として活躍している企業が多い。
- 3 ものづくりサービス・金融公務員など、参加企業の業種が豊富。
- 4 大手企業のみならず、優良企業の参加が多い。
- 5 開催日数参加企業数が多い。(今年の3月は10日間開催し、約880社が参加)

国際関係学科



既にエントリーしていた企業が参加していて、直接話を聞けるチャンスだと思いましたが、1対1でもとても親身に話してくださり、ますます志望している業界に魅力を感じるようになりました。

国際文化学科

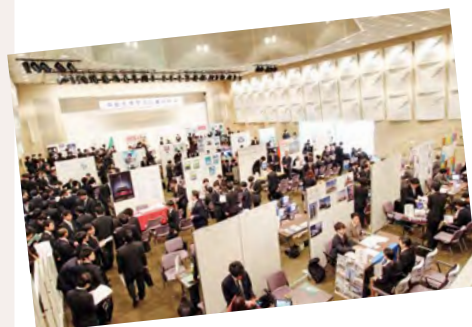


ブースで自己紹介カードを渡すので、自分の情報を企業の方に伝えることができました。そこからさらに企業の情報を知ることができたり、話が広がったりするのがこの説明会の良さだと思います。

環境生物科学科



説明会に参加する前は志望するかどうか迷っていた企業でしたが、説明を聞いて、面白そうと感じましたし、就職後の自分の働く姿のイメージを持つことができるほど深い話ができたと感じます。



# 中部大学幸友会

中部大学幸友会は、中部大学と地元企業、自治体との間で、「人材」「知財」「育財」「育財」に関わる交流を図ることを目指して設立された後援組織です。法人会員数は約800社を数え、「学内企業説明会」にもたくさんの方の参加が実現。2017年度は、幸友会会員企業316社に381人が就職し、卒業生全体の17.9%を占めました。

## 「幸友ナビ」、「幸友会企業ガイド」が新しくなりました!

幸友会会員企業と中部大生をつなぐ、中部大生のための就職サイト「幸友ナビ」が、学生が使いやすいようにスマートフォンにも対応したサイトに生まれ変わりました。企業の詳細情報には、在籍する卒業生の人数のほか、幅広い年代の卒業生の声も掲載され、自分の未来の姿がよりイメージしやすくなっています。掲載企業を一覧できる情報誌「企業ガイド」とあわせて、中部大生の就職活動に大いにご活用いただけます。



<https://koyunavi.jp/user/top/>

### 信頼できる3つのポイント

- Point 1 多数の中部大卒業生情報を掲載
- Point 2 中部大学幸友会のサポートで確実にエントリーできる
- Point 3 中部大生を求める企業の情報が満載

幸友ナビ、  
幸友会企業ガイドの  
就職サポートは、  
「コ」が違う!

### ■講座開講日程一覧

2018年								2019年			
5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
					日商簿記3級		日商簿記2級				
					公務員教養対策						
					ITパスポート						
					ビジネス能力検定(B検)ジョブパス2級						
					リテールマーケティング(販売士)検定2級						
					ファイナンシャル・プランニング技能士3級						
	国内旅行業務取扱管理者										
	TOEIC®L&R対策										
	宅地建物取引士										

キャリア支援課では、公務員を目指す学生や各種資格の取得を目指す学生のため、学内で受講できる試験対策講座を開講しています。後援会が受講料の一部を補助しているため、一般の資格専門学校よりも格安で受講できます。また、講義は多くの合格者を輩出した実績のある講師が担当し、相談にも親身に応じます。

## 資格取得対策講座・ 公務員試験対策講座

学内で対策講座を開講

# インターンシップ

インターンシップは、将来のキャリアを意識した実習・研修を、実際の企業等で体験する制度です。中部大学では、学部3年生・大学院修士1年生を中心に、い、ほとんどの学部学科で正課の科目として単位が認定されています。職業観や就業意識、また卒業研究への意識を高める有効な手段として、たくさんの学生が参加しています。

## インターンシップ受講の流れ

- 1 **オリエンテーション**  
インターンシップの概要の説明を受け、履修申込を行います。
- 2 **インターンシップA**  
社会人として必要な基礎的知識やビジネスマナーの習得を行います。
- 3 **インターンシップB**  
企業や官公庁で研修を受けます。10日間以上の研修で単位が認められます。
- 4 **事後研修会報告会**  
各自の成果や得られたことを今後にどう生かしていくか、研修先企業様へ発表します。



## 報酬型 インターンシップ

中部大学では通常のインターンシップのほかに、社会人と同じように働きながら学び、給料も支給される「報酬型インターンシップ」を行っています。

参加申し込みは  
学生支援課で  
受け付けています。



## 2017年度(2018年3月)卒業生の主な就職先

### 工学部

(株)HI/アイシン精機(株)/愛知時計電機(株)/(株)今仙電機製作所/(株)大林組/春日井市役所/岐阜県庁/国土交通省中部地方整備局/CKD(株)/ジェイアール東海建設(株)/(株)ジェイテクト/静岡市役所/清水建設(株)/スズキ(株)/住友電装(株)/積水ハウス(株)/ソフトバンク(株)/大同特殊鋼(株)/大和ハウス工業(株)/多治見市役所/中央発條(株)/DMG森精機(株)/(株)デンソー/東亜合成(株)/東海旅客鉄道(株)(JR東海)/(株)東芝/戸田建設(株)/豊田合成(株)/トヨタ自動車(株)/豊橋市役所/名古屋高速道路公社/名古屋市役所/名古屋鉄道(株)/西日本旅客鉄道(株)(JR西日本)/日本特殊陶業(株)/ホーユー(株)/(株)POLA/三重県庁/三菱電機エンジニアリング(株)/ヤフー(株)/ヤマザキマザック(株)/ヤマハ発動機(株)/ヤンマー(株)/リンナイ(株)

### 経営情報学部

愛知県警察本部/(株)朝日工業社/イオンリテール(株)/(株)伊藤園/(株)今仙電機製作所/磐田信用金庫/(株)生方製作所/NECネクサソリューションズ(株)/(株)大西熟学/岡地証券(株)/尾張中央農業協同組合(JA尾張中央)/小松市消防本部/住友林業(株)/セレン(株)/瀬戸信用金庫/セブン工業(株)/(株)扇港電機/ダイドー(株)/竹田印刷(株)/タマホーム(株)/東建コーポレーション(株)/豊川信用金庫/トヨタL&F中部(株)/(株)長野銀行/名古屋鉄道(株)/日東工業(株)/日本ヒューム(株)/日本郵便(株)/日本空調サービス(株)/日本生命保険(株)/パイロットインキ(株)/フタバ産業(株)/(株)フューチャーイン/(株)プレサンスコーポレーション/(株)マキタ/御高町役場/名鉄観光サービス(株)/(株)ヤナセ/(株)ユー・エス・エス/ユニー(株)

### 国際関係学部

アイシン精機(株)/あいち海部農業協同組合(JAあいち海部)/愛知県警察本部/あいち知多農業協同組合(JAあいち知多)/あいち中央農業協同組合(JAあいち中央)/愛知日産自動車(株)/あいち三河農業協同組合(JAあいち三河)/青山商事(株)/(株)エイチ・アイ・エス/ANAエアポートサービス(株)/兼松コミュニケーションズ(株)/河村電器産業(株)/キムラユニティ(株)/ゲンキー(株)/サマンサタバサジャパンリミテッド(株)/(株)ジェイアール東海高島屋/資生堂ジャパン(株)/十六銀行(株)/太陽建機レンタル(株)/大和冷機工業(株)/(株)中京銀行/中立電機(株)/日本梱包運輸倉庫(株)/日本ステリ(株)/日本生命保険(株)/東美濃農業協同組合(JAひがしみの)/株)ホテルグランコート名古屋/(株)ホンダモーターサイクルジャパン/ミサワホーム(株)/三菱電機プラントエンジニアリング(株)/(株)三菱UFJ銀行/明治安田生命保険(株)/(株)名鉄グランドホテル/(株)八神製作所/ユニー(株)/(株)ユニバンス/リゾートトラスト(株)/ルートイングループ

### 人文学部

愛知県警察本部/愛知県庁/あいち知多農業協同組合(JAあいち知多)/旭情報サービス(株)/イオンリテール(株)/伊勢湾海運(株)/(株)伊藤園/(株)エイチ・アイ・エス/岐阜県警察本部/ぎふ農業協同組合(JAぎふ)/グリーンシテイケーブルテレビ(株)/(株)コーセー/サマンサタバサジャパンリミテッド(株)/(株)ジェイアール東海ホテルズ/十六銀行(株)/住友不動産販売(株)/積水ハウス(株)/瀬戸信用金庫/総合警備保障(株)/第一生命保険(株)/大東建託(株)/中部ケーブルネットワーク(株)/中部国際空港旅客サービス(株)/東京東海証券(株)/東濃信用金庫/トヨフジ海運(株)/名古屋交通局/名古屋鉄道(株)/(株)名古屋東急ホテル/ニッコー(株)/日本郵便(株)/日本生命保険(株)/半田港運(株)/尾西信用金庫/フジイングループ本社(株)/名港海運(株)/明治安田生命保険(株)/名鉄観光サービス(株)/横浜市交通局/リゾートトラスト(株)

### 応用生物学部

アピ(株)/天野エンザイム(株)/安八町役場/イオンリテール(株)/ウエルシア薬局(株)/(株)大垣共立銀行/尾鷲市役所/尾張旭市役所/管清工業(株)/清田産業(株)/金印(株)/九鬼産業(株)/警視庁/桂新堂(株)/(株)コモ/サンハウス食品(株)/(株)ジェイアール東海高島屋/(株)JR東海ツアーズ/スズキ(株)/(株)ダイニチ食品/中部飼料(株)/(株)中部プラントサービス/天恵製菓(株)/東亜非破壊検査(株)/東海デキストリン(株)/東海牛乳(株)/トヨタ生活協同組合/名古屋製菓(株)/日穀製粉(株)/日清医療食品(株)/日進乳業(株)/日東エフシー(株)/日本ステリ(株)/フクロイ乳業(株)/フジイングループ本社(株)/マルサンアイ(株)/山崎製パン(株)/ヤマサちくわ(株)/(株)やまひろ/有楽製菓(株)/両口屋是清/(株)ロピア

### 生命健康科学部

愛知医科大学病院/愛知県警察本部/愛知健康増進財団/あいち小児保健医療総合センター/アダプトセンター/一宮市立市民病院/(株)医療システム研究所/大垣市民病院/岡崎市消防本部/春日井市消防本部/春日井市スポーツふれあい財団/春日井市民病院/岐阜市消防本部/桑名市消防本部/慶應義塾大学病院/(株)江東微生物研究所/公立陶生病院/小牧市民病院/サンフテクノス(株)/信州大学医学部附属病院/知多信用金庫/(株)中京銀行/津島市民病院/東京消防庁/東濃信用金庫/トヨタ記念病院/豊田市消防本部/豊橋信用金庫/名古屋消防局/名古屋第一赤十字病院/名古屋大学医学部附属病院/西春日井広域事務組合消防本部/(株)ニデック/日本ステリ(株)/半田市立半田病院/(株)ファルコバイオシステムズ/藤田保健衛生大学病院/防衛省 陸上自衛隊

### 現代教育学部

愛知県、岐阜県、三重県、静岡県等の公立小学校/公務員(保育職)/私立幼稚園/保育園/認定こども園/愛知県警察本部/ぎふ農業協同組合(JAぎふ)/サンフテクノス(株)/瀬戸信用金庫/中部国際空港旅客サービス(株)/東濃信用金庫/名古屋市役所/尾西信用金庫

# 先輩からのメッセージ

Message

1

学生時代に力を注いだ経験が  
金融業界という門戸を開いた。

大学受験時に中部大学を選んだ理

由は、硬式野球部のマネージャーになるためでした。念願叶って実際に携わってみると、その大変さは想像以上。1年次の入部間もない頃から、事務や記録、物品管理のほか、100人以上の部員の部費を扱う会計業務は金額も大きく、大きなプレッシャーでした。ただ、この経験が今の就職につながっていることは間違いありません。就活を始めた3月、業界を絞れず悩んでいたときに、野球部のコーチに相談したところ、会計の経験を生かせる金融業界を勧めていただき

ました。自分には無理だと諦めていた業界

でしたが、これは挑戦できるチャンスだと思い直して受験しました。中でも、資格試験にチャレンジができて、頑張り次第でキャリアアップしていける制度が整備されている瀬戸信用金庫は第一志望でした。面接も自分の言葉で話すことを心がけた結果、うまく行きました。私はマネージャーという経験でしたが、学生時代に何か一つ好きなものに集中して取り組むことをおすすめします。そんな私は、今も瀬戸信用金庫で野球部のマネージャーをしています。

Message

2

大学の環境や制度を活用して  
楽しみながら成長し、夢を掴む。

漠然と海外に憧れ、英語英米文化

学科に入学した私。2年次に参加したオハイオ大学長期研修で、英語で話す楽しさや見聞が広がる喜びを実感したことを機に、「海外に関わる仕事がしたい」と本気で考えるようになっていきました。在学中はアジアサマースクールプログラムや外務省主催のカケハシ・プロジェクトで渡航したり、国内で外国人をサポートするボランティアに参加したり、プライベートでも東南アジアと中東でバックパックを経験するなど、海外とのつながりを絶やさないように心

がけました。「何でもやってみよう、染

しもう」という行動力や、偏見を持つことなく人と接する力が身についたのは、これらの貴重な経験のおかげだと思います。人間として大きく成長したことで、就活生としても自信を持ってインターンシップや面接に臨め、第一志望だった企業に入社できました。入社1年目の今は、仕事をいち早く覚えて一人前になることが目標。そしていつか、物流のスペシャリストとして海外赴任し、海外での社会貢献活動も実現したいと思っています。



浅野 萌さん

経営情報学部  
経営学科  
2018年3月卒業

就職先 瀬戸信用金庫

1942年の設立以来、地元の瀬戸市はもちろん、名古屋市や尾張旭市、春日井市など、主に愛知県の北東部を中心に73店舗を展開している地域金融機関。全国の信用金庫の中でもトップクラスの預積金量と自己資本を誇り、信用金庫として初の海外駐在員事務所を開設しています。

中部大学の「ここ」が良かった!

