



社会情報学科



社会情報学科は、「情報のできる文系」の人材育成をめざします。

● 1 年次～

- ・ 10 の情報基礎科目と学科オリジナルなキャリア支援講座とリスク管理講座
- ・ 専門を決めずにさまざまな文系・情報系学問の基礎を修学します。

社会情報学科
入学



10の情報基礎科目

社会情報入門
電子計算機、情報科学、情報数学
情報リテラシー、応用情報リテラシー
システム管理、情報と職業
データ解析基礎、社会調査法

キャリア支援

ビジネス・
キャリアアップ講座

ビジネス実務総論
ファイナンシャルプランニング
キャリアデザイン
情報活用とビジネスライティング
ビジネス実務実習

リスク管理講座
危機管理I、II、III

● 3・4 年次～

- 1・2年次に学んだことから、自分に適した興味を持てる学問を選択し、四つの専門分野コースからコース、各ゼミを選んでいきます。



専門的な4コース
実社会への対応支援

情報処理コース

経営・経済コース

法政・社会コース

歴史・文化コース

カリキュラム

大学の講義の大きな特徴は、自分で時間割を作ることです。講義は、週1回(1コマ)、全部で15週あり、合格すると単位(ほとんど2単位)が修得出来ます。

下の表は、学科の専門科目(A群科目)で、この他に、一般教養のための全学部共通科目(B2群)や語学の科目(B1群)があります。4年間で、A群80単位以上、B1群16

単位以上、B2群12単位以上、総計124単位以上を修得すれば卒業です。1年間で修得できる上限は49単位です。科目には基本的には、必須科目と選択科目があります。

他に教員免許や博物館学芸員の資格取得のための講義(単位)もあります。

社会情報学科 A群科目

		情報基礎科目	調査と統計	経営・経済系	法政・社会系	歴史・文化系	講座・共通
4 年 次	秋学期						卒業研究
	春学期						卒業研究
3 年 次	秋学期	ビジネス実務演習		経営システム ファイナンス 国際ビジネス 経営情報化論	一般行政演習	表象文化資料解析 地理情報解析	社会情報研究II
	春学期	情報活用とビジネスライティング	社会調査実習	サービス経営 金融システム 地域経済分析	ジャーナリズム論	遺跡遺物情報解析 民族・民俗学演習	社会情報研究I
2 年 次	秋学期	情報と職業 応用プログラミング データベース	行動計量学	経営戦略 経営組織 簿記会計 マクロ経済解析 社会情報実習α	国際政治学 情報法 社会情報実習β	歴史資料解析 民俗学 言語文化情報解析 社会情報実習γ	危機管理論I 危機管理論II 危機管理論III キャリア・デザイン
	春学期	情報システム プログラミング基礎 ネットワーク入門 システム管理	データ解析システム	経営情報 市場行動 ミクロ経済解析	日本国憲法論 環境管理	遺跡と遺物 歴史学 科学技術文化史 言語文化論	ファイナンシャルプランニング 情報活用とビジネスライティング
1 年 次	秋学期	情報科学 応用情報リテラシー 情報メディア	社会調査法	ビジネス実務総論 流通ビジネス 国際経済論	情報と社会 市民生活と法 政治学	遺跡と遺物の基礎 西洋史 地理学	
	春学期	情報数学 電子計算機 情報リテラシー コミュニケーション	社会情報入門 データ解析基礎	現代の経営 経済原論	社会学 犯罪と法 行政学	東アジアの歴史 世界地誌	

※:必須科目

充実した資格取得支援

社会情報学科のカリキュラムに用意された科目を取るだけで取得できる5資格

- ・社会調査士
- ・情報処理士
- ・上級情報処理士
- ・ビジネス実務士
- ・社会調査アシスタント

社会情報学科の開講科目に関連の深い資格・大学または学科教員が受験勉強を支援している資格

- ・ITパスポート
- ・日商簿記3級・2級
- ・ファイナンシャル・プランナー3級・2級
- ・Microsoft Office Specialist
- ・ニュース検定
- ・TOEIC
- ・基本情報技術者…など

教員免許・博物館学芸員資格 (社会情報学科の専門科目と追加の科目で取得)

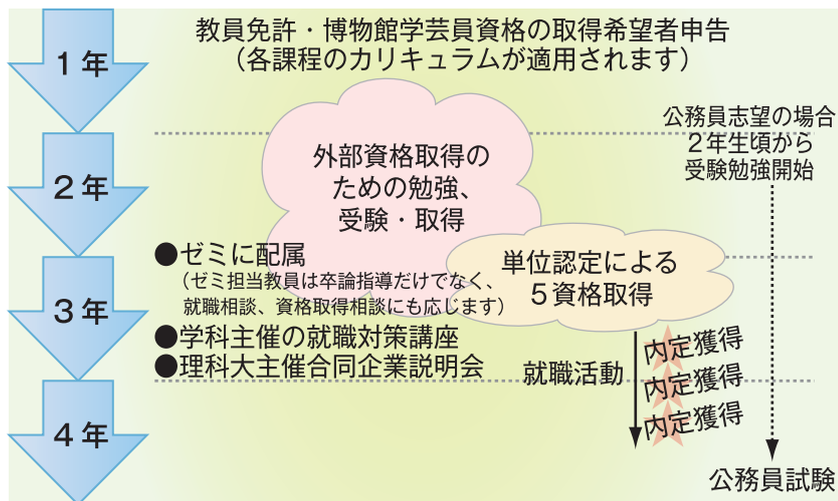
- ・教員免許
(中学校・社会、高等学校・公民、高等学校・情報)
- ・博物館学芸員資格

社会調査士とは、官庁が行う統計調査や企業が行う市場調査など、社会調査を行うのに十分な基礎的知識と調査技能や応用力を持っていることを示す公的な資格で、「社会調査協会」が認定する全国的資格です。情報処理士・上級情報処理士・ビジネス実務士・社会調査アシスタントとは、わが国のビジネス社会において、実際に役立つ人材を育成することができる「全国大学実務教育協会」が認定した教育課程を修得した学生に、協会から与えられる資格です。



就職活動では資格取得が有利に働きます。

資格取得と就職活動の流れ 3年後半から始まる就職活動に間に合うよう種々の資格取得支援を行っています。

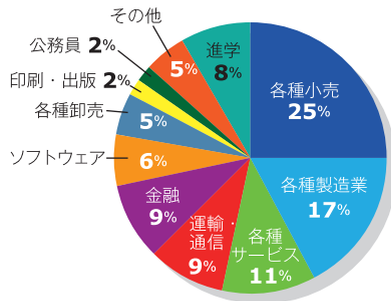


過去の主な就職・進学先

過去3年間の主な就職・進学先

岡山県内企業	岡山県外企業
トヨタカローラ岡山(株)	(株)イービーシー・マート
はるやま商事(株)	(株)エブリイ
マルナカ流通グループ	(株)コスモス薬品
岡山日産自動車(株)	(株)ゼンショーホールディングス
(株)天満屋ストア	(株)ファイブフォックス
(株)ザグザグ	日本エクスラン工業(株)
モリマシナリー(株)	リコージャパン(株)
(株)岡山木村屋	リゾートトラスト(株)
(株)OHKメディアサービス	(株)ダスキンユニオン
(株)山陽セフティ	日本通運(株)
岡山県貨物運送(株)	日本郵政グループ
岡山土地倉庫(株)	福山通運(株)
岡山市農業協同組合	広島北部農業協同組合
笠岡信用組合	第一生命保険(株)
(株)トマト銀行	伊藤忠建機(株)
(株)岡山情報処理センター	中国四国管区行政評価局
(株)西日本システムサービス	全国農業協同組合連合会
岡山中央魚市(株)	
(株)西日本ジェネリック	
(株)ピザビ	
岡山県警察	
岡山県生活協同組合連合会	
	進学先
	岡山理科大学大学院
	香川大学大学院
	広島大学大学院

