



会津大学 後援会だより

第36号
発行: 会津大学後援会(事務局 学生部学生課)
発行日: 平成28年8月1日
住所: 〒965-8580 福島県会津若松市一箕町鶴賀
電話: 0242-37-2515 (FAX) 0242-37-2526
URL: <http://www.u-aizu.ac.jp>



学長あいさつ 「努力感」ということ

会津大学長
岡 肇一

女優の浅丘ルリ子さんが、次のようなことをいっています。「映画の撮影で、一年間も一緒にいたら、若い男女であれば、誰でも相手を好きになりますよ。」興味ある発言ですね。つまり、映画の撮影で、長期間共同作業をしていると、若い男女であれば、互いを好きになる、ということですね。ここでのキーワードは「共同作業」です。

共同作業に準じるものに、「努力感」というものがあります。なんらかの努力を相手にしているという感覚ですね。武者小路実篤の小説に「友情」という作品があります。主人公の男性がある女性を一方的に大変好きになります。しかし小説では、主人公はその女性と最終的に結ばれず、主人公の友人と結ばれます。主人公の友人は、友達（小説の主人公）と同じ女性に好意を抱いているのですが、友情を壊さないために、ひたすらその女性から遠ざかろうとします。女性は主人公の友人から遠ざけられたことで、その男性について考えるという努力感が発生しているようです。それが最終結果へと結びついた、というのがこの小説のあらすじの、私なりの解釈です。

ここで興味のあることは、恋愛において相手の人間

会長あいさつ

会津大学後援会長
鈴木伸康

私は、自分の出身大学の同窓会の理事をしています。先日その大学工学部の現役学生達の、新規事業（ベンチャー）のプレゼンを見聞きする機会がありました。その学生に個人的に「会津大学はベンチャーが盛んだよ」と話してみたのですが、全く会津大学の事を知らないようでした。私は地元の人間として、息子の大学として会津大学を誇りに思っていたので、いささか拍子抜けをしてしまいました。

ひょっとしたら一般的な会津大学に対する認識は、

の資質や能力は、きっかけにはなっても、それらが一義的な役割をしているわけではなく、共同作業や努力感が大きな比重を占めているということです。

つまり、条件ではなく、行動によって左右されるということです。このことは、見合い結婚で成功した場合を考えれば分かりますが、幸せな結婚にいたる要因は、結婚後の互いの行動であり、恋愛はかならずしも必要とされないということにも繋がります。

これまで、男女の恋愛の話でしたが、これは脳のメカニズムの一環で、多様な事象にも機能します。例えば、子を思う母親の気持ちや「産みの親より育ての親」、「遠くの親戚より近くの他人」ということわざにも反映されています。また、この脳の機能は、所属する組織、国に対しても同様に作用していると思われます。

さて、愛情の反対は憎しみではなく、無関心といわれます。愛情と憎しみは同じカテゴリのものです。従って、「共同作業」、「努力感」の機能はこの同じカテゴリに属するものに対して、それぞれ同じように作用します。つまり、その効果は、プラスの感情である愛情として生じることもありますが、マイナスの感情である憎しみとして生じることもあるということです。これは止むを得ませんね。

いろいろ考えると、めんどうな話もありますが、人間の感情も脳のメカニズムに制御されているところがあり、自由にはいかないところがありますね。教訓として、そのメカニズムを自由に使いこなせるようになりたいものです。

この程度かもしれないと思いました。

会津大学は日本初のコンピュータ理工学の単科大学として開学しました。その大学の活動を支援するため、学生の保護者によって組織されたのが「会津大学後援会」です。

これまで朝食券の補助、クラス活動の補助、就職活動交通費補助、TOEICテスト支援などを実施していました。これからも、後援会は大学の発展に微力ながら、貢献できるよう活動してまいりますので、皆様のご支援ご協力をお願い申し上げます。

さて、一般の認知度をあげるには、どうしたらよろしいのでしょうか？ 私にはその具体的な方法を知るすべはありませんが、きっと、会津大学の卒業生や教授の方々がその名声を高めて下さるものと信じています。国内大学間の競争が激しいなかでも、いち早く国際性に目覚めて広く世界と戦っている会津大学の未来