全ての学部・学科が一つのキャンパスに集まっていて、他学科の授業を受けられるところです。そんなチャンスを生かさないとはいえず、国際関係学部の授業を受けました。国際関係についての学びや知識が得られたことはもちろんですが、他学科の野球部員との交流も深まりました。



成田 峻清さん

人文学部  
英語英米文化学科  
2018年3月卒業

就職先 名港海運株式会社

名古屋港および中部国際空港(セントレア)を拠点に、輸出入の取扱いや船内荷役、沿岸荷役、輸送、倉庫管理、物流コンサルティングなど総合的な物流ビジネスを展開。さらに海外でも北米、欧州、アジアなど世界9カ国20都市に展開しており、国際物流の一翼を担っています。

中部大学の「ここ」が良かった!

中部大学はさまざまな学部学科が混在し、充実した施設や制度の下で互いに研鑽し合える環境が魅力!私自身、留学や奨学金制度によって有意義な大学生活を過ごせたことに本当に感謝しています。大学生活をなんとなく過ごすのではなく、積極的に活動に参加し、自ら学ぶ姿勢が重要です。

興味を広げ、知識を深めた学生生活で見つけた自分の進むべき道。  
 中部大学の先輩たちは、その道を今、どのように歩んでいるのでしょうか。  
 その道を選んだきっかけや日々の取り組み、今後の目標などを聞きました。



谷 朋花さん

応用生物学部  
 環境生物科学科  
 2016年3月卒業

**就職先** アイシン辰栄株式会社

創業以来、「品質至上」を基本理念として、たゆまぬ技術革新を続けてきた自動車部品専門メーカー。「樹脂成形」「塑性加工」「表面処理」の3つのコア技術をベースとした一貫生産システムを駆使して、世界中のお客様へ最高の技術と満足を提供できる製品を創造しています。

**中部大学の「ここ」が良かった!**

7学部の学生が一堂に集まっていることです。同じ学科の仲間の場合、似たような授業を受けますが、クラブを通して知り合った他学部の友人からは、新鮮で興味深い授業の話が聞けます。学科が違っても、視点も考え方も人それぞれ。学内にいながら、いろいろな色に染まることができます。

**就職先** ヤマハ発動機株式会社

バイクを中心にマリナー製品、レクリエーショナルビークルなど、多彩な事業を有するグローバルカンパニー。「世界の人々に新たな感動と豊かな生活を提供する」ことを目的に、人々の夢を知恵と情熱で実現し、つねに「次の感動」を期待される企業、「感動創造企業」をめざしています。

**中部大学の「ここ」が良かった!**

私の出身の機械工学科だけでなく、電気系や制御系などのほかの学科の仲間と一緒にロボットづくりを経験できたことです。現在の設計の仕事もそうですが、違う分野とバランスを取りながら進めるのがモノづくり。自分の専門の機械分野だけではモノはつukれないことを実感できた場でした。

Message

3

自分と会社をよく知ることが、仕事のモチベーションを持続させる。

就活当初は、学科に関係のある食品業界を受けていました。しかし行き詰ってしまい、自分は何が好きなのかを再分析。そこで出てきたのが自動車でした。早速、履歴書の添削してもらっていたキャリア支援課へ相談に行き、当社を勧めていただいたことが内定獲得のきっかけです。今は生産技術部で組付けのライン導入・生産準備を担当しています。心がけているのは、品質の高い製品をお客様に届けることと、現場の方と話しやすい関係をつくるためのより良いコミュニケーション。自動車の部品を一つ

らつくることができ、その工程を自分の目で確かめられることが魅力です。学生時代の私は、興味のあることでないと仕事は続けられないと思っていたので、自分をよく知り、受ける会社についてよく知ることを重視しました。どのような製品をつくっているのか、会社の強みはどこかなどを調べておくことは、面接はもちろん、入社後いろいろな場面で役に立ちます。先日、私は中部大学の企業説明会に卒業生として参加し、後輩の相談に乗りました。そこでも生かされたことは言うまでもありません。

Message

4

就きたい仕事と続けてきた学びを結び付けてアピールできるように。

大学で学んだ製図や設計の知識を生かし、モーターサイクルの設計をしています。中でも、材料力学と材料学、機械力学と機械製図の4つの授業は今の仕事に役立っています。当時は苦戦した思い出ですが、思い返せば設計に不可欠な知識で、基礎をしっかり習得することができました。私が当社に入社した理由は、学生時代にヤマハのバイクを見て、機械の美しさに惚れたから。小学生の頃から、モノづくりに携わることを目標にしてきた自分の目指す分野が定まった瞬間でした。設計の喜

びは、やはりモノができたとき。思い通りに、そして狙い通りの設計ができたときは感動さえあります。今はまだ与えられた仕事で精一杯ですが、いずれは自ら提案して、自分の意思でつくりたいものをつくれるようになりたいですね。就職活動では、何をしたいかと、そのために今まで何を勉強してきたかを明確にすること。それら2つを論理的に結び付けて、きちんとアピールできるようにすることが大切です。厳しい授業ほど後々生きてきます。挫けずに頑張ってください。

専門分野を深く追究する

# 大学院進学という選択があります。

中部大学大学院では、学部の学問領域をカバーする6研究科18専攻体制を整備。

学内の研究所・センターと連動する「知の体系」において、高度な研究能力、その基礎となる豊かな学識の修得を目標に、社会の第一線で通用する研究者、高度な専門職業人の育成に努めています。

## 中部大学の大学院

### 工学研究科

- ・機械工学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・電気電子工学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・建設工学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・応用化学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・情報工学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・創造エネルギー理工学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・ロボット理工学専攻 **修士課程**

### 経営情報学研究科

- ・経営情報学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・経営学専攻 **MBAコース** **修士課程**

### 国際人間学研究科

- ・国際関係学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・言語文化専攻 **博士前期・後期課程**
- ・心理学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・歴史学・地理学専攻 **博士前期・後期課程**

### 応用生物学研究科

- ・応用生物学専攻 **博士前期・後期課程**

### 生命健康科学研究科

- ・生命医科学専攻 **博士前期・後期課程**
- ・看護学専攻 **修士課程**
- ・リハビリテーション学専攻 **修士課程**
- ・保健医療学専攻 **修士課程** ※2019年4月設置予定

### 教育学研究科

- ・教育学専攻 **修士課程**

## 大学院進学をサポートする各種制度

### 中部大学特別貸費奨学生

学部3・4年次成績上位15パーセント以内で本学大学院進学希望の学生より選考し(50名以内)、年額30万円を貸与します。本学大学院博士前期課程を修了し、修士の学位を取得した場合は奨学金の返還が免除となります。返還の場合は、修了後10年以内に返還(有利子)となります。

### 研究補助員制度

大学院博士後期課程には、教授または准教授の研究を補助することにより、手当が支給される研究補助員(リサーチアシスタント:RA)制度が設けられています。

### 授業補助員制度

本学では、大学院生による授業補助員(ティーチングアシスタント:TA)制度を設けています。博士前期課程・修士課程の学生が演習・実験・実習等の指導補助にあたることで、手当が支給されます。(この制度は、希望者の中より選抜して適用されます。)

- 先輩の様子を直に知ることができる。
- 適切な指導・助言を得て、実験や実習を効果的に実施できる。



- 学部生と交流ができると同時に、自分にとっても復習になる。
- 拘束時間が短く、手当も支給されるから勉強に専念できる。

## 試験日・試験内容

### 試験日

10月  
試験

出願期間 …… 2018年9月4日(火)～9月12日(水)  
 試験日 …… 2018年10月13日(土)  
 合格通知書発送日 …… 2018年10月18日(木)

2月  
試験

出願期間 …… 2019年1月8日(火)～1月16日(水)  
 試験日 …… 2019年2月16日(土)  
 合格通知書発送日 …… 2019年2月23日(土)

### 試験内容

書類審査、筆記試験および面接試験。  
※詳細については募集要項をご確認ください。

## 学費 (2018年度入学生の場合)

### 工学研究科【博士前期課程・修士課程】

1年次	入学手続時	526,750円
	秋学期	425,000円
2年次	春学期	435,000円
	秋学期	435,000円
合計		1,821,750円

### 経営情報学研究科【博士前期課程・修士課程】

1年次	入学手続時	401,750円
	秋学期	300,000円
2年次	春学期	310,000円
	秋学期	310,000円
合計		1,321,750円

※学費には、授業料、施設設備費、教育充実費、保険料が含まれます。  
 ※他の研究科については、募集要項をご確認ください。

## 大学院での研究を生かせる 工作機械メーカーに絞って就活。

### 内方 創土 さん

勤務先:DMG森精機株式会社  
工学研究科 機械工学専攻 修士課程2018年3月修了

大学院では5軸加工機を用いた工具摩耗の抑制について研究を行っていました。そのおかげで、工作機械の基本的な構成や機械内部の構造をスムーズに理解することができたと思います。現在は、希望通りに工作機械メーカーに就職し、組立工程における組立手順書を作成しています。今後の目標は、お客様に満足していただける工作機械を作ることです。

大学院を  
卒業して働く  
先輩の声



充実した4年間を  
おくるために。

# 学生生活サポート

中部大学では、健康増進センターを設置して、不安や悩み事などの心のケアや各種相談に乗るなど、  
学生が健康なキャンパスライフを送れるように支援しています。

## 3部門からなる【健康増進センター】



### あらゆる悩みの相談窓口 学生相談室

より充実した学生生活を送れるよう臨床心理士の資格を持つ専門のカウンセラーがマンツーマンで対応しています。さまざまな課題、悩み、心配事について気軽にご相談ください。相談内容に応じて適切な人や機関をご紹介します。来室のうえご予約ください（電話でも可）。学生をめぐるご家族からのご相談もお受けします。

**受付時間** 月曜日～金曜日  
午前9時～午後5時

**場所** キャンパスプラザ3階

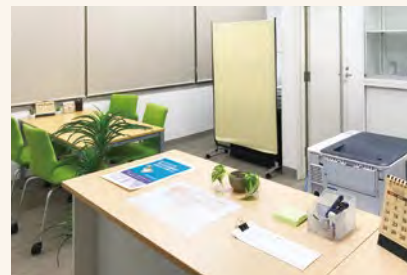


### 健康的な生活のアドバイスも 保健管理室

急な体調不良やケガの応急手当を行い、必要な場合は医療機関への手配をします。また、学生の皆さんが健康的な学生生活を送るために年1回全学年の健康診断を行い、結果から必要な助言や指導を行います。その他、あらゆる悩みや相談についても気軽に訪れてください。

**受付時間** 月曜日～金曜日／午前9時～午後6時  
(授業日以外は午後5時まで)  
土曜日／午前9時～正午

**場所** 9号館1階



### 睡眠に関する悩みはここへ 睡眠相談室

現代社会では、睡眠不足や睡眠障害が増えています。わが国では、3人に1人が睡眠に関わる問題を抱えているとも言われています。睡眠相談室では、眠れない、昼間にとっても眠いといった睡眠に関する悩みや不安・疑問等の相談に相談担当教員が応じます。睡眠に関して気になることがあれば、気軽に相談してください。

**受付時間** 月曜日～金曜日  
午前9時～午後5時

**場所** キャンパスプラザ3階

## 学習上の疑問を解決【学習支援室】

講義だけでは十分に答えられない多様な学生のニーズに対し、それぞれにふさわしいレベルとペースでの学習支援を提供しています。学生一人ひとりが理解を深め学習に前向きに取り組めるように、各科目(数学、英語、物理、化学)の担当教員が、親切・丁寧をサポートします。授業でわからないことが“わかる”喜びに変わります。

**受付時間** 月曜日～金曜日／午前10時～11時30分、  
午後0時30分～午後5時

**場所** 9号館1階



# 世界とつながる中部大学

世界24カ国49大学・機関と交流(2018年5月現在)している中部大学。

国際センターでは、多くの中部大生が海外研修・留学に参加できるよう

多彩なプログラムを用意しています。

また、世界各国から留学生が多く集まり、国際交流も盛んな環境のもと、

さまざまな支援を行い、学生の異文化交流への意欲に応えています。



**カナダ**  
ブリティッシュ・コロンビア大学

**中国**  
外交学院  
ハルビン理工大学  
華東師範大学  
同済大学  
ハルビン工業大学  
安徽理工大学  
華電電力科学研究所  
中国科学院・電気工学研究所  
同済大学浙江学院  
嘉興学院  
東北大学  
紹興文理学院  
宜賓学院

**アメリカ**  
オハイオ大学  
ウェストバージニア大学  
ミシガン州立大学

**メキシコ**  
グアナフアト大学

留学に興味を持ったら...