卒業生の進路



学科独自の就職対策講座

近年、大学生の就職活動環境が厳しくなっており、事前の準備や就職活動スキルの習得が欠かせなくなっています。学生は1年生のときから大学のキャリアセンターが主催する就職対策セミナー「キャリアガイダンス」に出席し、就職活動についての一般的な知識を身につけていきますが、それとは別に、社会情報学科では独自の就職対策講座を3年生後期から4年生前期にかけて4回に分けて開催しています。このような少人数での就職対策講座を学科独自に行うことは珍しいので、学生からは好評です。

この時期は、行きたい進路が決まって就職試験が始まる時期にあたり、学生それぞれに習得すべき就活スキルが明確になってきます。エントリーシート作成の指導、挨拶のマナーからビデオ撮影を取り入れた本番さながらの模擬面接まで、外部の専門講師による充実した個別指導が行われ、早期の内定獲得を目指しています。また、卒業生を招いた就職活動の事例紹介などの企画も開催しました。

もちろんこの冊子に登場する各ゼミの先生は、学生のよき進路アドバイザーでもあり、ゼミ生個別に進路指導を随時行なっています。





「先生はどのようなことを研究テーマにされておられるのでしょうか。」

私は統計学について研究しています。その中でメインが二つあります。一つ目ですが、例えば、社会調査でアンケートをする場合に30項目も質問があればつらいでしょうか？アンケートや調査をするのは、データから集団の情報を得るためですが、同じ情報を得るのに、質問30項目が、もし10項目になれば嬉しいですよ。この作業を「変数又は項目選択問題」といいます。具体的には仕事をしている大人の疲

とを実現するアイデアを作ったときに、理論とコンピュータの結果が一致すれば深い達成感を得ることが出来ます。——ところで今の学生に求めていることといえば何なんですか。

誰かに言われたことをするのはなく、そこに自分なりの工夫を加えて欲しいですね。十言われたら二十をするように一生懸命に頑張る、今より一も二も上のレベルを求める貪欲な学生になって欲しいと思っています。

「一瞬一瞬、一生懸命」信条に

学生だったのですか？

そうですね。意識はしていませんが、私は「その一瞬一瞬を一生懸命にやろう」といつも思っているので、当時もやっていたと思います。

——先生は宝物をお持ちですか？ お持ちでしたらそれは何でしょうか？

モノはこれといってありませんので、やはり家族が一番大切です。

——趣味はどのようなものをお持ちでしょうか？

これといって特にありません。

忙しすぎる大学教授?!

森研究室は、社会情報学科の中で2つしかない、情報系の研究室の1つです。主に、統計とプログラミングについて研究しています。森研究室では、統計を絡めることでどんなテーマでも卒業研究をすることが出来ます。政治、経済、歴史、自分の好きなことで卒業研究ができるところが、森研究室の強みです。

森先生は、大学の入試広報部の役職を兼任されており、非常に忙しい先生です。授業をしたあと、毎日のように会議と卒業研究で悩んでいる海外出張、そんな忙しい中で、ゼミにもきちんと顔を出してくださる先生です。ゼミ生が進路や卒業研究で悩んでいるときもすぐに気が付いてくださります。学生に対して、全否定すること怒ることの懐の深さ、いつでもお手本になる真面目さ、おしゃべり好きは大学番だと思えます。そして、バンドマンとしてドラム担当というギャップも兼ね備えた、たくさん魅力ある先生です。

《担当講義》

- 社会調査法
- データ解析システム
- 行動計量学

《研究テーマ》

- データ解析とコンピュータ

《プロフィール》

- 出身県:兵庫県
- 血液型:O型
- 星座:ふたご座
- 好きな言葉:一生懸命、不言実行

《主な履歴》

- 神戸市立魚崎中学校、大阪教育大学附属天王寺中学校で数学を教えた後、倉敷市立短期大学を経て現職。
- 倉敷市立短期大学在職中に岡山大学大学院後期博士課程に社会人入学し、博士(学術)の学位を取得。

ん。あえていうなら仕事が趣味でしょうか(笑)。あと、29歳頃まではバンドでドラムやギターをしていました。今で言うロック的な曲をしていましたね。それから、高校生まではサッカーをやっており、全国大会にも行きました(補欠やマネージャーとしてですが)。

——休日、特に何かされておられますか？

結局は仕事ですね。学会の仕事とか。これといって趣味がないことや、あまり妥協しない性格も相まってのことですが(笑)。

——岡山の風土や人柄についてどう思われますか？

私が岡山に来てから22年になりますが、岡山県民には保守的なところがありますね。常に周りを気にしているように思えます。争いは好まない性質なのででしょうか。

——そんな岡山に穴場があれば、教えてください。

やはり、岡山理科大学のスカイテラスですね。あとはラウンジ(11号館8階)。岡山市内が見下ろせて景色がすごく良いところですよ。食べものでは、倉敷市役所付近にある「栄楽」の讃岐うどんは絶品ですよ。

クローズアップ!! 研究室

ツールとしてのコンピュータ
バックボーンとしての統計学

森ゼミのテーマは「社会における実際問題を統計的手法とコンピュータを道具として解決する手だてを考察・開発する」です。実際には、統計班とコンピュータ班の二つに分かれて次のような研究をしています。

【統計分野】

- ・統計ソフトをマスターし、データ解析
- ・統計関連のツール集を作成
- ・最新テクノロジーを用いた統計教育の研究
- 【コンピュータ分野】

- ・言語をマスターし、ソフト作成
- ・Webアプリを利用しシステム構築
- ・スマホなどのモバイル機器を使ったシステムの開発

2010年度から、ゼミで「岡山県統計クラブコンクール」に挑戦。11年度は2作品応募し、1つが銅賞、もう1つが入選、10年度と12年度は1作品13年度は2作品が入選しました。今後も挑戦を続け、全国大会を目指します。

国際的な研究交流もあります。研究がおもしろくなると大学院に進学して研究を続けます。

研究以外では、季節ごとの食事会、その後のボーリングやカラオケ、さらには、ソフトボール大会、フットサル大会、バドミントン大会とやってきました。岡山ドームを久しく借りていませんので、また、盛大に身体を動かしたいと思います！