は明るいと信じています。どうか特に学生の皆さんにおかれでは、悔いのないよう学生生活をお過ごしください。そして卒業後は自分の出身大学に誇りをもって

社会に貢献していただくよう望みます。皆様のご健康とご活躍を祈念して挨拶とさせていただきます。

平成28年度会津大学後援会活動について

会津大学後援会では、学生の健全で快適な学生生活を支援するため、福利厚生事業、学生会・学園祭実行委員会への助成、就職活動支援など様々な事業を実施しております。平成27年度決算及び平成28年度事業計画・予算につきましては、4月2日に開催しました平成28年度後援会総会において下記のとおり承認されました。

平成27年度会津大学後援会決算

1 収入		(単位:円)
科目	決算額	
会費	12,350,000	
雑収入	4,431	
バス利用料	197,000	
繰越金	2,629,751	
計(a)	15,181,182	

2 支出

科目	決算額
会議費	38,616
事務費	444,771
事業費	8,993,323
学生課外活動助成費	5,000,000
厚生及び進路対策費	3,338,881
研修等助成事業費	394,442
スキルアップ奨励事業費	260,000
予備費	0
計(b)	9,476,710
当期収支差額 (a)-(b)	5,704,472
次期繰り越し	5,704,472

平成28年度事業計画(案)

(年月日)	(主な事業の概要)
平成28年 4月～翌3月	クラス活動助成
4月～翌3月	TOEICテスト支援(実施経費、申込手数料他)
4月～翌3月	就職活動交通費補助、就職活動宿泊費補助
4月～翌3月	ボランティア活動費補助事業
4月～	朝食定期券補助
4月2日	平成28年度後援会総会 及び第1回後援会役員会
4月4、5日	新入生宿泊オリエンテーション経費補助
4月17日	春期情報処理技術者試験送迎バス運行
7月	学生会への助成、 学園祭実行委員会への助成
8月	後援会だより(第36号)発行
10月8日	会津大学報告会 保護者のための就職講演会 修学相談会 【同窓会共催】懇親会
10月8日	第2回役員会
10月16日	秋期情報処理技術者試験送迎バス運行
平成29年 3月	後援会だより(第37号)発行
3月	第3回役員会
3月21日	卒業記念パーティ

平成28年度会津大学後援会予算

I 平成28年度会津大学後援会予算

1 収入		(単位:千円)
科目	平成28年度予算額	
会費	12,100	
雑収入	1	
バス利用料	250	
繰越金	5,704	
計	18,055	

2 支出

科目	平成28年度予算額
会議費	150
事務費	700
事業費	11,531
学生課外活動助成費	5,000
厚生及び進路対策費	5,231
研修等助成事業費	700
スキルアップ奨励事業費	600
記念事業積立金	500
予備費	5,174
計	18,055

II 平成28年度記念事業積立金予算

1 収入		(単位:千円)
科目	平成28年度予算額	
積立金(平成28年度分)	500	
雑収入	1	
繰越金	1,469	
計	1,970	

2 支出

科目	平成28年度予算額
該当科目なし	0
計	0

平成28年度 会津大学後援会役員

役職	氏名	
名誉会長	(会津大学長)	
会長	鈴木伸康	
副会長	菅野孝之	高野延光
監事	羽入崇子	
委員	鈴木絹子	山口郁代
	伊藤智実	長谷川由香
	大庭一哉	猪俣一枝
	長峯幸治	山下弘美
常任委員	(会津大学事務局長)	

学内ニュース

平成27年度学位記授与式



平成28年3月18日(金)、会津大学講堂にて平成27年度学位記授与式が開催されました。コンピュータ理工学部卒業生212名、大学院博士前期課程修了生53名、大学院博士後期課程修了生2名、論文博士課程学位取得者1名の計268名が、それぞれの進路で社会への貢献を目指します。

授与式終了後には、記念写真撮影及び個人学位記の授与、学生食堂にて後援会主催の卒業記念パーティーが行われました。学生生活最後となるこのパーティーは、和やかな雰囲気の中で行われ、参加者たちが歓談や記念撮影を楽しんでいました。

在学生表彰

2016年3月29日(火)、平成27年度各学年の成績優秀者に表彰状が贈られました。

会津大学では、GPA(Grade Point Average)による成績評価を導入し、学部生各学年のポイント上位3名を表彰しています。GPAは大学における成績評価方法の国際標準として認知されており、就職や大学院への進学、海外留学にも重視されているものです。