まずは  
**国際センター**で  
相談してみよう

留学に関心があれば、まずは国際センターへ行くことをおすすめください。国際経験豊かなスタッフが親身になって相談に乗ります。具体的に留学先のイメージが湧かない人は、各プログラムの写真などを見ることも可能。語学に自信がない人や、留学先や時期を決めていない人も大歓迎です。



■ 主な留学プログラム(2018年度) | 自分のレベルや目的にあった留学が選べます。

プログラム名	募集人員	おおよその費用※	奨学金(最大) ※2018年度	留学期間	留学時期
オハイオ大学(アメリカ) 長期研修	50人	102万円	42万円	1学期間	2年次春学期(3月~6月)
ブリティッシュ・コロンビア大学(カナダ) 英語短期研修	20人	50万円	11万円	4週間	夏休み
オックスフォード(イギリス) 英語短期研修	20人	55万円	10万円	3週間	夏休み
ニューイングランド大学(オーストラリア) 英語短期研修	25人	50万円	10万円	4週間	春休み
オハイオ大学(アメリカ) 派遣留学	2人	130万円	32万円	1学期間	2・3年次 秋学期(8月~12月)
ウェストバージニア大学(アメリカ) 派遣留学	3人	130万円	32万円	1学期間	2・3年次 秋学期(8月~12月)
ニューイングランド大学(オーストラリア) 派遣留学	2人	145万円	64万円	2学期間	2・3年次 2月~10月
華東師範大学(中国) 派遣留学	2人 (各学期)	54万円 (1学期)	24万円 (1学期の場合)	1学期間または 2学期間	2・3年次 2月~7月または翌年1月 2・3年次 9月~翌年1月または7月
ハルビン理工大学(中国) 中国語・中国文化派遣留学	5人 (各学期)	38万円	24万円 (1学期の場合)	1学期間または 2学期間	2・3年次 2月~7月または12月 2・3年次 8月~12月または翌年7月
圓光大学校(韓国) 韓国語・韓国文化派遣留学	4人 (各学期)	28万円	28万円 (1学期の場合)	1学期間または 2学期間	2・3年次 2月~6月または12月 2・3年次 8月~12月または翌年6月
オハイオ大学大学院留学	授業料免除、生活費支給など自己負担の少ない留学が可能です。派遣年度により支給できる奨学金は異なります(最大6人)。			2年間	卒業後

※おおよその費用...2018年度の予定額。授業料・航空機代・宿舍費を含みます(オハイオ大学長期研修は春休み期間を除く週14食の食費が含まれています)。  
★上記のほか、国際GISセンターや学科等が企画・実施する短期研修プログラムなどもあります。



語学学習に励みたいなら...

自主学習に  
最適な環境  
**SIL**ルームを  
利用しよう

語学学習専用の自習室、SI (Self-Instruction) ルームには、入門から上級までのリーディング教材、音声、英字新聞、海外雑誌、TOEIC/TOEFL対策教材、映画DVDなど、自習に適した教材を専任教員が厳選して用意しています。英語を効果的に身につけるための具体的な学習方法も紹介しています。



確かな英語力を身につけたいなら...

**PASEO**で  
英語力アップに  
挑戦しよう

PASEOは、オハイオ大学から認定されている5人のネイティブ講師陣が担当する、中部大学独自の英語教育プログラムです。留学の準備をしたい人や英語を必要とする職業を目指す学生にも適しています。授業はすべて英語で行われます。各学期前に行われるオリエンテーションへの参加が必須です。



異文化交流をしたいなら...

留学生との  
出会いの場  
**D.I.テーブル**に  
参加しよう

毎週木曜日のランチタイムに国際センターで開催中のイベントです。留学生と日本人学生が同じテーブルを囲んで食事をする事で、国、学科、年齢を越えた友だちの輪が広がります。異文化交流に興味があるという人の第一歩としてもおすすめ。海外経験がある人もない人もぜひどうぞ。



留学したいと思ったら...

体験談を  
直接聞ける  
**留学フェア**に  
参加しよう

留学フェアは、毎年春と秋に行う留学プログラムの説明会です。留学先別にコーナーが分かれており、さまざまなプログラムの説明を聞くことができます。プログラムに参加した学生による説明や体験談などはもちろん、交換留学生から留学先大学の様子を直接聞くこともできる貴重な機会です。



好きなことに  
没頭しながら  
成長できる



# クラブ&



# サークル紹介



総合大学ならではのバラエティ豊かなクラブ・サークルがそろった中部大学。スポーツや音楽の技術を高めたり、趣味の世界に没頭したり。それぞれ好きなジャンルで活動に打ち込む学生たちに、魅力や目標などをインタビューしました。

## 剣道部

部員数  
46名

基本に忠実な剣道で目指す  
東海学生剣道優勝大会の連覇。



主将  
園井 稜人さん  
経営情報学部  
経営学科 4年

副主将  
西桐 一喜さん  
人文学部  
日本語日本文化学科 4年

堂前 惟簡さん  
生命健康科学部  
スポーツ保健医療学科 3年

## 準硬式野球部

部員数  
約60名

1部昇格、そして全国大会出場。  
実力を出して上位を目指す。



主務  
川本 隆貴さん  
経営情報学部  
経営総合学科 3年

主将  
小林 大輝さん  
経営情報学部  
経営総合学科 3年

副主将  
山田 涼介さん  
工学部  
建築学科 3年

## 無線部

部員数  
16名

アマチュア無線でしか味わえない、  
偶然の出会いや交流が魅力。



林本 章央さん  
工学部  
機械工学科 4年

部長  
青山 聡一郎さん  
工学部  
電気システム工学科 3年

江場 祐貴さん  
応用生物学部  
環境生物科学科 3年

基本に忠実な剣道ができるように、日々、基礎練習を中心に行っている私たち剣道部。師範の渡邊香先生をはじめ4名の指導者の方、さらにはOB・OGの方からも時々指導していただける、とても恵まれた環境の中で稽古ができています。剣道をするからには上を目指したい、教員になるために剣道をしているなど、個々の目標はそれぞれですが、それでも全員で大きな声を出す、てきぱきと行動するといった基礎的な部分では、同じ方向を向きながら緊張感を持って練習しています。剣道は相手がいて成り立つ対人競技。ですから相手の気持ちを考えることや礼儀作法がとても大事。また、子どもから高齢の方まで一緒にできるため、社会性や忍耐力など多くのことを学べて、人として大きく成長できるところが魅力です。昨年、男子は「東海学生剣道優勝大会」で優勝し、「全日本学生剣道優勝大会」に出場しました。今年も同大会での連覇を狙っています。



私たち準硬式野球部は、文武両道を大切にしています。週二日という限られた時間の練習も、質の高さを追求して無駄な時間がないように心がけています。練習メニューやプレー内容も自分たちで考案。同じ年代の部員に納得してもらい、行動につなげてもらうのは大変ですが、信頼してもらえるように工夫することで、責任感や主体性が身につけてきたように思います。そんな私たちは、昨年の秋季リーグ戦2部リーグで優勝し、悲願の1部昇格を果たしました。さらに今年の春季リーグ戦1部リーグでは2位という結果を収め、8月に静岡県で行われる第70回全日本大学準硬式野球選手権への出場もつかむことができました。相手チームのレベルが上がり、1部残留を目標に掲げていましたが、2位の結果は率直にうれしいですね。ただ、全国となると相手の力は未知数。正直怖さもありますが、今はプレッシャーを跳ね除けて実力を出しきりたいと思っています。



無線部は、中部大学が開学した昭和39年に発足された歴史あるクラブです。最近ではアマチュア無線を知らない人が多いですが、私たちも大学で存在を知り、その魅力に惹かれました。部員の大半が未経験でのスタートなので、入部当初の目標は「第三級アマチュア無線技士」の免許取得。免許を取って運用できるようになったら、学内で交信したり、交信数を競い合う「コンテスト」に参加します。部として目指すところは、コンテストでの上位入賞。交信しやすい高所を狙って山に登ったり、規定時間が24時間という大会もあるので、綿密な計画は元より意外と体力が求められます。だからこそ、部員同士の絆がグッと深まりますね。それに電波を通して偶然に出会った人と会話するのは毎回ワクワクしますし、クラブならではの高額な機材を運用できるのも好奇心を掻き立てます。今後は国際大会も視野に入れ、語学力やモジュール信号の技術を磨きたいです。



## 工学部

### 機械工学科 行本 正雄 ゼミ



#### 研究テーマ

### 廃食用油及び廃プラスチックを原料とした燃料化技術／ プラスチックの湿式比重選別技術／ 合金鋼の高温炭酸腐食実験

地球環境に優しいバイオマス燃料や使用済みプラスチックの革新的リサイクル技術の開発に関する研究に取り組んでいます。また、電気化学測定やオートクレーブ、ガスクロマトグラフィーなどの装置を学生自身が動かし、分析や評価試験を実施しています。研究室のメンバーはとても明るく元気な人が多く、客員研究員の先生方や先輩の大学院生とも気楽に話し合えます。研究室の先輩は、自動車の設計、生産管理や空調機器の設計、樹脂の製造などの仕事に就いています。



#### 研究の魅力は？

企業との受託研究で最先端の技術を学び、自分で考える力を養うことができます。廃棄物を焼却したり埋め立てるのではなく、選別し燃料化することにより、環境負荷の低減や再資源化でき、自分たちが想像した以上の結果が、解析や実験で検証できるところにやりがいを感じます。

#### 研究の面白さは？

自分たちの頭の中で考えている結果と実際に実験結果が違うことがあり、このようになかなか一筋縄ではいかないところが難しく、逆に言えば面白いところでもあります。問題が生じたときに、冷静になり、仲間とよく話し合ってお考え、改善していくことを意識しています。

# ゼミ紹介

教員からきめ細かな指導を受け、専門分野を追究していく中部大学のゼミ。4年次には、学びの集大成として卒業研究や卒業論文に取り組みます。ここでは1学部あたり一つのゼミをピックアップしてご紹介します。



## 国際関係学部

国際文化学科  
国際学科 中山 紀子 ゼミ



### ■ 研究テーマ

## 文化人類学、 人間の生活にかかわるすべての事象

あらゆるテーマをいかに広く、また深く掘り下げるか、そして文化人類学的な視点で考えることができるかを大切にしながら、知識や思考を深めています。身近なところから広く深く考えるゼミです。また、研究していくことで、知的好奇心が満たされ、正解のないテーマについて取り組むことの楽しさややりがいも感じています。人間に例えると、イケメンや美人の顔だけではなく、性格でもなく、内臓の隅々までも見ようというようなところに面白さがあります。



### ゼミの特徴は？

和気あいあいとした雰囲気で見えやすいゼミです。個性豊かなメンバーが集まり、中山先生を中心にたくさん話題で盛り上がっています。ゼミの先輩方は、自動車系、自動車学校、ドラッグストアなど、さまざまな分野に就職しています。

### 研究の魅力は？

「国際」の名が付く学科にふさわしく、自分が生きてきた世界よりももっと広く、さまざまな視点から物事を見つめることで、自分自身が持っている概念を超えていくことが面白さであり魅力です。一方で、新しい文化や時代の流れなど、テーマによっては先行研究が少ないことも多いです。

## 経営情報学部

経営総合学科 久米 一世 ゼミ



### ■ 研究テーマ

## 現代日本社会と法に関する研究

ゼミでは、先生の専門である「法社会学」を中心に学んでいます。法社会学とは、多様化する現代社会の問題に対し、流動的に変化する法を研究する学問です。実際に判例を読み、裁判所がどのような客観的事実に基づいて判決を下しているのか、人々がどのような反応を示しているのか等を分析して、現在の法制度の運用上の問題点や、その改善点について考え発表しています。その後の議論では、さまざまなコメントが多く出され視野が広がります。



### 研究の魅力は？

法学には、私たち学生に馴染みのない言い回しや専門用語が多くあります。それらの言葉をわかりやすく他のゼミ生に説明するには、報告の度に資料の内容をしっかりと理解しておかなければならず大変です。ですが、理論的な整理を行った上で、自分の主張が聞き手に上手く伝わったときには、とてもやりがいを感じます。