《卒論タイトル》

- 幸福感を表す社会指標に関する研究
- ベイズの定理を用いた血液型分析
- 学生に必要なある店舗モデルの研究
- 統計パッケージRによる株価売買データの分析
- テキストマイニングを利用した自由記述データの解析
- サイバククライアント連携による危険情報共有システムの開発
- 学習のためのAndroidアプリケーションの作成
- SVGとタッチパネルを用いたインタラクティブグラフの開発

《就職先》

- 富士通エフサス
- 富士通ソーシャルサイエンスラボラトリ
- アイアットOEC
- 岡山トヨタシステムサービス
- ハローズ
- トマト銀行
- 日本郵政グループ
- 中国四国管区行政評価局 (国家公務員)
- 大学院 (修士・博士課程) 進学



2013年度ゼミ生 (2014.2.21 卒論発表会の後)

ホームページアドレス : <http://www.soci.ous.ac.jp/~mori/>



4年次生・卒論中間発表会の様子



3年次生・ゼミ風景 (グラフコンクール作品検討中)



- 《担当講義》
- 情報リテラシー
 - システム管理
 - 統計学基礎
- 《研究テーマ》
- 統計学
 - データ学習と不完全データ解析
- 《プロフィール》
- 出身県 岡山県
 - 血液型:A型
 - 星座:かに座
 - 好きな言葉:七転び八起き

《主な履歴》

- 岡山理科大学を卒業後、倉敷芸術科学大学助手、講師を経て、2002年度より、岡山理科大学講師。2000年に東京理科大学で博士(工学)の学位を取得。

「先生が研究されている内容について教えてください。」

社会調査などで得られるデータから統計的手法を使って有用な情報を見つけ出すことに特に興味があります。一つは、調査項目間の関連性を示す情報を使って、視覚的に表現するための技法とその統計的推論方法の提案です。もう一つは、欠側データ(データのある部分が欠けている)に対する統計的推論法と数値計算法の開発です。

「研究を始めるきっかけは、といえは何でしょうか?」

社会調査のアンケートなどで調査項目によっては回答してくれない場合があります。その回答をしてくれなかった部分を、他の回答を使って、予想できれいかなと思いい、今の研究を始めました。

統計では、関連項目の予想を仮説検定という形で見ていくのですが、その仮説検定を見てすぐにわかるようにできたらいいなと思いい、視覚的統計技法にも興味を持ち、社会情報学科で教えるようになってから研究を始めるようになりました。

生徒に近い存在、厳しく愛情を持って

私がサークルで忙しく、講義に出ていなくなつた時に、何度も学校に来いよと電話をしてくれました。留年して親との面談の時に親に真先に頭を下げてくれました。人の生徒の事を考えてくれているんだと思いいました。留年してからはチューターでなくなつてしまいました。学校で会はず声をかけてくれ心配してくれま。とても生徒に近い存在であり、生徒に厳しく愛情を持って接してくれている先生だと思いいます。

黒田先生はコンピュータを使った統計学を主に専門にされています。

講義中、知らないこと聞いことをあると大きな差があることよくおっしゃっています。知らなければ何もできないが、聞いた事があれば何かし問題をも自分の力で打開しようとかけとなり、社会に出てからも通用する言葉だと思いいました。先生の言葉で講義に対する姿勢が変わりました。

「学生に対してのアドバイスといえは...」

勉強面については、まずはキチンと必要な単位を取得すること。そして、評価が良ければなお良いですね。1、2年次の間に自分が強く惹かれる分野やテーマを見つかることができれば、大学に来ている意義が十分にあるのではないと思いいます。やらされる勉強と自らやる勉強の違い、知るといこととの面白さは是非体験してほしいと思いいます。

生活面については、友達を作ること。二生涯付き合える友達

統計的手法使い情報見つけ出す

を作ることができれば良いです。それから、何事にも恐れず数多くの失敗を経験してください。度胸がつきます。知恵もつきます。この二つは、大学勉強だけでは決して得ることができない貴重なものです。

「先生の講義を受ける学生について望むことといえは、何でしょうか。」

私の担当する講義はパソコンを使った実習が比較的多いのでパソコンを文房具のように使えるようになって欲しいということ。パソコンはで

きて当然という時代ですから、使いこなせるようになってくると嬉しいですね。

「学生時代の思い出は? いろいろあつたと思いますが...」

普通の大学生でした。よく遊び、よく遊び、試験前には真面目に勉強する。

大学を卒業して、普通にコンピュータ会社でSEとして働くつもりでしたが、指導教官に大学院を勧められて進学をしました。

その後1年間、北京に留学しました。そこで、今までとは全く違うタイプの人と多く知り合えたこと、考え方など多くの刺激を受けることができ、本当に良い体験でした。中国語の習得が目的ではなかつたので、中国語は全く勉強しませんでした。そのため、自慢できるくらい全然話すことができません。留学すれば、その国の言葉が話せるようになるというのはウソ、幻想であることを実証してしまいました。

「最後に岡山についてどのよう思われていますか。」

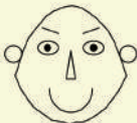
私は地元人間ですよ。北京留学以外はずっと岡山に住んでいます。いい所は晴れが多く、大きな災害が起きないことですかね。

クローズアップ!! 研究室

顔グラフによる多変量データの表現

変数の割当 (11箇所)

- (1) 顔の幅 (2) 耳の位置
- (3) 顔の高さ (4) 顔上半分の楕円の離心率
- (5) 顔下半分の楕円の離心率
- (6) 鼻の長さ (7) 口の中心位置
- (8) 口の曲率 (9) 眉の角度
- (10) 口の長さ (11) 目の高さ



チャエノフ (Chernoff, H) により提案

- 「人間の心のflexibilityは人の顔に接したときに最大限に発揮する」という思想
- 対象の特性や変数間の相関関係などの直感的把握が可能

四季報データ
東洋経済(2006年4集)より

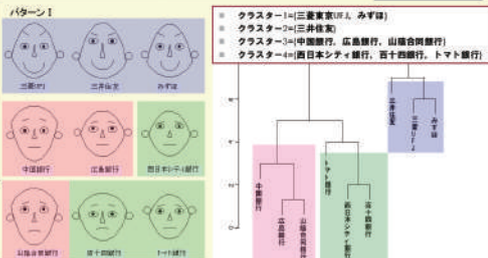
表：銀行データ

	自己資本 比率(%)	株主持分 比率(%)	総資金利 率(%)	経常収益 率(%)	ROE (%)	ROA (%)	配当利回り (%)	1株配 当	1株益 (円)	純益総額 (百万円)
三菱UFJ	12.2	4.1	0.35	4,293,950	10.0	0.4	0.44	7,000	83,263	15,766,476
三井住友	12.38	4.2	0.69	3,705,136	15.4	0.6	0.31	3,000	94,734	8,463,556
みずほ	11.83	2.2	0.35	3,357,349	13.5	0.4	0.42	4,000	75,130	10,743,576
中央銀行	12.4	6.6	0.27	135,010	4.0	0.3	0.92	10	66.6	382,518
広島銀行	9.55	4.6	0.45	148,668	6.7	0.3	0.84	6.5	30.3	419,554
西日本シティ 銀行	8.79	3.8	0.66	200,230	4.9	0.2	0.71	4	17.4	424,658
山崎合衆銀行	13.27	6.6	0.53	107,021	4.1	0.3	0.68	7	58.7	177,360
百十四銀行	10.01	6.5	0.30	79,898	7.6	0.5	0.91	6	65.4	228,745
トマト銀行	8.7	4.2	0.31	20,506	2.9	0.1	1.74	5	3.9	34,103