平成27年度成績優秀者

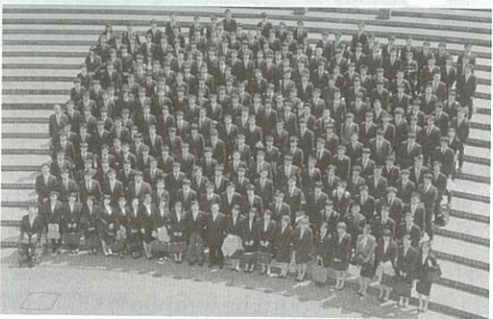
※受賞時

学年※	氏名		
1	新明 洋平	飯田 貴登	小野寺芽衣
2	佐藤 功二	宮城 究之	二瓶 恭輔
3	齊藤 智博	吉田 将司	仙波 翔吾

表彰式では、東原恒夫学生部長が表彰状と副賞の図書カードを成績優秀者にそれぞれ手渡しました。成績優秀者は以下のとおりです。なお、卒業生は学長賞、優秀賞として学位記授与式にて表彰されました。



平成28年度入学式



2016年4月2日(土)、平成28年度入学式が挙行されました。

当日は晴天に恵まれ、内堀雅雄福島県知事をはじめとするご来賓の方々をお迎えし、和やかな雰囲気の中にも厳粛な式となりました。式では学部入学生242名、博士前期課程69名、博士後期課程6名、合計317名全員の名前が読み上げられ、岡学長が入学許可を宣言しました。

入学式の後、入学生全員での記念撮影が行われました。記念撮影の後には、軽音部によるバンド演奏が行われ、バンドの軽快な演奏や歌声、在学生によるサークル活動紹介の声が響く等、学内は新入生を歓迎する活気で満ち溢っていました。

スマートフォンアプリジャム(SPAJAM)2016仙台予選、会津大生チームが最優秀賞他入賞

2016年6月4日(土)から5日(日)にかけて、スマートフォンアプリジャム2016(SPAJAM※)仙台予選が開催されました。

この予選大会には8チームが出場し、3チームに会津大生が参加しました。

今回は「訪日外国人」をテーマにスマートフォンアプリを開発し、チーム「MATSU OK ROCK」(村田直幸さん(学部4年)、平沢亮真さん(学部4年)、渡邊翼さん(修士課程1年)、中山裕介さん(学部4年))が最優秀賞、チーム「team Spiritual」(藤井靖史准教授、五十嵐太清さん(学部4年)、坂口勇太さん(学部4年)、鍛哲史さん(学部4年))が優秀賞を受賞しました。※SPAJAM2016 ハッカソン("hackathon")は、ハック(hack)とマラソン(marathon)を組み合わせた名称で、同じテーマに興味を持った参加者が、協力して開発を行うイベント。



会津大学の海外派遣留学支援事業報告

＜研修報告＞森野 未沙登さん（平成27年度海外中期派遣 ローズハルマン工科大学：米国）

私は学部1年生時の3月にローズハルマン工科大学へ3週間の短期留学として滞在し、自分の英語力の低さに衝撃を受けました。生の英語だけの環境で全く自分の意思を示せない、相手が何を言っているのかわからないことがショックで、帰ってきてから英語でコミュニケーションを取る場に積極的に参加するようになりました。

学部2年時の春には中国へのインターンシッププログラムに参加し、そして今回は2年前のリベンジも兼ねて中期留学に申し込みました。

ローズハルマンはアメリカのトップの私立工科大学ということもあります。学生・教員ともに大変モチベーションが高く、会津大学の環境と比べると新鮮かつ新しいことに取り組み続けるという印象が強く残りました。授業の内容もインターンシップで経験するような実践的なものがメインで、エンジニアとして働くという将来を見据えた、大変学生の為になる講義だと感じました。

休日は留学生同士で映画を見たり、車を持っている

平成28年度派遣予定

	研修期間等	派遣学生人数
海外短期派遣【予定】	平成28年 8月～平成28年 9月【2週間】シリコンバレー インターンシップ：米国	9名程度
	平成29年 3月【3週間】ローズハルマン工科大学 (RHIT)：米国	10名程度
	平成29年 3月【3週間】ワイカト大学：ニュージーランド	5名程度
	平成29年 3月【2週間】DNAプログラム：中国	4名程度
海外中期派遣【予定】	平成28年12月～平成29年 6月【約6か月】ローズハルマン工科大学 (RHIT)：米国	2名程度