### 研究の難しさは？

判例研究の難しさは、今まで積み重ねられてきた多くの理論を知らなければ、そこでの論点を正確に理解することができないという点にあります。ですから常に、ここでの論点は何か、この法律の保護法益とはなんだろうか等について考えながら、深く判例を読み解こうとする地道な姿勢が求められます。

## 応用生物学部

食品栄養科学科  
(食品栄養科学専攻) 山本 敦 ゼミ



### 研究テーマ

## 食品中のカビ毒分析／ 呼気中薬物モニタリング

従来、食品中のカビ毒は高価な抗体カラムを用いて分析前処理が行われます。当研究室では抗体の代わりに安価なウシ血清アルブミン(BSA)を用いて同じことができないか考え、また、そのBSAをモデルとした人工抗体を有機合成で作成できないかを検討しています。もう一つは、非侵襲的に採取できる体液として注目されている呼気の分析です。採血に頼ることなく呼気から治療薬物を検出することによって、患者さんに負担をかけることなく治療薬物をモニタリングすることが目的です。



### ゼミの特徴は？

いろいろな専門家と共同研究しているため、たくさんの方が研究室に出入りしています。そのため、多様な意見を聞くことができ、とてもためになります。その中には、受託分析機関の研究者もいて、企業でのインターンシップでしか学べない分析値の信頼性を学内でも学べる企画を検討中です。

### 研究の魅力は？

頭で考えたことを実践してみてもそう簡単に上手くいくことがないところが研究の難しさです。毎日失敗の繰り返しですが、その分思い通りに実験が進んだときはとても楽しいです。また、座学で学んだことを、実験を通して再確認することでさらに理解が深まります。

## 人文学部

心理学科 堀 匡 ゼミ



### 研究テーマ

## ストレスや対人関係の心理的影響

ゼミでは、ストレスや対人関係の心理的影響をテーマに幅広く研究に取り組んでいます。例えば卒業論文では、中学や高校のときの教師との関わりが、大学生になったときの性格や行動、先生に対する信頼感にどのような影響を及ぼすのかについて調べています。「先生」は、人生の中で親の次に大きな存在感をもつ大人。その先生にされた嫌なこと、逆に嬉しくて忘れられないことは、自己に何かしら影響があるのではないかと考えています。



### ゼミの雰囲気は？

全員が積極的に参加する、非常に仲の良いゼミです。ゼミではパワーポイントを使い、自分の選んだ論文の内容をまとめて発表します。聞くときはみんな真剣ですが、ときには笑いが起こることも。発表後はたくさんの挙手があり、充実したディスカッションが行われます。

### 研究の難しさは？

さまざまな論文を読み漁り、自分の研究にはどれが参考になるのか、しっかり先行研究を調べます。また心理学科は文系に属していますが、パソコン使用頻度は高く、計算することも多いです。専用の統計解析ソフトを使って分析を繰り返す作業は正確さが求められます。



## 現代教育学部

現代教育学科 深谷 圭助 ゼミ



### 研究テーマ

## 「教育」に関わる学問領域について

ゼミでは、それぞれの学生の目指すキャリアに関わるテーマを選択します。たとえば、学校教員を目指す学生は、教科教育学、学級経営学などの学校教育に関わるテーマを、公務員や民間企業等の学校教育以外のキャリアを目指す学生は、企業内教育や社会教育の分野に関わる内容を中心としたテーマを選択します。中には、人は化粧をどのように学ぶのか、なぜ学校で化粧を学ばないのかというユニークな研究に取り組む学生もいます。メンバーは、旅行やバーベキューをするほど仲が良かったです。



### 研究の魅力は？

教育という社会的な営みを複眼的な視点で見つめ直すことによって、新たな発見ができることです。まず、研究のテーマに沿った文献調査を基本として研究を進めていきますが、文献調査で得られる情報には、私たちの研究テーマの見方や考え方を新たにする力があります。

### 研究の面白さは？

関連する英語論文を読み込むことで、日本とは異なる教育文化を持つ国々の存在を感じることができ、さらに幅広い勉強が必要であることを実感することができます。こうした作業はとても地道な作業ですが、自分の研究が作り上げられることに、面白さややりがいを感じます。

## 生命健康科学部

理学療法学科 宮下 浩二 ゼミ



### 研究テーマ

## スポーツ障害の予防に関する研究

私たちは、スポーツによる外傷・障害予防を全体のテーマとして取り組んでいます。外傷・障害予防に関する実技指導やスポーツ動作の分析、ケガの実態調査、実際のスポーツ現場での継続的な観察、治療介入の効果といった多面的な視点から検討しています。就職先は、理学療法学科ですから、基本的には理学療法士として医療機関に就職しますが、その中でも宮下ゼミの卒業生は、スポーツ選手のリハビリテーションを行う医療機関への就職が多い特徴があります。



### 研究の魅力は？

自分で研究したいと思ったテーマに対し、どのような方法で研究を行うかを考え、実際に行うことに面白さがあります。また、集めたデータの傾向に対する理由を考えることは難しいですが、やりがいも感じます。先輩・後輩との交流があるのも魅力です。

### 研究の難しさは？

研究の対象に該当し、協力してくれる人を探すことが大変で、部活動の友人や同じ学科の同級生など、多くの人に声を掛けました。協力してもらいやすいように、また研究を効率よく行えるように準備を整え、アンケート内容を工夫することも意識して行っています。

# 大学生のわが子と

## どう接する!?

大学生になり、自立していく姿を見るのは嬉しいことですが、心配するあまり余計な干渉をしてしまった、ということも…。

「父母との集い」に参加された保護者の皆様からも、わが子との接し方についての迷いや不安の声が聞こえてきます。

さまざまなお話を聞く中で見えてきたのは、子どもの自立を妨げないよう、信じてそっと見守ることの難しさ。

同じ想いを抱える親御さんのコメントからは、  
勇気や希望、ヒントがもらえるはずです。

このインタビューは、『父母との集い』(平成29年11月11日・25日・平成30年6月2日)に出席された方からのお話をまとめたものです。

「ご協力ありがとうございます」。

※学部科学年は取材時のものです。

1 工学部  
機械工学科2年生のご両親

ここには、

**自立を促してくれる  
環境があると実感。**

大学の全体像を知りたくて初めて参加しましたが、キャンパスの広さにまず驚きました。また、全ての学部が一つのキャンパスにまとまっている点もいいですね。自分が専攻する学部以外のことも学べますし、ここにはいろいろな選択肢を身につけられる環境があると感じました。そのときはあまり役に立たないなと思っても、後から振り返ると大事なこともありますから、息子には自分



の興味のあることは進んでやってほしいですね。全体会では、キャリア部長から、場合によっては子どもに対して無関心を装うことも必要という話があり、その通りだと共感しました。人間教育の面ではときに一人で悩むことも大切。わからなければ聞く。そういった姿勢は社会に出てからとても大切なことではないでしょうか。

今日、息子は友人と企業展へ行くと言つてスーツで出かけていきました。業界研究が目的のことですが、何か得るものがあるといいなと思っています。教員免許取得のための勉強もして大変ですが、今は本人が大丈夫だと言っているの口は挟みません。自立するに

は子ども自身が前に立たなければなりませんから、今は信じて見守っています。

2

生命健康科学部  
理学療法学科3年生のご両親

## 普段の様子を

### 知っておくことで

### できる声掛け。

一般企業への就職を目指す学生とは違い、就職活動時期が遅いと言われる医療系や資格系の学生。そこでスケジュールを確認するため、『父母との集い』に参加しました。案の定、他の学科とは異なり、「親が焦ってせつつかないよう根気よく待つように」との先生からの言葉。しつかり心に留めました。ほかにも就職率や就職先、募集人数の多さもわかり、中部大学が外部から良く見られていると感じることができて安心しました。やはり私たち親の視野は狭いので、大学からの情報が頼りです。情報の量も鮮度も違いますから、ぜひ、最新の情報を学生へ発信していただければありがたく思います。ただ、家庭では親として常にそれとなく気を付けて見るようにしています。いつもと様子が違ったり、普段話してくるようなことを話してくれなかつたりすれば、「何かあった？」と声掛

けをしています。そうすることで自然と会話が生まれていきます。

3

工学部  
建築学科1年生のお父様

## 学部によって

### 雰囲気が違うことを

### 知りました。

3つ上の姉も中部大学でお世話になつていて、『父母との集い』にも何度か足を運んでいます。姉の学部は少人数制が徹底していたためか学生と先生との距離が近く、高校の延長のような印象を感じていましたが、建築学科は人数も多く、大学らしい雰囲気。学科によつてずいぶん変わるんですね。息子は高校1年生の頃にオープンキャンパスに参加し、建築の世界に興味を持ったようです。就職に関しては、親として過度の希望や期待は持たないようにしています。息子にも「自分が納得できる仕事で生活が成り立てばOK」と伝えていきます。中部大学で建築をしっかりと学び、その後は設計事務所でも、ハウスメーカーでも、工務店でも、自分の適性にあった就職先を見つけてくれるといいですね。家庭では、息子のほうから積極的に話しかけてくれます。私が単身赴任を

しているため、自宅に帰ったときには「大学での調子はどう？」などと、こちらからも話しかけるように努めています。

4

工学部  
電子情報工学科1年生のお母様

## アクティブな学生生活を

### 送る息子の姿に

### びつくりしています。

以前に中部大学で働いていたことがあり、妹も卒業生ということで馴染みがありました。学校の規模がどんどん大きくなっていますし、キャンパスの印象もずいぶん変わりましたね。『父母との集い』に参加することで、中部大学が行っている最近の取り組みがよくわかりました。学習面での遅れがある学生に対して個別に指導を行ったり、健康面や精神面でもサポートしているの「ここなら安心して通わせられる」と感じています。息子は中学・高校時代に長期入院をしていたこともあって親としては心配もありました。しかし、学業だけでなく野球サークルやバンド活動、アルバイトなどアクティブに活動しています。「こんなに行動力がある子だったんだ!」と親の私もびつくりしているくらいです。学業に関しては子どもの頃から

興味を持っていた電気関連の学科に入り、将来はエンジニアを目指して頑張っているようです。せっかく総合大学で学ぶので、他学部の学生ともコミュニケーションをとって自分の世界を広げてくれるといいですね。

5

工学部  
ロボット理工学科1年生のお父様

## 学生に対する

### 細かなケアに

### 驚きました。

私も30年ほど前は大学生だったわけですが、当時は学生に対するこれほどの細かなケアはなかったと記憶しています。学科も少人数制が徹底され、1年次から就職に向けた準備が始まることに驚きました。また「報酬型インターンシップ」の存在も初めて知り、とても勉強になりました。家庭では、授業や将来の話は本人が嫌がるのであまりしませんが、大学生活のことはよく話します。フレッシュマンキャンパスがとても楽しかったため、来年はリーダーシップを発揮するタイプではなかったため、前向きな姿を頼もしく感じています。大学生活を通して学んでほしいのは、自分のポ

ジションの作り方。さまざまな人と接することでコミュニケーションを学び、社会で役立つことを身につけてくれたらいいと思っています。自分の好きなことを仕事にするのが幸せへの近道です。ロボット工学を突き詰めて、いい人生を歩んでいってほしいですね。

6

応用生物学部  
応用生物化学科2年生のご両親

## 『父母との集い』をきっかけに短期留学へ。

昨年、『父母との集い』の学科面談で、大学院進学と公務員就職の間で気持ちが揺れている息子の進路について相談しました。進学するなら大学院入試を避けては通れないのですが、息子は英語が大の苦手。興味のないことには一切、手をつけられないタイプです。面談した先生は、好むと好まざるに関わらず物事に取り組める力を大学で身につけていきましようと言ってくださいました。さらに、「英語に興味を持つきっかけとして、短期留学という方法がありますよ」とのアイデアまでいただけたんです。家に帰って息子に伝えると、本人も留学を検討していた様子。結果として、2年

生の夏休みに英国オックスフォードへの短期留学を経験させてあげることができました。海外生活を通して、大きく成長したようです。進路については、まだ心が決まり切らないようですが、学部説明会で学部長がおっしゃっていたように、一緒に考えるという姿勢を心がけて話してみたいと思います。

7

人文学部  
心理学科2年生のご両親

## 大学で得た専門知識を生かす就職とは。

『父母との集い』に参加したのは、息子が学ぶ心理学科について知りたいと思つたからです。就職についても考えてみる良い機会になりました。学科説明会では、臨床心理分野初の国家資格「公認心理師」が新設されるという情報も得ることができました。せつかく大学へ進学して学んだのですから、専門性を生かせる就職が理想ですが、臨床心理士を目指すなら他大学の大学院を受験する必要があります。近年は大学新卒生の就職が好調なので、進学より就職をおすすめしたいというのが、先生のご意見。心理カウンセラーとしての採用は狭

き門でも、「人と関わる」専門性があると思えば間口は広がると教えていただき、大いに納得しました。本人は、地元で就職したいという希望以外は、まだまだあまり考えていない様子。大学の就職支援が手厚いこともわかりましたので、少しずつ準備に取り掛かってほしいと思います。