銀行の類似性を調べたい！！

岡山県内の銀行データを顔グラフによって視覚的表現し、3つのグループに分類しました

クラスター分析による結果



多変量データの分類

- 多変量データで個体の類似性を調べる方法
- アルゴリズムによる分類：Cluster分析
 - 個体間の類似性を測る
 - デンドログラム(樹形図)による図的表現
- 主観的判断による分類：顔グラフによる分類
 - 記述主体のグラフ表現
 - 次元の縮約などの加工をしない
 - 多変量データを顔の造作で表現

卒業研究「顔グラフによる変数割当の効果について」から

《卒論タイトル》

- AHPの計算のためのVB Aプログラムの作成
- 多次元尺度法による都道府県間大学進学移動の分析
- フォルダ内ファイルのExcelワークシート上への表示及び閲覧のためのVB Aプログラムの作成
- CSポートフォリオによる大学生生活の満足調査
- AHPによる理想の結婚相手の選択に関する調査
- ファーストフード店におけるブランド選択行動分析に関する研究
- AHPによる最適な生命保険の選択に関する調査
- 顔グラフによる変数割当の効果について
- 出席確認システムの構築

《就職先》

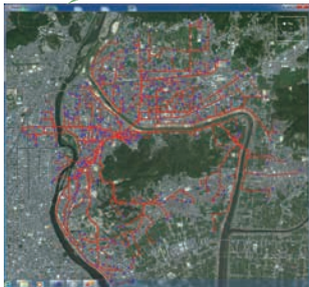
- せとうちシステム
- 西日本システムサービス
- 天満屋ハビーマート
- 第一生命保険株式会社
- ゼンショーホールディングス
- 三菱東京UFJ銀行
- JR西日本
- 難波プレス工業株式会社

クローズアップ!! 研究室



宅配のバイトの際に GPS 機器を→
携帯し、実走配達経路を図示して効
率向上について考察しました。

←ブレインストーミングなどの
会議手法をテーマにした研究では、
3年生も実験に参加しています。



↑ ↓ ビジネス現場をシミュレートするカード
ゲーム(上)、パソコンゲーム(下)を開発し、
ゲームを通じてビジネスマンの意思決定を
解明しようとしています。

《卒論タイトル》

- 大学生の自発的発言力を向上させるための実験
- カードゲームを利用した営業シミュレーションの提案と
社員教育への応用
- 小規模食料品店における売上向上および廃棄ロス削減
に関する実践
- 兼業農家の花卉出荷戦略に関する一考察
- 表町商店街の現状と活性化に関する考察
- iPod touch を用いた小規模飲食店向けオーダーシステムの提案
- GPS 情報を用いたヒザ宅配ビジネスへの改善提案

《就職先》

- 伊藤忠建機(株)
- ㈱岡山木村屋
- 岡山市農業協同組合
- ㈱岡山情報処理センター
- ㈱天満屋ストア
- ㈱富士通システムズ・ウエスト
- 福山通運(株)
- リゾートトラスト(株)
- 大学院(修士課程)進学



↑ iPod Touch を用いた出席管理
システムは、出席を自己申告する際
に写真撮影することを特徴としま
す。

→自転車でデジカメを取り付けて、写真
8千枚におよぶ商店街写真データペー
スを作成しました。



パソコンの組立に挑戦



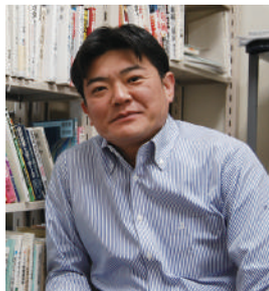
水谷ゼミでは経営・経済分野への情報技術活用に関して幅
広く研究しています。

ゼミに在籍する3~4年生の2年間は就職活動を行う時期
と重なります。経営・経済に関する知識はキャリア形成を考
える上で役立ちますので、ゼミ生はこの分野の勉強に、そし
て研究に真面目に取り組んでいます。

また、情報処理関連資格、簿記関連資格の受験希望者がこ
れまで毎年入ってきました。受験指導だけでなくプログラム
作成なども個別に指導しています。資格取得に限らず、何か
にチャレンジする学生を求めます。



日商簿記3級の受験対策講習会



「先生の研究テーマを教えてくださいだけませんか。」

企業戦略・金融へのアプローチが研究テーマです。理論と実践のバランスを重視するMBA（経営大学院）の企業戦略プログラムをモデルにしています。経営戦略、マーケティング、金融などの理論を企業の活動を理解する切り口とします。理論を学んでも、社会では役に立つの、とよく言われますが、この世の上の複雑な社会的現象を考えると理論を学ぶ必要があります。ただ、これらを暗記するだけでは付加

企業戦略・金融へのアプローチ

価値は生まれません。理論や概念が成り立つ前提を理解し、実際の事例に応用する力をつける必要がとても大事です。

「長年の企業経験から、現在、企業はどんな学生（人材）を求めているのでしょうか。」

20年企業に勤めた私の経験から言えば、ズバリ「理系の情報スキルを持ち、経済・経営の仕組みが理解でき、且つ、組織でうまくやっていく文系人材」です。まさしく、社会情報学科はドン・ピシャです（笑）。

大学に来て驚いたのは、学生

ゼミ卒業生は感謝、現役ゼミ生は鍛錬の場、それが山口ゼミです。

ゼミ卒業生は、本当に全員が全員、このゼミで良かった、どれだけ社会人として役に立つことかと言われるまでですが、我々、現役ゼミ生は、まあ大変です（笑）。何が大変か・・・それは秘密です（笑）。是非、ゼミに入ってから体験してください。先生は、見たままの先生で、真正面から真つすぐ突っ込んでくれます。ですで、逃げ道はありません。ただ、これを2年間経験すると、自分でも驚くほど、真つすぐな人間に仕上がります。ゼミ生を大人として見てくれ、頻繁に一緒に飲みに行き、いつも御馳走してくれます。自分も、山口隆久という人間みたいに真つすぐな人生を歩んでいきたい、と思わせるユニークな男気満載の九州男児の先生であり、ゼミです。