学生やGlobal Office Programのスタッフに外食や買い物に連れて行ってもらったりといろいろな人達と交流する機会も多數ありました。特に感謝祭やハロウィン

などでは、パーティーやディナーに参加し、そこで新しく会った人と親しくなることもありました。

半年間は英語を完璧に扱えるようになるには短すぎましたが、以前では聞き取れなかっただろうフレーズが理解できる等、成長を感じることができました。

本当に乗り切れるか最後まで迷った留学でしたが、終えた今となっては参加して良かったと思っています。勉強だけでなく、半年間をやりきったという経験そのものが私自身への自信となり、これから色々なことに挑戦していく上での土台になってくれると思います。

学生作成ビデオ紹介コーナー

短期留学が正規の英語科目になって2回目の学生派遣が成功裏に終了しました。戸惑いながらも学生は現地の学生やホストファミリーと英語で友好を深め、日本では体験できないような素晴らしい思い出をたくさん持ち帰ってきたこと思います。

昨年度同様、参加したすべての学生は派遣先で日本語が話せない人にインタビューを行い、その様子を録

画、編集し、字幕を付け、5分程度のビデオに仕上げました。2名のビデオが閲覧できるようになっていますので、是非ご覧ください。

■学部3年 東 梨奈さん（アメリカ・RHIT短期）
<https://youtu.be/ku7c6bixnmY>

■学部2年 村上龍之介さん（ニュージーランド・ワイカト大学短期）
<https://youtu.be/cmp0pWQT3MM>



『東さんからのコメント』 私は今年の3月にアメリカ、インディアナ州のRHITに会津大学の短期留学プログラムで3週間ほど滞在しました。いきなりアメリカの大学（しかもレベルの高い優秀な生徒の集まる、入学が難関な工科大学）で、こんなにも周りをアメリカの人々に囲まれるのは初めてで、2、3日はその違いに圧倒されました。

しかし関わったどの人も気さくで優しく、わたしたちをサポートしてくれたり、「なにかあったら相談してね」と声をかけてくれたので、3週間の間リラックスして過ごすことが出来たと思います。

このビデオではそんな気さくな人たちに、あえて質問するテーマを決めずにインタビューしました。今も話題の大統領選挙や、RHITについての話してくれています。ビデオの冒頭部分では、RHITの美しいキャンパスも見ることが出来ます。このビデオを通して、この短期留学プログラムに興味を持っていただけると幸いです。

『村上さんからのコメント』 私は学部3年時に3週間ニュージーランドにホームステイをしてきました。卒論研究が始まる前に英語を物にする必要があったため、思い切ってこのプログラムに参加しました。

ステイ先の家族はとても親切な方々で、よく街の案内をしてくれました。平日はスクールに通い学んだことを外でアウトプットするというプログラムで、海外経験の無かった私にも優しいプログラムでした。私はなんとなく街案内所の人には話かけてみたり、知らない人に場所を聞いてみたりとにかく英語（たどたどしいですが）を使いたくて仕方なかったのを覚えています。（笑）

土日や放課後にバスに乗って、現地でできた友達と観光もしました。見たこともないほど綺麗な海で泳げたことや、湖が広がる温泉に入れたことは最高の思い出です。帰国後はTOEICのスコアも200点程伸びており、本当に身になるプログラムであったと言えます。

大変貴重な体験であり、学部生の方々にも自信をもってお勧めできます。



職員紹介

コンピュータ工学部門 齋藤 寛 上級准教授

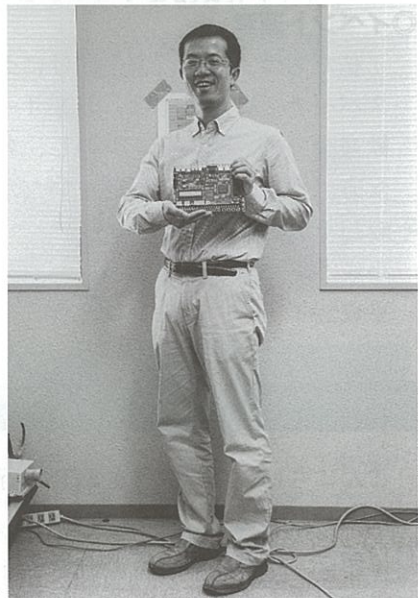
「会津大学のカリキュラムについて」

私は会津大学で約8年、カリキュラム改訂に関する業務に携わってきました（現在も携わっています）。この場を借りまして、会津大学のカリキュラムをご紹介させていただきます。