8

応用生物学部  
環境生物科学科1年生のお母様

## ミニ講演会で気持ちをリセット。

私とはまったく違うタイプの娘。「自分分は自分」と割り切つて、相談もせずには果たして親として正しいのか、ずっと心配でした。今日は、『父母との集い』のミニ講演会、「子どもの可能性を伸ばすコミュニケーションの工夫」心を育む親のかかわり」を聴講しました。講師は、学生相談室長でカウンセラーの佐藤枝里先生。大学生の子どもとの関わり方や気持ちの落ち着け方などをいろいろと教えていただき、自分をリセットすることができました。親は、子どもを心配するあまりに感情的になってしまがちです。でも、相手はもう大学生。きち

んと言葉に耳を傾けて、「そんな気持ちだったんだね」と、共感することが大事だと先生はおっしゃいます。娘を受け容れる姿勢が私には欠けていたと気づくことができました。講演後は、佐藤先生の案内で学生相談室の見学へ。興味深い本が沢山あり、ソファでリラクセスできる素敵な空間ですね。学生はここで、自分の好きなように過ごしていてよいとのこと。カウンセリングルームには、箱庭療法のおもちゃも用意してありました。佐藤先生に話を聞いてもらえたなら、親子の関係も変わるかもしれませんね。



## 出会いを通して

### 視野を広く、 心も広く。

個別面談をさせていただくことで、息子が普段教わっている先生の人柄にも触れることができました。息子に聞いてもなかなか詳しいことがわからなかった学生生活が、実際のキャンパスを訪れることで少し理解できた感じでした。会社で働いていると、新入社員に社会性が不足していると感じることがあります。息子が目指しているのは学校教諭。人に物事を教える教員を目指すのであれば、なおさら子どもたちへの影響も大きくなるので、社会性とコミュニケーション力を身につけ、常識を踏まえた対応ができる大人になつてほしいと願っています。また、いろいろな人に出会えるのが大学の良さ。たとえば自分とは反対の意見を持つている人、もつと深く考えている人、そうした人との出会いを通して、豊かな情操を養う経験をしてほしいですね。視野を広く、心も広く。大学でいろいろなことを見て、経験して、人間としての幅を広げてもらえればうれしいです。目標を決めて素直に頑張っている息子。新たに学科を開設

し、総合大学として発展していく中部大学。今後に期待しています。

## 4年間の継続を

### 自信に変えて

### 頑張つてほしい。

娘は今、就職活動中ですが、周りの皆さんはどんな状況なのか、もつと活動した方がいいのかが気になり、今日は参加しました。そんな中でためになったのは、いつ頃にもどの程度の内定が出ているかという内定状況や内定率の推移を聞いたこと。また、大学が最後までサポートしてくださることもわかり、励みになりました。親としては心配で、もつと積極的に動いた方がいいのではなどと、つい厳しいことを言ってしまう。娘もそれくらいわかっているよと言わんばかりに「はい、はい」と返事はしてくれませんが(苦笑)。そんな娘も、東三河の自宅から通い続けてよく頑張つたと思います。4年生になるまでは6時半頃の電車に乗るために朝早く出かけていました。サークルを続けたことで人間関係も作れたようですし、親としてはこれだけでも大きな成長と感じています。社会人

になつても、この経験を一つの自信として頑張つてくれると信じています。

## 本人の希望を

### できる限り

### 応援したい。

スポーツ保健医療学科には、救急救命士を志望して国家試験受験資格の取得を目指す学生が多いそうですね。息子は進路がまだ漠然としているせいか、春学期は勉強に身が入らなかった様子です。単位を落としてしまった科目もあり、自分なりに思うところがあつたでしょう。秋学期に入つてからは、真剣に取り組んでいるようです。資格取得を目標にしても、単位が足りなくて受験資格を得られないケースもあるそうなので、今後は気持ちも新たにしっかりと勉強してほしいです。ただ、本人の口からは、スポーツ整体の道に進みたいという希望を聞いており、その場合は大学卒業後、専門学校への進学を視野に入れなくてはなりません。本人がやりたいと望む以上は、親としてできる限りの支援をしてあげたい。まずはきちんと単位を取得して卒業し、次のステップに進んでほしいと思います。

## 今しかできないことを、

### たくさん

### 経験してほしい。

全体会で伺った学長の話に一本芯が通っていて、考え方にとても好感を持ちました。学科説明会もとてもわかりやすい内容でしたが、内定者のデータについては全体の数値だけでなく『希望していた企業への内定率』まで踏み込んで知ることができたのもつと良かったと思います。家庭内でも将来の話をするときがありますが、本人はまだ本当に行きたい道を絞りきれていないようです。しかし、興味があるマーケティング関係のアルバイトを探するなど、自分から積極的に動いています。決めたことは途中で投げ出すことなくやりきるタイプなので、定める方向さえしっかりと決まれば大丈夫だと信じて見守っています。大学生活では、学業だけでなく何事にもチャレンジしてもらいたいですね。社会人になると時間を合せていろいろな制約が出てくるので、学生時代の今しかできないことをたくさん経験し、将来的な判断の材料にしてもらえらるといいと感じます。

## 部活動を

## ひたむきに

## 頑張る姿に感心。

学科説明会では、息子がどんな勉強をしているのかを聞くことができ、また、教えてくださっている先生のお顔も拝見できてよかったです。卒業後の就職先も知ることができ、新たに知りたいことが出てきて、個別面談で内容を深めることもできました。家で息子と勉強について話すのは、自宅に成績表が届いたときくらい。息子も話してもわからないだろうと思っただけで話してきません。でも部活動に夢中になっていることは日々



の様子を見ていればわかります。帰宅後

にプロテインを飲んだり、大会前は炭水化物を減らして肉を食べるようにしたりするなど、体づくりにもストイック。中学、高校と運動部で活動を続けてきて、大学に入ってからもう少しゆつたりと過ごすのかなと思っていました。が、ひたむきに頑張っていますね。事前に中部大学の卒業生の方から、いい大学だと聞いていましたが、実際に足を運んでみてあらためてその良さを実感しました。

## 14

国際関係学部  
国際学科1年生のお母様

## 納得した道を

## 選んでほしい。

## そう願っています。

娘とはほぼ毎日コミュニケーションをとっています。家庭は「何でも話すことができる場所」として、どんなに悪いことであっても話し合うよう努めてきました。現在のキャンパスライフも包み隠さず話してくれています。やるべきことは自主的に早めに取り組み、最後までやりきる子です。親の私から見てもダメ出しをすることがないのは、評価できるところだと感じています。中部大学には、興味のある語学を徹底的に学ぶた

めに入学しました。通訳者になること

を目指しているようで、来年からはより深く学ぶために語学留学をする予定です。就職についても「人生の先輩」として少しはアドバイスするかもしれないですが、自分で納得した道を選んでほしいと願っています。自分で決めたことは、責任も自分にあります。もし辛いことがあっても、自分で決めた道ならきつと乗り越えられると信じています。

## 15

人文学部  
歴史地理学科3年生のご両親

## 大学の全面的な

## バックアップに

## 安心しました。

学生生活も就職も基本的には本人に任せていて、大学での様子もあまり話してくれません。ただ、これから始まる就職活動については親として情報収集をしておきたいと思っただけでした。話を聞いて、大学が全面的にバックアップしてくださっていること、また、就職率や企業の求人数などを具体的な数字でわかりやすく示していただけだったので安心しました。あとは本人のやる気次第ですね(笑)。機嫌がいいと大学での出来事を話してくれるのですが、今はイン

ターンシップに参加しているようです。

聞くところによると、髪型や立ち居振る舞い、ネクタイの締め方までも教えてもらっているとのこと。そこまで教えていただけるんだなと感心しています。親から伝えても情報が偏りがあると思いますし、昨今の就職活動など自分が経験していないことはアドバイスできませんが、そこはキャリア支援のプロが支えてくれるので安心しました。

## 16

現代教育学部  
現代教育学科1年生のご両親

## 自立を目指し、

## 社会人として

## 自律できるように。

学科説明会では、具体的なデータをいただきながら、詳しい学びの内容や流れを知ることができました。「1年生は緊張感がありますが、その後も気を抜かないように」というお話があり、親としての今後のサポートの仕方もある程度わかりました。ただ大切なのは、やはり自立させること。社会に出れば、言われたことをただやるのではなく、物事を工夫したり、人に教え、指導したりするなど、組織人として働いていくには知識だけでは務まりません。人間力や人間

としての付加価値、目標を自分で作るというリーダーシップも大事になってきます。さらに、社会人になれば自分を律する自律も必要です。それは教えられないものではなく、自分で考えるもの。でもその考えがときに間違えることもある。そんなときに教えてくれる仲間がそばにいるといいですね。そういう意味では、現代教育学科で同じ資格取得という目標を持つ仲間が周りにいることは、とてもいい環境だなと思っています。

17

生命健康科学部  
保健看護学科2年生のお母様

## 中学・高校・大学の 合計10年間

### お世話になります。

中部大学春日丘中学校・高等学校の啓明コースで6年間お世話になり、大学生活も中部大学で送ることになりました。「まさか10年間、通うことになる」と驚いています。中学2年生の時には、キャンパス内の三浦幸平メモリアルホールで行われた立志式で、「私は看護師になります」と宣言した娘。その時の気持ちを忘れることなく、保健看護学科で看護師を目指しています。実習が始まってますます忙しい勉強に疲

たときには、母校に立ち寄り、恩師の先生方とおしゃべりして気持ちを充電しているみたいです。大学での様子は、『父母との集い』の学科面談で、真面目に講義を受けているとお聞きできたので、安心しました。まだ幼くて考えが甘いと感ずることも多いですが、本人なりに頑張ろうという気持ちが芽生えているようです。なので、見守っていきたいと思います。中部大学ならではの手厚い指導にも期待しています。

18

応用生物科学部  
環境生物科学科2年生のご両親

## 広い世界を見て

### 交流の幅を

### 広げてほしい。

息子がどのようなことを学んでいるのか、親の立場から理解したいと思いつけました。就職についての話は聞くことができたが、もう少し、今こんなことを学んでいるという話を聞くことができれば、息子と将来の話もできたかなという感想もあります。でも、学部長の先生の話は楽しく、有意義な時間を過ごすことができました。息子は真面目な性格で、資格取得にも頑張っています。ただ親としてはもっと広い世界へ飛

び出し、交流の幅を広げていってもいいかなと思っています。大学に入学してから、いろいろな経験をやる機会や場を提供していただき、確実に息子の行動範囲や視野は広がりました。最近は一入暮らしも考えているようで、自ら考えて決めたことならぜひ経験してほしいと思っています。あれこれ口を出せば反発するでしょうから、強要せず遠目で見守るしかありませんが、今日は、息子の学生生活を垣間見ることができた時間をいただけて満足しています。

19

工学部  
応用化学科1年生のお母様

## 息子が通う

### キャンパスを

### 満喫できました。

入学式には来られませんでした。この『父母との集い』のおかげで、初めてキャンパスに来ることができました。学科説明会では、資格取得や進路について教えていただき、息子と今後話す際の基本を押さえることができたと思います。いろいろな施設も見ることができて、大学についての話もできそうです。また、本日最後のプログラムでは、学生相談室の先生による講演を聞かせていただき

ました。学内にこうした相談室が整備され、身近にこのような専門の先生がいらっしゃることがわかって心強く思いました。いろいろな人と関わろうと思えば、大学にはたくさん場があると思います。本人の気持ち次第ではありますが、社会に出たときに必要なコミュニケーション能力は身につけておいてほしいですね。とにかく今日は、一度は訪れてみたいと思っていた、息子が通うキャンパスを満喫できて満足しています。



# 中部大生に聞きました！

どんな大人(社会人)になりたいですか？

将来の目標は、子どもだけでなく保護者の方にも信頼される保育士です。そのためにも、常識を持ち今できることを精一杯頑張っていきたい。そして、私が尊敬する母と、私が保育園児だったときの先生みたいになりたいです。



現代教育学部  
幼児教育学科 1年  
長谷川 百花さん

私が尊敬できる大人は、怒るのではなく、叱れる人。また、もしもの時に手助けしてくれる人です。そして、私が目指しているのは周りに流されない人。そのためにも、まず周りの状況をしっかり把握し、物事を冷静に捉えられるようにしています。将来は、建築士として住宅の設計に関わりたいです。



工学部  
建築学科 1年  
迫 峻平さん

あなたにとって大切なもの、大切なこと

友人、恋人、家族など自分の側に居てくれる人です。その人が居てくれたからこそ、乗り越えられたことや助けられたこと、楽しめたことがありました。側に居てくれるだけで幸せなことだと思います。部活動や受験、困ったときや遊んでいるとき、楽しさを分かち合いたいとき、いろいろなときに頼りになって、うれしかった思い出があります。