（12年度ゼミ院長 吉原祐希）

ほか

《担当講義》

- 金融システム
- ファイナンス
- 経営戦略
- ビジネス実務総論

《研究テーマ》

- 金融、企業戦略に関する研究

《プロフィール》

- 出身地：はかた
- 血液型：AB型
- 性格：頑固
- 趣味：説教
- 好きな言葉：やまない雨はない

《主な履歴》

- 広島大学大学院博士課程後期
- 銀行勤務を経て、2008年より理大へ

は、仕事は個人のスキルであるもの、個人の能力が大切である、と考えていることです。自営業でも一人で仕事なんてできません。仕事は、組織でするもので、協働による作業です。ですので、個人の能力ももちろん大切ですが、組織への対応力もとても大事です。採用の際も、この学生は、組織に対応できるかな、一緒に仕事をして楽しいかな、と単純に考えています。ですので、ゼミなり、サークルなりでしっかりと組織対応力と世の中の動きに敏感な体質を身につけ、さらに現代社会

で不可欠な情報スキルをこの学科で身につけて大きく羽ばたいてほしいですね。

「ゼミではどのような指導をされていますか。」

山口ゼミは、別名、礼儀作法ゼミと呼ばれているらしいです（笑）。研究も大事ですが、目を見て挨拶をする、感謝をする、という人間として基本的な行為が出来ないことには、話になりません。どんなに嫌われようが、これらの行為が自然にできるように、ゼミや合宿、飲み会を通して徹底的に鍛えています。

ます。そして、これらができてから、本格的な研究指導です（笑）。「趣味は何ですか。また、学生に、何かアドバイスをお願いします。熱狂的なソフトバンクホークスのファンです。念願の日本一になりましたので、ホークス時代の到来です。あと10年は続くでしょうね（笑）。

アドバイスとしては、ある経営者から教えて頂いた言葉、**「生懸命だと知恵が出る、中途半端だと愚痴が出る、いいかげんだと言いつばかり」**を贈ります。現実の社会は、まさにこの言葉通りです。全ては自分の気持ちの持ち方次第です。

現在、大変な就職困難期を迎えています。人とは違う何かを持つていないと、なかなか競争を勝ち抜くことは難しくなっています。是非、1年次から、人と違う何かをアピールできるような過ごしてください。海外への留学やホームステイがお勧めです。英語を覚えるだけではなく、島国ラポンを外から眺めるのも、素晴らしい人生経験になります。自分からチャレンジすれば、必ず、その結果がついてきます。自分を変えてみましょう。

岡山市は、気候も温暖で、食べ物も美味しく、とても住みやすい街です。学ぶには最適な場所です。一緒に頑張りましょう！

山口ゼミは、院生、学部生合わせると総勢20名を超える大所帯です。研究テーマは、企業戦略・組織論、金融経営論で、理論だけでなく、実践だけでもない、理論と実践を架橋する教育スタイルを志向していきます。多様な企業の戦略に関する研究を通して、地域の企業の活性化や、地域経済の振興などに積極的に貢献していきます。現在、ゼミとして取り組んでいる研究は、マーケティング観点から、香川県宇多津町、博多川端商店街など3つのまちづくり、商店街活性化問題に取り組んでいます。また、企業戦略研究では、次世代型顧客関係管理システム・CRMのシステム開発・構築を行っています。

ゼミの研究目標は、①企業の戦略に関する理論的基盤を身につけること、②企業の戦略的な思考力、独創力を身につけること、③企業の戦略に関する問題解決能力と実践的な応用力を身につけることです。これらを通して、社会に出て通用する人材教育を念頭に、キャリア教育も兼ねたゼミナール活動を行います。



山口ゼミ卒業生とゼミ生卒論集（赤製本）

クローズアップ!! 研究室



ゼミ対抗ソフトボール大会（準優勝）



ゼミ恒例夏合宿風景



備前市伊部町での調査

《卒論タイトル》

- クチコミマーケティングの変革に関する実証分析×企業操作型から消費型協働型へ
 - 外資系サービス業の経営戦略に関する研究×スターバックスコーヒーを事例対象として
 - 備前市伊部のまちづくり提案×地域ブランド構築の視点から
 - 地域密着型スーパーにおける経営戦略論
 - トヨタ自動車マーケティングに関する研究×トヨタ経営システムとトヨタ販売システム
 - Jリーグの観客動員数に関する要因分析×浦和レッドダイヤモンズを事例対象として
 - 不況下のアパレル市場におけるUNIQLOの経営戦略
 - Jリーグクラブと地方自治体との関係性に関する研究×フアジアーノ岡山を事例として
- ほか

《就職先》

- 岡山日産自動車株式会社
 - 岡山土地倉庫株式会社
 - 森下株式会社
 - はるやま商事株式会社
 - 株式会社 OHKメディアサービス
 - 株式会社 コスモス薬品
 - 広島大学大学院
 - 香川大学大学院
- ほか



「先生の研究テーマを教えてくださいませんか。」

現在は人口動態の変化がマクロ経済に及ぼす影響とその政策について研究しています。日本など大半の先進国は少子化、つまり出生率が非常に低い状況にある一方で、サブサハラ諸国などの途上国は出生率が非常に高い状況にあります。先進国も途上国もこのような人口動態により様々な問題に直面しています。しかしながら、各国が直面している人口動態をコントロールする事は非常に難しく、出来たとしても効果がありません。よって各国はそれぞれが直面している人口動態とうまく付き合いながら成長をしていく必要があるのです。

分からないなら、今勉強

「その研究を始められたきっかけは何ですか？」

実は、大学生のころは税理士になりましたが（動機は非常に曖昧ですが）、税理士になるために大学院へ進もうと思いついて、大学院入試のために経済学の勉強をやり直したのがきっかけです。

「テーマに関心をもったのはいつですか？」

三原先生は時に優しく、時に厳しい感情のはっきりした先生です。雑談などをしていては、自称関西面白女としての美力を発揮し、ゼミ内を爆笑の渦に巻き込みます。また、いいことがあった時などは妙にウキウキして、高いテンションで経済学について熱弁をふるうなど可愛らしい一面も持っています。しかし、勉強や卒業研究などで真面目モードになると、喝を入れてゼミ内を凍りつかせるなど、その可憐な容姿からは想像できないような教育者、研究者ぶりも見せます。

そんな先生のゼミでは、理論経済学を研究しています。学ぶものの中には簡単な数学を使ったものなどもあります。分からない事は先生が丁寧に教えてくれるので学ぶ方も安心できます。卒業研究では、様々な社会現象を対象にその問題解決を研究していくのでスキルが大きく研究し甲斐があります。このような研究を進める中で私は、様々な知識が身に付き、新聞も読むようになったり、皮肉く社会人に歩近づけたような気がします（笑）。

「ついでですか？」

大学院の修士課程においてです。大学院へ進学すると、まずは研究テーマを設定しますが、当時は社会保障の中でも特に年金制度に興味があり、年金制度を中心に研究していました。

「学生時代で印象に残ったことといえば？」

大学時代の恩師に言われた「分からないなら、今勉強すれば良い」という言葉です。大学4年間は「分からない」と口癖のように簡単に口にし、勉強しないう事をこの言葉によつて正当化していた気がします。ところが、この言を聞いて以降は「勉強しているのは自分のためだ」と思えるようになりました。この言葉がなければ、経済学を続けていなかったかも知れないと言えます。