会津大学は平成5年に、日本で初めてのコンピュータ専門の大学ということで開学しました。当時は、プログラムのようなソフトウェアに関して学ぶコンピュータソフトウェア学科とコンピュータ内部の処理装置などに関して学ぶコンピュータハードウェア学科に分かれています。開学時のカリキュラムは、ACM（米国計算機学会）が推奨するカリキュラムをベースとしていましたが、これは世界で通用するような人材を教育するという理念の下選ばれたものです。その後、ACMは平成17年に推奨カリキュラムを全面改訂し、コンピュータの利用が多岐に渡った背景を踏まえ5つの学問領域を定義しました。会津大学は、平成20年からACMの新しい推奨カリキュラムをベースにカリキュラムを全面改訂しています。改訂したカリキュラムでは、計算の手順や計算モデルを中心に学ぶコンピュータサイエンス領域、コンピュータシステムを中心に学ぶコンピュータシステム領域、ネットワークを中心に学ぶコンピュータネットワーク領域、情報技術を中心に学ぶ応用情報科学領域、ソフトウェア開発を中心に学ぶソフトウェアエンジニアリング領域毎に学ぶべき科目が異なります。どの領域を学ぶのかは、学生が2年の終了時に興味や将来を見据え選びます。また、この春からは、段階的に4学期制が開始となり、共通科目や専門科目の見直し、英語クラスの増加などが図

られています。

一方、カリキュラムを4年間に俯瞰してみると、1、2年次は一般教養科目や専門基礎科目が中心となります。これらは、全学生に共通なもので、専門的な事を学ぶための基礎を身に着けることが目標です。この段階で単位をしっかりと取らないと、専門科目の理解が



困難となるため卒業に影響を及ぼします。3年次からは専門応用科目が中心となり、領域毎に専門性を身に着けることになります。4年次ではさらに、卒業研究を行います。卒業研究は、研究のための基礎（課題に対する考え方や研究の進め方、結果に対する考察、結果の発表）を身に着けることが目標です。こうした履修する科目的順番は、カリキュラムが変化しても大きく変化することはありません。基礎→応用→発展の順番で進みます。

最後になりますが、履修にあたって大事なことは、①将来のことを考えながら科目を履修すること、②1、2年次で単位を取りこぼさずに進むことです。1人でも多くの学生がこのあたりを理解し、卒業後を見据えつつ充実した学生生活を送れるよう指導していくたいと思います。

学生の活動紹介 －このコーナーは学生が書きました－

学生会活動紹介

こんにちは、学生会執行部です。私たちは、学生の学生会員としての生活をより充実させるため、日々活動をしています。今回は、その活動について簡単に紹介したいと思います。

平成27年度の主な活動

◎学生会総会運営

学生会総会とは、学生会における様々なことに関して、審議、決定する場です。主な事柄としましては、予算や会則の変更などがあげられます。学生からの提案を実際に取り入れる場として開催されるほか、例年、決算総会（4月）、予算総会（5月）が開催されています。私たちは、その告知、運営を担っております。



◎FD会議への参加

FD(Faculty Development)とは、「大学教員の教育能力を高めるための実践的方法」のことです。昨年度札幌大学にて行われた会議に参加し、他大学との交流をもったほか、その成果を大学に報告させていただきました。

◎イベント運営

私たちは、毎年、学生向けにクリスマスパーティと新入生歓迎会（＊写真）を開催しております。クリスマスパーティにおいては、音楽サークルのステージをメインとした立食パーティとなっています。また、新入生歓迎会では、新入生を歓迎し、各種のステージなどで盛り上げるほか、各サークルの紹介を行っております。双方、学生から大変好評をいただいているイベントとなっています。

平成28年度活動予定

平成28年12月 クリスマスパーティ

平成29年 4月 新入生歓迎会

学園祭実行委員会

こんにちは、会津大学蒼翔祭実行委員会です！
私たちは10月8日（土）、9日（日）に開催する蒼翔祭に向けて準備を行っております！昨年度は地域の皆様のご協力もあり、昨年の蒼翔祭では4500人超のご来場をいただきました。