国際関係学部  
国際学科 3年  
荻田 藍さん

私にとっての大切なものはつながりです。何かを始めるきっかけになるものを見つけるとき、自分一人ではどうしても限界があります。ですが、人と関わり合い、つながりを持っておけば、自分の輪を広げることができると思います。



現代教育学部  
現代教育学科 3年  
藤城 一輝さん

最近、私が気になっていること

人の指導の仕方です。テニスコーチのアルバイトをしているのですが、スクールには子どもから大人まで、さまざまな人がいます。そうした方々に対する接し方や指導の仕方が難しいです。社会に出てからも必要な力だと思うので、アルバイト先の先輩にお願いして経験を積ませてもらっています。



人文学部  
コミュニケーション学科 1年  
森屋 信洋さん

今、気になっているのは勉強です。人の役に立ち、人の生命に関わる職業を目指しているため、内容は難しく、覚えることも多いです。大学の授業だけでは勉強についていくのが大変なため、家に帰ってからも予習・復習が欠かせません。また、電車通学の時間も有効に活用しています。



生命健康科学部  
作業療法学科 1年  
上原 寛嗣さん

年齢的には大人と子どもの狭間と言える大学生。日頃どんなことを考えているか気になる保護者様も少なくないでしょう。今回は、3つのテーマでインタビューを実施。そこには、学生たちの本音と日々懸命に頑張る姿がありました。



私が思うカッコいい大人は、自分よりも周りの人間を大切にできる人、自分で決めたことをやり遂げることができる人です。私は、周囲に流されず自分の考えをしっかりと持てる大人になりたい。そのために、まずは自分に自信を持てるように、資格や検定の勉強を頑張っています。

国際関係学部  
国際学科 3年  
**森下 未結**さん



サッカー部の顧問から勧められて、学校の先生を目指しています。そのため大切になのは、相手のことを考えることができ、相手の考えることを理解できるようになること。そのために、たくさんの人と関わるようにしています。

応用生物学部  
環境生物科学科 1年  
**神原 立将**さん



私にとってカッコいい大人は、責任ある立場でありながら、堅苦しくなく、友だち感覚で接してくれて気軽に話せる雰囲気を出してくれる人。でも、改まった場面ではきちんとした対応ができる人です。そんな大人になれるよう、アルバイト先ではこちらから話しかけて接しやすい環境を作るようにしています。

経営情報学部  
経営総合学科 3年  
**梅田 一平**さん



家族です。今、こうして生きていけるのは親、兄弟が大切に育ててくれたから。自分には素晴らしい友人が多くいますが、これも人との関わり方を教えてくれた家族のおかげです。悩んだときは優しい言葉をかけてくれて、本当に落ち込んだときは一緒に泣いてくれたこともありました。いつも味方してくれる家族に感謝しています。

生命健康科学部  
保健看護学科 4年  
**鶴岡 賢也**さん



友だちです。学生生活を楽しく過ごせるのも友だちがいるから。今だけでなく、何年経っても集まることができて、悩み事なども相談できるかけがえない仲間です。辛いときに話を聞いてくれて、気持ちがラクになるのも友だちのおかげです。

現代教育学部  
幼児教育学科 1年  
**宮島 綾香**さん



人とのつながりです。リアルで会う人、あるいはSNSを介して会う人、出会いはさまざまですが、それぞれに良さがあります。自分が手伝ってほしいことがあったとき、SNSを見て助けてくれた人がいました。困ったときに、そっと手を差し伸べてくれる、それがつながり。逆に困っている人を見かけたら、率先して手助けすることも大切だと思いました。

経営情報学部  
経営総合学科 3年  
**木村 飛鳥**さん



中部大学公式マスコット  
ちゅとら

自分の食生活と身体への影響についてです。大学に入学してからほぼ毎日コンビニで昼ご飯を買って食べています。今は特に問題ありませんが、今後、身体に影響が出てくるかも…と思うと不安です。できるだけ控えようと、食生活を振り返られるようにレシートを取ってあるのですが、あまり効果がありません。

国際関係学部  
国際学科 2年  
**大塚 愛梨**さん



勉強とアルバイト(接客業)の両立です。テスト前にアルバイトばかりしていると勉強ができず点数に影響します。だからと言ってアルバイトのシフトにあまり入らないとお店に迷惑が掛かり、収入も得られません。勉強がおろそかにならないようにアルバイトは週1回にして、勉強に力を入れるようにしています。

応用生物学部  
環境生物科学科 1年  
**江崎 颯真**さん



11/3~5

地域の方や卒業生も多数来場

## 第54回中部大学祭

第54回中部大学祭のテーマは、交わる、繋げるといった意味が込められた「襷」。カラオケ企画や伝統の「8時間自転車耐久レース」、模擬店、研究発表展などさまざまな催しが行われました。最終日にはシンガーソングライターchayさんのライブを開催。3日間を通してキャンパス内は多くの人で賑わいました。



# YEAR ALBUM

2017.7 - 2018.6

中部大学では、年間を通じて  
たくさんの行事やイベントを開催。  
それらの中から一部を  
写真とともにご紹介します。

8/5~8

寝食を共にしながら交流

## フレッシュマンキャンプ

56回目を迎えた新入生対象の伝統行事。学生・教職員あわせて56人が大学の施設「新穂高山荘」に宿泊し、キャンプファイヤーや穂高登山、みんなで考えて作る“穂高鍋”など自然の中で貴重な体験をしました。普段の生活ではできない体験を通して、仲間との絆を深めた3泊4日でした。



12/10

学生が日頃の練習成果を発揮

## 第14回中部大学音楽祭

春日井市民会館に来場された672人の聴衆を前に、5つの音楽系クラブ(シンフォニックバンド、軽音楽部、マンドリンクラブ、混声合唱団、管弦楽団)が演奏を披露しました。さらに賛助出演としてクラリネット演奏家の原田綾子氏と水村さおり准教授(ピアノ)の演奏もあり、音楽祭に華を添えていただきました。



10/11

学生全員で防災について学ぶ

## 防災訓練

中部大学防災対策協議会主催による防災訓練が、春日井キャンパス全学、全員参加で行われました。緊急地震速報の訓練放送によるシェイクアウト(安全行動)訓練をはじめ、AEDの使用方法や救命措置の実技訓練、消火訓練、防災指導車による地震体験なども実施し、学生の防災意識を高めました。



3/23

新たな道のスタートに向けて

## 平成29年度中部大学・ 中部大学大学院学位記授与式

平成29年度学位記授与式が講堂にて行われました。石原修学長から各学部の代表者に学位記が手渡された後、卒業生代表が謝辞を述べ、全員で校歌斉唱。正午からは三浦幸平メモリアルホールにおいて大学院学位記授与式が挙行政され、124人の修士(内9人の博士)が誕生しました。



仲間とともに大人への一步を実感

1/12

## 成人を祝う会

今年大学で成人を迎えた学生は2,633人で、その内333人の学生が成人を祝う会に参加しました。当日は元NHKエグゼクティブアナウンサーでスポーツジャーナリスト・スポーツアナウンサーの島村俊治氏の講演も行われ、会の終了後には会場の外でぜんざいが振舞われました。



4/2

期待を胸に新入生が勢ぞろい

## 平成30年度入学式

学部入学生2,667人、編入学生6人の合計2,673人を迎えた入学式。開式の辞、国歌斉唱の後、石原修学長が入学許可宣言を行い、告辞を述べました。その後、新入生代表が宣誓し、最後は全員で校歌を斉唱。また、午後から行われた大学院の入学式には博士前期課程117人と博士後期課程8人の総計125人が出席しました。



多分野での学生の活躍を称える

1/25

## 平成29年度学長表彰の会

学術・研究や社会貢献、課外活動などの分野で顕著な業績を残した学生を表彰する学長表彰の会がキャンパスプラザで開催されました。表彰者の67人に、石原修学長から表彰状と記念品が手渡され、会の最後には指導教員らとともに記念撮影。懇親会では学生と指導教員らが受賞の喜びを分かち合いました。



6/13

力を合わせて絆を深める

## 全学学科対抗スポーツ大会

毎年恒例の全学学科対抗スポーツ大会がメイングラウンドで開催され、学生と教職員合わせて約3,000人が参加しました。学生たちは、学科ごとに趣向を凝らしたオリジナルTシャツを着て挑み、各種目で熱戦を繰り広げました。結果はスポーツ保健医療学科が総合優勝し、8連覇を達成しました。



2/13~17

ゲレンデでスノースポーツを満喫

## 冬季課外教育活動

毎年、4泊5日の日程で開催される冬季課外教育活動。今回は1、2年生の学生20人が参加しました。学生たちは長野県の北志賀高原竜王スキーパークで自分のレベルに合わせた講習を受けながらスキーやスノーボードの技術の習得はもちろん、団体生活を通して多くのことを学びました。



# 「役員会・評議員会」報告

平成30年5月19日(土)、ANAクラウンプラザホテルグランコート名古屋にて、

平成30年度中部大学後援会役員会・評議員会が開催されました。

役員、評議員の皆様には大勢のご出席をいただき、

すべての議事が滞りなく終了したことをここにご報告いたします。



## 平成29年度

### 後援会事業報告・決算報告

役員会・評議員会は定刻通りにスタートし、開会にあたり、はじめに神谷太郎会

長が日頃の後援会事業への協力に対する



感謝とともに、  
保護者の立場で、  
参加された役員・評議員の皆様

へ向けて、お子様とのエピソードを交えながら挨拶されました。続いて石原修学長からは、まず後援会による大学への支援に対するお礼が述べられ、9号館が外壁改修工事により美しい白亜の建物に生まれ変わったことや今年3月の卒業生の就職も大変好調であったことなど大学の近況について報告されました。

その後、慣例により議長に神谷会長が選出され、出席状況の報告と、会則に則り本会が成立したことを宣言し、各議案の審議へと移りました。事務局から、第1号議案「平成29年度事業報告」と第2号議案「平成29年度決算」の報告、また寺嶋敏泰監査より監査報告が行われ、審議の後、異議なく承認。続けて、第3号議案「会則の改正」についても承認されました。

### 神谷会長の再任、

### 新副会長および新監査が決定

第4号議案「役員・評議員の選出・委嘱」では、神谷会長の再任が承認され、その後、神谷会長が、天木幸一副会長と鍋嶋洋行副会長の再任および、幹事の足立憲昭氏を副会長に委嘱し、監査には大野将

嗣氏と稲垣昌之氏を推薦、また、眞浦秀雄氏の再任を提案し、全会一致で承認。新たに幹事・評議員の委嘱と合わせて、会則に則り、顧問に飯吉厚夫総長をはじめとした8名の先生方を委嘱し、事務局が紹介しました。

続けて、第5号議案の「平成30年度事業計画案」と、第6号議案の「平成30年度予算案」が審議され、質疑応答を経て、両議案ともに承認されました。すべての議事が終了後、石原学長から任期を終えられた役員へ記念品が贈呈され、本年度の後援会役員会・評議員会は無事閉会しました。



石原学長が前監査の寺嶋氏と小澤氏へ記念品を贈りました。

# 平成30年度計画

## ■平成30年度 事業計画

### 1. 会員と大学との連絡をはかる事業

#### (1) 会議の開催

- 役員会・評議員会及び懇親会
- 大学の先生方との懇親会

#### (2) 「父母との集い」の開催

開催日	開催地	会場
6月2日(土)	大学	中部大学(人・応・生・現:3・4年生対象)
6月16日(土)	大学	中部大学(工・経・国:3・4年生対象)
9月15日(土)	福岡	博多エクセルホテル東急
9月23日(日)	松本	ホテルモンターニュ松本
9月30日(日)	金沢	ホテル金沢
10月20日(土)	四日市	四日市都ホテル
10月28日(日)	浜松	ホテルクラウンパレス浜松
11月10日(土)	岐阜	岐阜グランドホテル
11月17日(土)	大学	中部大学(人・応・生・現:1・2年生対象)
11月24日(土)	大学	中部大学(工・経・国:1・2年生対象)

#### (3) 出版事業

- 後援会会報「信頼」の刊行(全会員)
- 「新入生の保護者のための中部大学ハンドブック」の刊行(新入会員)

### 2. 大学への助成

- (1) 教育・研究図書への整備に対する支援
- (2) 就職活動支援(学内企業説明会)
- (3) 教育活動振興支援

### 3. 学生に対する助成

- (1) 課外活動への支援
- (2) 就職活動への支援
- (3) 学生課外研究支援(チャレンジ・サイト活動)
- (4) 奨学支援
- (5) 学生生活支援(修学サポート、学内環境整備等)
- (6) 災害見舞金の給付

## ■平成30年度 予算書 (平成30年4月1日から平成31年3月31日まで)

### 収入の部 単位(円)

科目	予算額	前年度予算額	増減	概要
前年度繰越金	7,842,841	7,072,574	770,267	
後援会会費	131,970,000	130,065,000	1,905,000	新会員2,667名×@50,000、 編入会員6名×@25,000、 △複数在籍者 会費減免 51名×@30,000
雑収入	5,000	5,000	0	預金利息
合計	139,817,841	137,142,574	2,675,267	