「趣味は何でしょうか？」

趣味は登山とドライブです。車に乗るのが大好きで6年間で19万キロを走りました。また、登山も好きで今までは御嶽山、戸隠山、石鎚山など色々な山に行きました。中でも、一番怖かった山は戸隠山で、初めて「生

きて帰つてこれ良かった」と思ってた山でした。こは、もう少しスキルを身につけて再チャレンジしたい山です。

「学生にメッセージを一言。」

私が大学4年間で卒業して以降ずっと思い続けている事は「4年間、もっとしっかり経済学を学んでいれば良かった」という事です。当時はまさか経済学をこんなに長く勉強する道を選ぶとは夢にも思っていませんでした。でも、長い人生においてやりたいた事が変わる事もありました。その時に備えて、目の前にある課題を着実にこなしておく事が後々非常に役に立つはずです。

また、私が皆さんにお願いすることは「答えを早急に求めない」「出来ない」「分からない」を簡単に言わないことです。私もかつてはそうでしたが、学問は何でもすぐに理解できると思いがちです。もちろん、暗記に頼れば単位はとれるかもしれませんが、経済学は暗記をしようとするればその量は膨大で、「理解する」という目的にはなかなか達する事ができません。ですので、目的地に達するまでは長い道のりを道に迷っている感じがするかもしれませんが、答えをすぐに要求しない余裕を持つてほしいと思います。

《担当講義》

- 経済原論
- 地域経済分析
- 国際経済論
- ミクロ経済解析

《研究テーマ》

- 少子・高齢化がマクロ経済に及ぼす影響およびその政策

《プロフィール》

- 出身県：兵庫県
- 血液型：A型
- 星座：やぎ座
- 好きな言葉：

人の一生は、重き荷を背負うて速き道を行くが如し、急ぐべからず。（徳川家康）

《主な履歴》

- 2005年4月～2010年3月
大阪経済大学、桃山学院大学、甲南大学にて非常勤講師
- 2008年
大阪市立大学大学院後期博士課程を修了
- 2010年4月～2011年3月
大阪市立大学特任助教

クローズアップ!! 研究室

診察

あれれ??なんか調子
がおかしいぞ!!
病気がなあ...



では、調べてみて悪いも
のであれば、その治療
策を探ってみましょう。



お医者さん
(経済学)



処方

ありがとうございました。



調べた結果、あなたは
花粉症ですよ。
お薬を処方しておきます
ね。



お医者さん
(経済学)



経済学的作用

お医者さんで例えるなら...

容態の悪い患者さん(ある一国経済)に対して
適切な処置を施す

お医者さんの知識 = 経済学の知識

患者さんの状態 = 国の経済状態



例えば... (処方)

熱が出てます...
モノが売れへんなあ...



患者さん
(経済の状態)

タミフルを処方します
減税などをしてみんながモノを買っ
てくれるようにしましょう



お医者さん
(経済学)

インフルエンザです!!
不況です!!

(診察)

《卒論タイトル》

- 少子高齢化による社会保障制度改革に向けて、世代間格差の観点から、
- 国民年金制度の見直し、少子高齢化への対処、
- 日本格差社会、親の所得格差から子どもの教育格差、
- 生活保護制度、モラルハザードについて、
- 若年者雇用とその対策
- 財政破綻回避の方法と国債発行、日銀引き受けと市中消化、
- 日本企業の海外進出と技術流出
- ベーシックインカム実現のための財源
- ベーシックインカムは格差を縮小させるのか



—先生の研究テーマと内容について教えていただけますか。

私の専門はマーケティングです。特に、現在は企業と消費者間における価値共創について研究しています。一般的に価値共創とは、企業と消費者が協力して価値を創造することを意味します。非常に魅力的な言葉であると思いますが、しかし、本当に企業と消費者が協力することができるのでしょうか。また、歩進んで、その協力から価値を共創することができるとは、どこまで、どこで、私には「価値共創へ繋がるドライバー」とは何か「それを

企業と消費者が協力？がテーマ

支える企業システムとはどのようなものか」をテーマに研究しています。また、クリエイティブティ（創造性）にも関心があります。「センスが良い」とか「創造性が豊かな人たちは、どのようにしてそれらを獲得しているのかに興味を持っています。

—研究を始めたきっかけは何でしょうか？

大学を卒業後、商業科目担当の高校教員として働いていました。研究とは無縁の生活を送っていました。マーケティングの教科書は面白くないな「マーケティングとは一体何なのだろう」

親しみやすく、話に花が咲く

大藪先生と出あって、早二年。マーケティングについても勉強したいと思っていた私は、大藪ゼミの門を叩きました。初めて研究室を訪問したとき、「イタ車」の話で盛り上がったことは今でも忘れません。

大藪ゼミでは、まず本を読み、その内容をまとめ、皆にわかりやすく発表します。自分が本の内容をしっかりと理解し、マーケティングと同じ「顧客志向」で資料を作成する過程が求められます。そして発表者を選ぶ方法はルーレット、淡々とルーレットを回す先生、緊張するゼミ生たち。毎週手を抜かれません！

あと、私たちゼミ生はよく研究室へお邪魔します。研究内容や進路については勿論、趣味の話から最近の恋愛事情まで(笑)本当に話しやすく、親しみやすい先生です！

(12年度ゼミ生・大橋亮太)

《担当講義》

- 流通ビジネス、市場行動、経営組織ほか

《研究テーマ》

- マーケティング、企業・消費者間における価値共創

《プロフィール》

- 出身県:福岡県
- 血液型:B型
- 星座:牡牛座
- 好きな言葉:学ぶとは、いかに自らが知らざるかを知ること

《主な履歴》

- 広島大学大学院博士課程後期
- 広島県内の高等学校教員を経て、2012年より現職

—岡山ファースト・インプレッションはどうですか？

岡山市内にお気に入りのショップがありましたので、年に数回は岡山に買い物に来ていました。これからは、そのショップに行く回数が増え、無駄遣いをしてしまいうので、自転車で郊外をブラブラしてみようと思っています。

—学生にメッセージをお願いします。

大学四年間で読書を沢山して欲しいと思います。皆さんに読んで欲しい本を三冊だけ紹介しましょう。外山滋比古の『思考の整理学』ちくま文庫です。この本は、1986年に書かれた古い本です。しかし、その内容は、古くささを全く感じません。レポートや卒業研究などで、「意味わかんない」「何を書いたら良いのか全然わかりません」と思っている皆さんにちよっとしたヒントを与えてくれる本です。考えるとは、体どんなことなのか、また書くこととは一体どんなことなのかを、分かり易い文章で書かれています。大学生の皆さんには必ず一度は読んで欲しい本です。好きなフレーズ..「ギリギリと机に向かっても思いつかなかったことが、ふとトイレにたった瞬間にひらめきがある。たくさんさんの関連本を濫読していると、何か本質が見えてくる。考えてみる、声に出して読んでみる、そして、人に話してみる過程で、徐々に鮮麗された考えになる。」