【日時】

10月8日（土）10:00開場／17:00終了予定

10月9日（日）10:00開場／19:00終了予定

※場所によっては、別途、開始時間・終了時間が定められているものがあります。



【テーマについて】

今年は昨年度より『楽しみ』、『地域と交流』、『したい』という「楽しさマシマシ、地域と絡め！」を学園祭のテーマとしました。「参加する学生」、「実行委員会」「地域の方々」の3つの団体が『昨年より楽しマシマシ（増し増し）』で、より地域と交流し（地域と絡め！）、親しまれるような学園祭を目指しています！

【企画について】

今年はゲストに声優の津田美波さんや地元喜多方のアイドル、KIRA☆GIRLさん、いわき市を中心に活躍するパフォーマーの悠雲さんなど、多数のゲストが来る予定です！例年よりも内容も“マシマシ”なイベントになります！他にも毎年好評な大抽選会、早食い大会、サークル模擬店等も開催する予定です！

【交通案内】

蒼翔祭終了時、混雑が予想されますので、電車でお越しの方が居る場合は事前に帰りの切符の準備もしくは交通系ICカードのチャージをオススメいたします。

企画などの詳細は蒼翔祭公式ホームページを御覧ください！

蒼翔祭公式ホームページ：<http://soshosai.dip.jp/>

学生相談室から

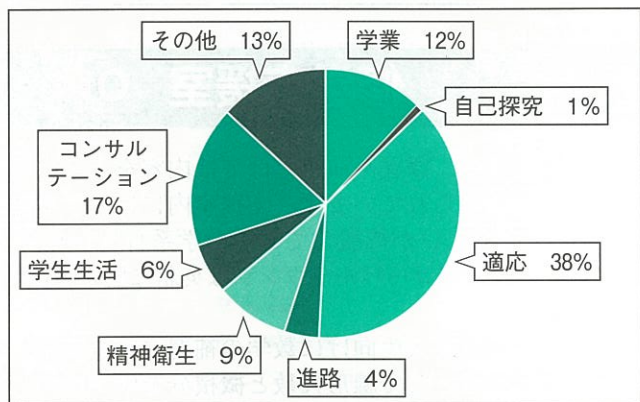
4月から学生相談室カウンセラーとして着任しました、会津大学卒業生の吉澤小百合です。卒業後に取得した産業カウンセラーという資格、修学支援室にて勤務していた経験を活かして相談業務を行っています。

相談室には、休退学を検討している学生、復学して大学生活に馴染もうとしている学生、卒業目前でペースダウンしている学生、発達障碍を抱えていると思われる学生など、様々な学生が来談されます。病気や障害の有無にかかわらず、眞面目で礼儀正しく、興味のあることには高い集中力を發揮するところが会津大生の特徴です。ただ、対人関係が苦手で、困っていても自分から支援を求める傾向もみられます。その特性によって問題を独りで抱え込んで悪化してしまったり、援助の手を断つてしまったりすることもあり、どのような支援が効果的かを修学支援室や学生課、教員と連携を行いながら日々検討しています。学内のサポート体制はもちろんですが、問題に直面した時のご家族からの理解が何よりも学生の心の支えになっているようです。



相談室の様子

ここで、昨年度1年間の学生相談室の利用状況をグラフにまとめました。総相談数888件を相談内容別に割合で示したものです。相談者は学生だけでなく教職員や卒業生、ご家族も含まれ、来談・電話・メールでの相談を合計しています。



相談内容内訳 (平成27年度)

今年度からは4学期制が導入されました。一部の科目は6月中旬に成績が確定するため、モチベーションの維持や効率的な単位取得が可能になった学生もいます。一方で、6月上旬にある「第1学期テスト期間中の空コマ・第2学期からの時間割変更」によって、生活リズムが乱れ、大学に来る習慣が崩れてしまう学生も見られます。毎日同じ時間に登下校する高校までと違い、自由に時間割を組める大学生だからこそ、先を見通した計画性とそれを実行する日々の取り組みが必要になります。社会人へのステップとして、自分の得意・不得意を知り、環境に適応するための方法を見つけて行ってほしい。そのための4年間であると考え、一人一人の課題に一緒に向き合っています。