### 支出の部 単位(円)

科目	予算額	前年度予算額	増減	概要
助成金	105,000,000	105,000,000	0	
記念事業寄付金	1,000,000	1,000,000	0	記念事業への積立
課外活動支援金	45,000,000	45,000,000	0	課外活動費、ボランティアNPO活動費、医療費等
教育・研究図書支援金	27,000,000	26,000,000	1,000,000	教育・研究に係る図書整備に対する支援
就職活動支援金	15,000,000	15,000,000	0	学内企業説明会、就職支援対策費、 各種講座費用補助、 就職対策検定料補助
学生課外研究支援金	6,000,000	7,000,000	△1,000,000	「チャレンジ・サイト」活動への支援
奨学支援金	1,000,000	1,000,000	0	貸費奨学金制度への支援
教育活動振興支援金	1,000,000	1,000,000	0	教育活動顕彰制度に対する支援
学生生活支援金	9,000,000	9,000,000	0	修学サポート、学内環境整備等
事業費	22,000,000	22,000,000	0	
地区別後援会費	10,000,000	10,000,000	0	「父母との集い」会場費、運営費等
会議費	4,000,000	4,000,000	0	役員会・評議員会、役員懇親会
印刷出版費	7,000,000	7,000,000	0	後援会報「信頼」作成費等
災害見舞金	1,000,000	1,000,000	0	
事務費	8,520,000	7,620,000	900,000	
通信運搬費	5,500,000	4,600,000	900,000	後援会報、案内発送費等
事務委託費	2,000,000	2,000,000	0	事務担当者委託費
印刷費	300,000	300,000	0	封筒等
消耗品費	250,000	250,000	0	コピー用紙、事務用品等
旅費	20,000	20,000	0	交通費
租税公課	0	0	0	印紙代等
雑費	450,000	450,000	0	帯電・供花、振込手数料、 オープンカレッジ補助等
積入金繰入	0	0	0	
予備費	2,000,000	2,000,000	0	
次年度繰越金	2,297,841	522,574	1,775,267	
合計	139,817,841	137,142,574	2,675,267	

# 平成29年度報告

## ■平成29年度 事業報告

月日	事業概要
5月20日	●役員会・評議員会・懇親会開催(ANAクラウンプラザホテルグランコート名古屋) 平成28年度事業報告・決算報告/役員、評議員改選/平成29年度事業計画、予算審議
5月27日	●「父母との集い」開催(3・4年生対象) 全体会、学部(学科)懇談会、個別面談(三浦幸平メモリアルホール他)
6月17日	●「父母との集い」開催(3・4年生対象) 全体会、学部(学科)懇談会、個別面談(三浦幸平メモリアルホール他)
6月1日	●平成29年度「父母との集い」案内号発行、発送(全会員)
6月5・6・8・9日	●「学内企業説明会(平成30年3月卒業予定者対象)」協賛(中部大学キャリア支援課主催) 参加企業175社/学生参加者数442名(三浦幸平メモリアルホール)
7月31日	●2016年度教育活動顕彰授賞式(中部大学チューデントホール) 後援会より、教育活動振興支援金として援助(教育活動優秀賞17名・教育活動特別賞2名)
8月1日	●中部大学後援会会報「信頼」第63号発行、発送(全会員) 新入生の保護者のための「中部大学ハンドブック」発行、発送(新入会員)
9月24日~12月2日	●「父母との集い」開催 (大会会場および広島、浜松、富山、岐阜、松本、四日市の各会場)
10月16・17・19・20日	●「学内企業説明会(平成30年3月卒業予定者対象)」協賛(中部大学キャリア支援課主催) 参加企業60社/学生参加者数100名(中部大学不言実行館)
2月8日	●役員懇親会(キャッスルプラザ) 出席者数 役員・評議員70名/大学関係者49名
3月5~9日	●「学内企業説明会(平成31年3月卒業予定者対象)」協賛(中部大学キャリア支援課主催) 参加企業887社/学生参加者数5,880名(三浦幸平メモリアルホール)
12~16日	
中部大学通信「ウプト」の送付(4回)/資格取得講座・公務員講座補助 12講座475名/ 就職対策試験検定料補助 27種3,090名	

## ■「父母との集い」実施状況 参加者 2,115名

開催地	会場	開催日	参加者数
大学	中部大学三浦幸平メモリアルホール	5月27日(土)	465名
大学	中部大学三浦幸平メモリアルホール	6月17日(土)	418名
広島	ホテルJALシティ広島	9月24日(日)	8名
浜松	ホテルクラウンパレス浜松	10月15日(日)	71名
富山	ホテルグランテラス富山	10月21日(土)	44名
岐阜	岐阜グランドホテル	10月29日(日)	121名
大学	中部大学三浦幸平メモリアルホール	11月11日(土)	398名
大学	中部大学三浦幸平メモリアルホール	11月25日(土)	497名
松本	ホテルモンターニュ松本	11月18日(土)	24名
四日市	四日市都ホテル	12月2日(土)	69名

## ■平成29年度 収支報告書 (平成29年4月1日から平成30年3月31日まで)

### 収入の部 単位(円)

科目	予算額	決算額	差異	概要
前年度繰越金	7,072,574	7,072,574	0	
後援会会費	130,065,000	130,065,000	0	新会員2,641名×@50,000、 編入会員13名×@25,000、 △複数在籍者 会費減免 77名×@30,000
雑収入	5,000	5,514	△514	預金利息
収入合計	137,142,574	137,143,088	△514	

### 支出の部 単位(円)

科目	予算額	決算額	差異	概要
助成金	105,000,000	104,640,377	359,623	
記念事業寄付金	1,000,000	1,000,000	0	記念事業への積立
課外活動支援金	45,000,000	45,000,000	0	課外活動費、ボランティアNPO活動費、医療費等
教育・研究図書支援金	26,000,000	26,000,000	0	教育・研究に係る図書整備に対する支援
就職活動支援金	15,000,000	15,000,000	0	学内企業説明会、就職支援対策費、 各種講座費用補助、 就職対策検定料補助
学生課外研究支援金	7,000,000	7,000,000	0	「チャレンジ・サイト」活動への支援
奨学支援金	1,000,000	1,000,000	0	貸費奨学金制度への支援
教育活動振興支援金	1,000,000	640,377	359,623	教育活動顕彰制度に対する支援
学生生活支援金	9,000,000	9,000,000	0	修学サポート、環境整備等
事業費	22,000,000	17,695,287	4,304,713	
地区別後援会費	10,000,000	8,050,290	1,949,710	「父母との集い」会場費・運営費等
会議費	4,000,000	3,456,597	543,403	役員会・評議員会、役員懇親会
印刷出版費	7,000,000	6,188,400	811,600	後援会報「信頼」作成費等
災害見舞金	1,000,000	0	1,000,000	
事務費	7,620,000	6,964,583	655,417	
通信運搬費	4,600,000	4,316,008	283,992	後援会報、案内発送費等
事務委託費	2,000,000	2,000,000	0	事務担当者委託費
印刷費	300,000	237,200	62,800	封筒等
消耗品費	250,000	71,282	178,718	コピー用紙、事務用品等
旅費	20,000	0	20,000	交通費
租税公課	0	0	0	印紙代等
雑費	450,000	340,093	109,907	帯電・供花、振込手数料、 オープンカレッジ補助等
積入金繰入	0	0	0	
予備費	2,000,000	2,000,000	0	
次年度繰越金	522,574	7,842,841	△7,320,267	
合計	137,142,574	137,143,088	△514	

平成30年度中部大学後援会役員・評議員

■顧問

- [理事長・総長] 飯吉 厚夫
- [学長] 石原 修
- [副学長(教育担当)] 杉本 和弘
- [学監・後援会事務局長] 大西 信之
- [教務部長] 栗濱 忠司
- [学生部長] 花井 忠征
- [キャリア部長] 細川 健治
- [大学事務局長] 西川 敏治

■会長

- 神谷 太郎

■副会長

- 天木 幸一
- 鍋嶋 洋行
- 足立 憲昭

■監査

- 眞浦 秀雄
- 大野 将嗣
- 稲垣 昌之

■幹事

- 関 利春
- 吉田 正法
- 恒川 雅重
- 駒田 英之
- 中野 史朗
- 島崎 健二
- 佐藤 泰浩
- 井上 恵介
- 浅井 慶生
- 松永 哲一
- 前山 佳紀
- 渡辺 達也
- 森 慎一
- 立松 聡
- 川手 孝浩
- 杉山 和永
- 立松 敬朗
- 水谷 俊春
- 高橋 登
- 梅村 兼雄
- 小川 浩一
- 神原 郁恵
- 祝 靖彦
- 加瀬 清司
- 安田 明弘
- 斎藤 鋼樹
- 牧野 泰広
- 飯沼 良浩
- 長尾 昌和
- 本多 俊太郎

- 細野 秀信
- 貞木 康史
- 岡本 総一郎
- 大島 睦
- 加藤 達也
- 片山 賢昭
- 高田 寿之
- 森下 浩孝
- 渡瀬 聡
- 安永 吉宏
- 池田 幸治
- 岩男 康史
- 榊原 博樹
- 水野 信行
- 村田 恒広
- 鈴木 勝彦
- 田端 康秀
- 加藤 重徳
- 宮地 重徳
- 井戸 徹也
- 中村 賢司
- 鵜飼 秀明
- 石黒 和義
- 安永 昌紀
- 落合 芳隆
- 清水 誠
- 神野 洋彰
- 畑 信一
- 西垣 司
- 佐野 雅史
- 小川 昌樹

- 駒田 光芳
- 太田 巖
- 和田 悦治
- 奥田 昌祥
- 山崎 博文
- 山本 勇
- 出原 真路
- 鈴木 将生
- 八木 一郎
- 今村 武人
- 長野 猛
- 前田 務
- 大竹 靖
- 稲垣 保夫
- 伊藤 勉
- 北島 直哉
- 境田 和美
- 土屋 昌史
- 塚田 崇
- 安江 志浩
- 服部 秀仁
- 野々垣 直彦
- 三原 明
- 伊藤 宗幸
- 門井 仁
- 後藤 淳夫
- 伊藤 信夫
- 天野 茂則
- 武田 興人
- 前田 和秀
- 大岩 充

- 宮原 敏
- 杉野 良幸
- 山田 哲也
- 藤野 智也
- 加藤 昌尚
- 小田 徹
- 桐山 大輔
- 長谷川 佳子
- 山本 英毅
- 寺澤 智博
- 所 元昭
- 安井 和美
- 評議員**
- 横田 義男
- 大井田 潤
- 大角 隆治
- 小林 達也
- 細井 昭良
- 高原 裕志
- 高橋 憲一
- 江本 篤夫
- 天野 秀彦
- 西田 哲哉
- 天見 晴雄
- 谷 泰範
- 山田 淑子
- 横井 功
- 小木 曾好洋
- 橋本 佳浩
- 嶋 稔彦

- 土屋 浩司
- 石田 琢也
- 服部 正巳
- 塚田 耕二
- 文本 清貴
- 中島 裕司
- 山口 弘和
- 丹羽 功
- 千種 宏幸
- 春日 清隆
- 明星 一彦
- 鈴木 茂
- 大関 康広
- 吉川 温徳
- 宇佐 美弘
- 押村 良幸
- 川尻 裕司
- 國島 智之
- 服部 博文
- 堀場 哲明
- 天野 佳彦
- 松下 成彦
- 中根 幹訓
- 秋田 通芳
- 伊藤 鏡夫
- 小川 浩二
- 柴田 敏彦
- 中野 伸彦
- 北原 義之
- 飛田 泰

- 吉原 貴志
- 高橋 直仁
- 若尾 彦成
- 北村 達哉
- 藤藤 一也
- 高橋 秀成
- 松尾 国雄
- 吉見 憲一郎
- 市川 宏二
- 松末 和也
- 奥村 直久
- 打田 浩一
- 田田 貴志
- 高羽 廣孝
- 杉山 真司
- 八木 泰樹
- 丹下 浩孝
- 井下 和之
- 清水 哲児
- 加藤 修二
- 栗本 英生
- 宮城 修
- 服部 正樹
- 成田 比佐
- 根来 良和
- 長瀬 左樹
- 坂山 成夫
- 松野 康裕
- 岩崎 健一
- 西脇 毅

- 畑 岳志
- 大澤 讓
- 玉置 正勝
- 小久保 孝
- 畔柳 正広
- 長谷川 健一
- 船引 忠
- 鈴木 直芳
- 中村 年宏
- 森下 昌泰
- 小川 宏二
- 金森 伸裕
- 安田 英生
- 岩崎 幸一
- 加藤 彦徳
- 塚本 正人
- 村田 利史
- 櫻井 誠
- 岩城 幹夫
- 青柳 美子
- 玉山 由美
- 岡田 浩義
- 若山 宜彦
- 鈴木 伸康
- 岩田 浩司
- 鳥村 玄功
- 増田 至二
- 山口 欣秋
- 大林 崇