—趣味は何でしょうか？

しつこいようですが(笑)、趣味はヨットと自転車です。特にイメージからでしょうか「味はヨットです」と話すと「優雅ですね」「リッチですね」と言われますが、全く違います！非常にハードなスポーツです。現在は、週末を利用して練習を行っています。全日本選手権にチャレンジしています。

クローズアップ!! 研究室

「大藪ゼミの研究テーマはマーケティングです。

世の中の不思議な現象の本質を探っていきます。」

世の中には、一見すると不思議に思われるような現象が数多く存在します。次の素朴な疑問に対して、皆さんは、どのように考えますか？

大藪ゼミはマーケティングや消費者行動に関する問題を調査・研究しています。

- ・アップル社は、なぜiPhoneのような革新的な製品を作りだせるのだろうか？
- ・なぜ、スターバックスコーヒーでは、読書をするお客さんが多いのだろうか？
- ・キットカットは、なぜお守りとして消費者に購入されるようになったのだろうか？
- ・アルファロメオのオーナーは、なぜ愛車の故障の自慢をするのだろうか？
- ・なぜ、ONE PIECEは世代を超えて人気があるのだろうか？



ゼミ対抗ソフトボール大会



島根でのゼミ宿舎



まちづくりコンテストへの参加



USJでの調査

《卒論タイトル》

- カテコリー生成プロセスの研究〜コンビニエンスストアが消費者のカテコリー認識に与える影響〜
- ソーシャル旅行サービスにおけるマーケティングとTried and Trueを事例として
- エヴァンゲリオン現象に関する考察〜コラボレーションという視点から考える〜
- ノスタルジアを喚起させるマーケティングの再検討〜トヨタ86を事例対象として〜
- ONE PIECEの人気についての研究〜親子消費の観点から〜
- 若年層におけるプロ野球の観戦回数に影響を与える要因分析〜福岡ソフトバンクホークスを事例対象として〜
- 中国ECマーケットにおける信頼関係に関する研究〜淘宝の事例を通して〜

《就職先》

- 株式会社ニチイ車輦
- 株式会社山陽マルナカ
- 谷尾食糧工業株式会社
- センコー株式会社
- スジャータめいらくグループ名古屋製酪株式会社
- 株式会社天満屋
- 平和物産株式会社 ほか



「マスメディアを研究されていますが、魅力は何ですか。」

新聞や放送、インターネットなど、身近にあるメディアの全てが研究対象となります。何でも対象になるのが魅力の一つではないかとも思います。

例えば新聞というものがいつ頃からあるのかを考えていくと、それは歴史の勉強になり、その歴史は政治へとつながって、社会へと結びついていきます。マスメディアと社会との結びつきを考えていくと、また、面白い発見につながっていくのです。

「理大に来る前は新聞社にお

《担当講義》

- 情報メディア
- ジャーナリズム論
- 情報と社会
- コミュニケーション
- マスメディア論

《研究テーマ》

- マスメディア
- 表現の自由とメディア
- 人権と報道

《プロフィール》

- 出身県:香川県
- 血液型:A型
- 星座:おとめ(乙女)座
- 好きな言葉:誠実

《主な履歴》

- 毎日新聞入社後、岡山支局、大阪本社編集制作センター第一部長、制作技術局次長、特別報道部編集委員を経て2003年から理大へ

新聞は社会の重要な教科書

られたのですね。

高校までは出身である香川で過ごし、東京で5年、毎日新聞社へ入ってから、岡山上に4年、京都で7年間過ごしてから、大阪本社へ行って編集の仕事をしました。2003年4月に理大へ来ましたので、29年ぶりに岡山へ戻ってきたことになりましたね。

「新聞社に勤めていた時の話をお聞かせください。」

新聞社にいると、常に新しい

ニュースが入ってきますので、ある意味、社会の最先端にいたような気がします。自分しか知らない情報が目の前にある、扱っているのだと思うと、気が抜けないのですが、同時に、そこが面白いところでもあるのです。

また、いつどのようなニュースが入ってくるか分からないので、昼夜が逆転した生活を送る羽目になることが多々ありますが、そのパターンに慣れてくると大変なことはありません。何より自分にとって面白いと思えることをやっているのだからね。

新しいものを追いかけることの楽しさを学生の皆さんにも知ってもらいたいですね。

「その学生に、何か話されることはありますか。」

若い人は新聞を読んでいないでしょう。新聞は社会の重要な教科書なんです。読むことで社会の動きを知り、読解力、漢字などの文字を覚えます。若い人に最も必要な「考える力」を与えてくれます。インターネットを見ているから、テレビを見てい

るから、ということをよく言われますが、社会の動きの端を知ることが出来ても「考える」ことには、大半がつながりません。身に付かないのです。

若い人の頭は非常に活発です。鍛えれば鍛えるほど、発達します。使わなければもったいないでしょう。

「趣味は何ですか。」

自然が好きです。よく野山を歩きます。山野草の写真を撮るのも好きです。

「岡山についてどう思われますか。」

理大に来る前にも岡山にいましたので、今も知り合いがいますし、馴染みの店もいくつか残っています。懐かしい気分です。かつて私が住んでいたところと比べて、岡山はあまり変わっていません。街自体が開けた感じになりましたし、瀬戸大橋もできましたが、本質的な意味で岡山は今も昔も同じだと思っています。

岡山は、食べ物もお酒も本当においしいところです。お米もあるし、魚介類も種類が豊富で文句無しですが、残念なのは、売り込みが下手ですね。訪れた人、ほとんど勧められはいいのにと思う場面に何度も出くわします。

常々「好きなことをいじって学べ」と…

木村先生が研究されているのはマスメディアについてですが、卒論では、自分の興味を持たずに好きなこと、幅広いテーマで研究をさせてくれます。先生は常々、「気になるものならことごとく調べ、とことん学べ」とおっしゃられています。卒論はじっくり時間をかけて完成してくれます。曲がったことが大嫌いなので、やり直しながらでもよしはし(泣)。卒論制作は真剣勝負です。その分、見てきたときの充実感と達成感は凄いのがあります。

そんな手厳しい(泣)先生ですが、ゼミ生人々々のことを親身になって考えてくれます。就職活動や学生生活、他愛もない相談にも真剣に向き合ってくれます。ゼミ生のご意見を常に気にかけてくれます。真面目すぎて体調を崩されたこともおありですが、ごまかしていただいていたのにも、頑張りないうわげがないです。本当に感謝です。あと、凄くおしゃべり好きです。体験談や世間話、たまに説教…。いろいろなことをよく知っておられますので、飲み会での話のネタも尽きないです。ゼミでは花見やゼミ旅行、飲み会などイベントがたくさんあります。みんなでワイワイカヤカヤするのが好きなのだと思います。飲み会ではキリンのクラシックラガーが必需品です。

クローズアップ!! 研究室

Mass media

ーマス・メディアー

OBも参加 毎年恒例の花見 (12年 半田山)