学生相談室 非常勤カウンセラー 吉澤 小百合 電話：0242-37-2610

メール：counseling@u-aizu.ac.jp URL：<http://www.u-aizu.ac.jp/campus/support/sco/>

平成27年度進路結果

会津大学の平成27年度卒業生の就職率（就職者／就職希望者 平成28年5月31日現在）は学部が96.0%で、前年同期差0.3ポイント増、博士前期課程の就職率は前年同様に100%でした。近年の好景気を反映して、上場企業や大手企業からの内定が増えています。

平成27年度進路決定状況（平成28年5月31日現在）

		進路希望	決定者数
就 職	民間企業	135	129
	県内	38	36
	県外	97	93
	教員	7	7
	公務員・団体等	8	8
	起業・家業	0	0
	合 計	150	144
就 職 率		96.0%	
		進路希望	決定者数
進 学	本学大学院	58	58
	他の大学院	4	4
	海外の大学院	0	0
	合 計	62	62

主な就職先

【県 外】

理想科学工業、KDDI、ソフトバンク・テクノロジー、ドワンゴ、ヤフー、伊藤忠テクノソリューションズ、日本システムウエア、サイバーコム、両毛システムズ、日立ソリューションズ東日本、富士通システムズアプリケーション&サポート、東北インフォメーションシステムズ、OKIソフトウェア、GAINAX、JALインフォテック、NTTデータセキスイシステムズ、セガゲームス、電通iX、東日本旅客鉄道、七十七銀行、パナソニック、トヨタテクニカルディベロップメント、富士通、三菱電機インフォメーションシステムズ、NTTデータビジネスシステムズ

【県 内】

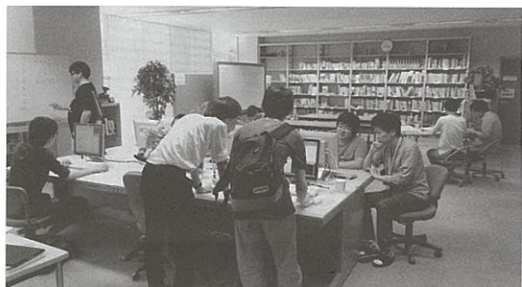
アルパイン、信越化学（信越半導体白河工場）、アクシス、朝日システム、ウェブレッジ、ティービーケー・システムエンジニアリング、東日本計算センター、エフコム、シンク、福島コンピュータシステム、福島情報処理センター、リオン・ドールコーポレーション、大東銀行、東邦銀行、福島信用金庫、太田綜合病院、会津農業共済組合

修学支援室 Office for Learning Support

修学支援室は、講義や演習だけでは内容を十分に理解できなかった際に、先輩に相談・質問できる場として研究棟2階に設けられています。支援室内には本学卒業生が務める修学支援員及び、大学院生・学部生によるアシスタント(TA・SA)が待機しており数学系科目からコンピュータ系科目まで幅広く対応しています。また昨年度より新設されたグローバルラウンジは英語に関する質問やコミュニケーションを気軽に行える環境となっています。

数学補講

4～6月には新入生向けに数学の補習講座を実施しています。本学では數学科目として線形代数と微積分を学ぶため、高校で数学Ⅲを履修していない、あるいは苦手としている学生には積極的に受講を勧めています。また2012年度に廃止された数学Cの行列の内容も補習に取り入れています。



臨時開室

テスト期間前には学部生向けに日曜日に修学支援室を臨時で開室しています。授業で忙しく修学支援室に来る暇がない、休日に誰かに質問したいことがあるなどという学生を対象に修学支援室を開放しています。会津大学では今年度よりクオーター制の授業制度を導入しているため臨時開室については年4回を予定しています。

LT会（Lighting Talks）

IT業界の勉強会でよく実施されるLT（5分間で行う短いプレゼン）を参加者との質疑応答を通して実践的な対人コミュニケーションの場を設ける目的で昨年度から実施しています。テーマは基本的に自由ですが参加者にとって得るものがあることを目的としています。

修学支援室 電話：0242-37-2758 FAX：0242-37-2747（研究棟2階246E）

E-mail : ofls@u-aizu.ac.jp URL : <http://www.u-aizu.ac.jp/campus/support/learningsupport.html>

後援会事務局からのお知らせ

10月8・9日（土・日）の2日間にわたり学生主催の「蒼翔祭」（学園祭）が開催されます。後援会では蒼翔祭に合わせて、10月8日（土）に「大学報告会」「就職講演会」「保護者のための各種相談会」の実施を予定しています。詳細については同封の案内をご覧ください。みなさまのご参加をお待ちしております。