中部大学後援会会則

- 第1条 本会は中部大学後援会と称する。
- 第2条 本会の事務局は中部大学内におく。
- 第3条 本会は中部大学に協力し、大学を後援することを目的とする。
- 第4条 本会は前条の目的を達するために、次に掲げる事業を行う。  
 (1)大学の教育、研究及び施設設備の拡充  
 (2)学生の就職斡旋活動に関する援助  
 (3)大学と保護者との連絡・会報の発行  
 (4)学生の福利厚生・奨学金援助  
 (5)学生の課外教育活動育成に必要な事業・援助  
 (6)その他本会の目的達成に必要な事業
- 第5条 本会は次の会員をもって組織する。  
 正会員 中部大学学生の保護者  
 賛助会員 本会の趣旨に賛助する者
- 第6条 本회에 次の役員をおく。  
 会長 1名／副会長 2名又は3名／幹事 各学科若干名  
 監査 3名／顧問 若干名
- 第7条 会長、監査は評議員会において会員のうちから選出する。  
 2 副会長、幹事は会員のうちから会長が委嘱する。  
 3 顧問は役員会の議を経て会長が委嘱する。
- 第8条 役員は職務は次のとおりとする。  
 会長は会務を総理し、本会を代表する。  
 副会長は会長を補佐し、会長に事故あるときはその職務を代行する。  
 幹事は会長の指示を受け、会務を行う。  
 監査は本会の事業及び会計の監査にあたる。  
 顧問は本会の重要事項について会長の諮問に応じ又は助言する。
- 第9条 役員は任期は1年とする。ただし、再任を妨げない。  
 2 役員は任期満了後でも、後任の役員が就任するまでは、なおその職務を行う。
- 第10条 役員会は役員をもって組織し、会長が招集する。  
 2 役員会は次の事項を審議決定する。  
 (1)事業計画に関する事項(2)予算に関する事項  
 (3)決算に関する事項(4)その他会長が必要と認める重要事項  
 3 役員会は、役員総数の過半数の出席(委任状を含む)をもって成立し、議事は出席者の過半数の同意によって決定する。

- 第11条 本会に評議員会をおき、評議員をもって組織する。  
 2 評議員会は毎年1回会長が招集し、次の事項を取り扱うものとする。  
 (1)事業計画の承認(2)予算、決算の承認  
 (3)会長及び監査の選出(4)会則の改正  
 (5)その他役員会において重要と認める事項  
 3 臨時評議員会は、必要に応じて会長が招集する。  
 4 評議員会は、評議員総数の過半数の出席(委任状を含む)をもって成立し、議事は出席者の過半数の同意によって決定する。  
 5 評議員は会員のうちから別に定める定数基準によって会長が委嘱する。  
 6 評議員の任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。
- 第12条 本会の経費は会費及び寄付金をもってあてる。  
 2 正会員の会費は50,000円とし、子女入学の際に納入する。  
 ただし、会員の子が複数人在籍する等の場合においては、会費を減免する。  
 なお、減免の詳細については、別に定める。  
 3 賛助会員の会費は50,000円以上とし、入会の際に納入する。
- 第13条 本会の会計年度は毎年4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。
- 第14条 本会の事務局は、庶務、会計の事務にあたる。  
 2 本会に事務局をおき、会長が委嘱する。
- 第15条 本会に地方支部をおくことができる。

[附則]

- (1)この会則は昭和42年4月13日から施行する。
- (2)この会の運用について必要な細則は役員会において別に定める。
- (3)昭和43年 4月12日 一部改正
- (4)昭和45年 4月 8日 一部改正
- (5)昭和46年 4月 8日 一部改正
- (6)昭和48年 4月 8日 一部改正
- (7)昭和50年 4月 7日 一部改正
- (8)昭和50年12月20日 一部改正
- (9)昭和59年 4月 1日 一部改正
- (10)昭和61年 4月 1日 一部改正
- (11)昭和62年 4月 1日 一部改正
- (12)平成12年 5月27日 一部改正
- (13)平成28年 5月21日 一部改正
- (14)平成30年 5月19日 一部改正

平成30年度

# 「父母との集い」

## ご案内

単位や講義、課外活動や就職など、「父母との集い」は、ご  
 子息・ご息女の大学生活全般を知ることができる絶好の機  
 会です。大学の現状やキャリア支援の解説をはじめ、希望さ  
 れる方には、先生や職員と直接お話しいただける面談の時  
 間も設けています。この機会にぜひご参加いただき、情報入  
 手、情報交換の場としてお役立ててください。

ぜひこの機会に  
 中部大学へお越しください！



## 大学会場

1・2年生の保護者様限定

大学会場は1・2年生の保護者様のみご参加いただけます。また、大学会場は開催日ごとに対象学部が異なります。ご注意ください。

11/17(土) **対象学部** 文学部・応用生物学部・  
 生命健康科学部・現代教育学部

11/24(土) **対象学部** 工学部・経営情報学部・  
 国際関係学部

プログラム	9:30~	受付	
	10:00~	全体会	<ul style="list-style-type: none"> <li>学長あいさつ</li> <li>学生生活について</li> <li>キャリア支援について</li> </ul>
	11:20~	学部(学科)説明会	<ul style="list-style-type: none"> <li>教育方針等の説明</li> </ul>
	11:50~	個別面談(要申込)	<ul style="list-style-type: none"> <li>学科の先生方による個別面談</li> </ul>

11:50~  
 各種相談を  
 受け付けます  
 ・学生生活  
 ・就職  
 ・留学

その他のプログラム

- 学生相談室  
佐藤枝里先生による  
ミニ講演会
- 学生による  
おもてなし  
キャンパスツアー
- 学食  
ランチ体験

◆ 上記プログラム終了後、学内各所をご見学いただけます。

## 地区会場

### 福岡会場

9月15日(土)

博多エクセルホテル東急

### 松本会場

9月23日(日)

ホテルモンターニュ松本

### 金沢会場

9月30日(日)

ホテル金沢

### 四日市会場

10月20日(土)

四日市都ホテル

### 浜松会場

10月28日(日)

ホテルクラウンパレス浜松

### 岐阜会場

11月10日(土)

岐阜グランドホテル

プログラム	10:00~	受付
	10:30~	全体会
	12:00~	昼食懇談会
	12:50~	個別面談

お申込みの上、お近くの会場へご参加ください。

専用申込書でお申し込みされていない方は、  
ご希望の会場・期日を選び、事務局まで至急お申し込みください。

お申し込み受付 中部大学後援会事務局

TEL. 0568-51-4745

# My Campus Life

楽しいキャンパスライフに欠かせないもの。

それは最高の仲間、大きな夢、そしてたくさんの笑顔だと思う。







## 人文学部設立20周年記念イベントが 開催されました。



人文学部は1998年、中部大学女子短期大学を改組転換する形で設置され、今年20周年を迎えることとなりました。これを記念して、6月27日午後、三浦幸平メモリアルホールで「人文学部でよかった?! 設立20周年記念イベント」を開催。人文学部の1年生を中心とした学生、卒業生、教職員など約400人が参加しました。



振り返った後は、各学科の卒業生5人による「人文学部でよかった?!」をテーマとしたトークセッション、座談会を開催。卒業生一人ひとりから、大学で何を学んだか、どんな経験をしたか、そこから何を得たか、人文学部の良さなど、卒業生から在学生の皆さんへ向けて温かいメッセージが贈られました。最後に、柳谷啓子人文学部長が挨拶され、あらためて、人文学は、「人間とは何か」という究極な難題に挑む、最も高尚な学問領域」と紹介し、在学生へのエール、そして卒業生の皆さんへのお礼の言葉で締めくくりました。

## 「学校法人中部大学保育園ちゅとらのおうち」が 開園しました。



中部大学では、教職員が安心できる環境づくりを推進しており、その具体策として、2018年6月、キャンパス内に「学校法人中部大学保育園ちゅとらのおうち」を開園しました。建物は木造平屋建てで、延床面積は154・8㎡。定員は15名(0歳児2名、1歳児4名、2歳児4名、3〜5歳児5名)で、育児休暇等から復帰した教職員が、学園内で安心して就学前の子どもを預けられるように環境を整備したものです。7月末時点で0歳児1名、1歳児2名、2歳児2名の計5名が入園し、今後も入園が予定されています。



四季折々の美しい風景が楽しめる

# 中部大学 新穂高山荘の ご案内

名古屋から車で約3時間半の距離の新穂高山荘は、新穂高温泉郷のほぼ中央に位置する、中部大学の厚生施設です。雄大な山岳美や紅葉の美しさなど、四季の彩りを楽しめるこの地はまさに自然の宝庫。24時間利用可能な石造りの露天風呂を備えた温泉施設も魅力です。在学生のご家族にもお得にご利用いただけますので、ぜひお出かけください。

おすすめ  
周辺観光  
スポット

## 利用料金

当日は  
学生証を  
お忘れなく!

- ◆部屋料金 本館の一般室(1人1泊)
  - 在学生…3,500円(1人追加ごとに+500円)
  - 在学生の家族・本学卒業生…6,000円(1人追加ごとに+1,500円、12歳未満であれば+750円)

※部屋代のほか、大人(12歳以上)1人につき150円の入湯税がかかります。  
※代表者以外は本学の関係者でなくても宿泊可能です。

## ◆食料料金

朝食	和食	500円
	A食	2,000円
夕食	B食	3,000円
	お子様メニュー(小学校3年生以下)	1,000円
	刺身舟盛り	9,000円
特別メニュー	特・飛騨牛ステーキ(150g)	3,600円
	土瓶蒸し	820円

※夕食無しのお申し込みは、原則受け付けておりません。  
※昼食はおにぎり2個(300円)、または連泊の場合は仕出し弁当の手配が可能(ただし天候等により対応できない場合があります)。  
※お支払いは、現地での現金精算のみです。電子マネー、クレジットカードはご利用いただけません。

## 予約方法 予約は新穂高山荘へ直接! Eメール、FAX、電話いずれも可。

Eメール…shinhodaka3405@hidatakayama.ne.jp

FAX…0578-89-3405

※Eメール、FAXの場合は、ホームページに掲載の申込書を添付・送信のこと。

予約専用電話…0578-89-2330

■受付時間/平日:9時~18時(13時~14時は除く)、土曜:9時~12時

※木曜、日曜、祝日、第2・4火曜は、予約休業日。その他、学園の行事対応等で電話に出来ない場合もありますのでご了承ください。

利用された  
保護者様の声

移り変わる景色と、  
露天風呂で癒されます。

応用生物学部 食品栄養科学科  
3年生のご家族



北アルプス大橋

ゴールデンウィークの山荘では、朝は稜線からの日の出、昼間は新緑と青空、夜は満天の星空とさまざまな絶景に出会うことができました。施設も充実しており、特に24時間かけ流しの露天風呂は何度入っても気持ちがいいです。露天風呂と雪のコントラストが素晴らしい冬期の宿泊もオススメです。管理人の方の心づかいも細やかで、快適に過ごすことができました。

詳細はホームページをご覧ください。

<https://www3.chubu.ac.jp/shinhodaka/>

中部大学新穂高山荘

〒506-1421 岐阜県高山市奥飛騨温泉郷神坂577-68

## 新穂高ロープウェイ

標高2,000mを超える絶景を楽しむことができる、日本唯一の2階建てロープウェイ。季節ごとに移り変わる景色を堪能できます。



## 平湯大滝

奥飛騨温泉郷にある落差64m、幅6mの平湯大滝。冬には、結氷した滝をライトアップする平湯大滝結氷まつりが開催されています。



## 高山

飛騨の小京都と呼ばれ、城下町・商家町の姿が保全された古い街並みと自然が美しい高山。魅力的なグルメも盛りだくさんです。



# 中部大学キャンパスマップ Campus Map



## テレフォンガイド

お問い合わせ内容	担当部署
後援会について	▶ 後援会事務局(渉外課) 0568-51-4745(直通)
成績・学業に関すること	▶ 教務支援課 0568-51-4593(直通)
学生生活について	▶ 学生支援課 0568-51-4697(直通)
就職について	▶ 日本学生支援機構奨学金 0568-51-9315(直通)
学費・その他の納付金について	▶ 学生相談室 0568-51-9843(直通)
入学試験について	▶ キャリア支援課 0568-51-4184(直通)
国際交流(留学)について	▶ 会計課 0568-51-3018(直通)
生涯学習に関すること	▶ 広報課 入試課 ※入試情報ホットライン 0120-873941(直通)
中部大学音楽祭・ キャンパスコンサートについて	▶ 国際センター 0568-51-4694(直通)
	▶ エクステンションセンター 0568-51-4392(直通)
	▶ 渉外課 0568-51-5250(直通)

中部大学 / 代表番号 ▶ 0568-51-1111

中部大学ホームページもご利用ください。 <https://www.chubu.ac.jp/>

### 住所変更について

住居移転、町名変更などにより住所が変更された場合は、  
学生支援課へ「保証人氏名・住所等変更届」をご提出くださいますようお願いいたします。