ゼミでの討論の様子



求む!
行動するヒト
夢を持つヒト
好奇心の強いヒト

木村ゼミではニュースをテーマに
議論や意見の交換をしています。
結果は「ゼミ新聞」にします。

《卒論タイトル》

- 大震災とメディア
- 摂食障害から見る心の病
- ビートルズが社会へ与えた影響
- 電気自動車の今後の課題と考察
- 児童虐待を防ぐために増加する背景と起因の考察
- 冤罪は、なぜ生まれるのか?
- 日本の轉流ブームこれからの探る
- 日本の農業の課題と進む道

《就職先・進学先》

- 三井住友銀行
- みずほ信託銀行
- 三菱UFJ銀行
- トマト銀行
- ビザビグループ
- シンコー印刷
- 日本郵政グループ
- 山田養蜂場
- 全国農業協同組合連合会 (JA全農)
- 岡山理科大学大学院

11年ゼミ旅行 国会に江田五月元参院議長を表敬訪問

13年 OHK スタジオ見学・テレビ“生出演”



—先生の研究テーマについて教えていただけませんか。

情報法、知的財産法、情報医療法の三つが主な研究テーマです。

情報医療というのはインターネットを用いた医療のことで、例えばネットを通すことで、遠隔地からでも医師の診察を受けることができるようになります。私は、それに関する法律を研究しています。

身近なところで必要な法律知識

知的財産法を研究するにあたっては、まず産業財産権と著作権の二つを考えます。著作権は自然発生的なもので何の登録も必要ありませんが、産業財産権には特許などの登録が必要です。これはノーベル賞にかかわる大きなものもあれば、本当に細かで実用的な小さなものまで存在します。知的財産権について詳しく学ぶのであれば、私の「情報化と知的財産」という講義を受講してみてください。

—では、そのテーマについて研究することの魅力とは何でしょうか。

コンピュータやインターネットに関することに限らず、法律を知りたい先生です。先生は、独特の空気を持つっていて興味深い先生です。やることはやる、と言いますが、時には厳しい、何事もきつうりで行う先生ですね。

初めて先生と飲みに行ったときの話ですが、居酒屋が苦手だそうで、イタリヤ料理店につれていかれたのにはたまげました。また、先生はワインが好きなのでワインを二本あけてしまい、驚いたことがあります。思いの外おしゃれな先生です。

独特の空気を持ち、思いの外おしゃれ

お金を払ったのにもかかわらず、商品が届かないなどという悪質なものも存在します。

2000年以降、情報に関する法律がたくさんできました。情報法を研究している身として、やはりこれを知らないわけにはいきません。

—学生に接しておられて何か求めることはありますか。

興味のあるものごととんとん追求し、好きなことに大いに熱中して、いい思い出を作してほしいです。学生時代は二番本を読める

らないといかに損であるかということが分かります。かつて役人として働いていた頃にたくさんの方の仕事を経験して、法律についての知識が不可欠でした。

本当に身近なところでも、法は私たちの助けとなります。きちんと法律を理解していれば、社会の様々な問題に巻き込まれずに済むのです。また自分たちの主張を述べたい時には、法律を盾に活動できたりもします。

コンピュータを通してのやりとりでは、お互いの顔が見えないのでトラブルが起こりやすくなっています。ネットで商品を注文し、

《担当講義》

- 情報法
- 情報化と知的財産
- 市民生活と法、など

《研究テーマ》

- 情報社会と法
- 情報と医療に関する法
- その他、民事法一般

《プロフィール》

- 出身県:北海道
- 血液型:O型
- 星座:乙女座
- 好きな言葉:

希望は失望に終わることはない。

《主な履歴》

- 「産学官」の職業を経験、苫小牧駒澤大学教員を経て、現職。

時期なので、よく本を読んでおいてください。

—先生自身の学生時代はどのようなでしたか。

まあ、普通の学生でしたよ。学問以外には、能や歌舞伎といった日本の伝統芸能が好きで、よく見に行つたものです。映画監督になりたいと思ひ、昭和20年代からの映画を何本も見て、脚本を書く勉強などもしたりしていました。

—趣味は何でしょうか。

アロマテラピーと日曜大工です。アロマテラピーは主にお香で楽しんでいきます。本箱を作ったり、壊れた時計を直したり、クローゼットを改造したりといういろやります。

—岡山に来られての感想はいかがですか。

いいところだと思ひます。田舎と都会が調和したような、本当に住みやすい街です。

お勧めの場所は、やはり後樂園と蒜山でしょう。蒜山にはよくドライブに行つたりします。あそこ、ジャージー牛乳は大変おいしいです。また、岡山は魚がとてもおいしく、特にままかり寿司が大好きで、あれならばいくらでも食べる、ことができると思ひます。

クローズアップ!! 研究室



気さくな研究室です
お気軽にノックを!

《卒論タイトル》

- 韓国のサイバースペースにおける名誉棄損等について
- インターネット取引の現状と今後の課題
- 音楽著作権の活用事例から見た将来展望
- 遠隔医療に関する法的課題
- サイバースペースにおける有害情報の規制
- ITバリアフリーにおける現状と課題について
- スマートフォンとSIMロックに関する法的課題
- 古物営業法とインターネットオークション
- 電子書籍の可能性と問題点

《就職先》

- 岡山県警察
- 郵便事業(株)
- (株)日立システムバリュー
- YKK AP(株)
- もみじ銀行
- 玉野石油(株)
- 倉敷化工(株)
- (株)両備システムソリューションズ
- (株)マルナカコーポレーション



—先生の研究テーマと内容について教えてください。

私の研究テーマは、国際政治と国際経済との相互作用を分析するなかから、グローバルレベルでの現代社会のありようを捉えることです。国境を前提としないこれまでの国際システムは、国境を越えて自己拡張する世界経済（「グローバル経済」）の前のどのような変革が迫られているのか、あるいはそれがどう折り合いをつけようとしているのかといった点を国際政治経済学の視点から、主に「経済安全全保障」をキーワードに研究しています。

—研究を始められるきっかけといえば何でしょうか？

もともと国際情勢や国際関係の動態を理解したいという思いが強かったので国際関係学部を志望したのですが、入学後は想像以上に講義や学習が充実していたので、大学院進学を決めました。これが私の研究者人生のきっかけでした。

テーマについては、実は中学生

日本版ジェイソン・ステイサムが今ここに!!

タイトルを見て、ちょっとなを言っているのか理解できないなあと思う貴方は、とりあえず「トランスポーター」という映画を観てください。

さて、松村ゼミは「応政治学のゼミ」ということになっていますが、ゼミ生には研究テーマを自由に決めさせてくれました。ただし、3年生の1年間ばかりのみの研究の土台を勉強します。先生は、僕達のことを良く見ていてくれて、頑張ったら頑張った分だけ評価してくれます。また、こんな困ったことがあっても先生はどいつも親身になって相談に乗ってくれます。僕自身、何度も就活や卒論はもちろんです。はては人生相談もしたことがあります（笑）。また大の野球好きで、球技大会には「H.E. 野球選手」的な服装で登場し、「人だけ気合の入り方が違いました」

講義はパワーポイントを駆使し、分かりやすいです。また、学生自身にも考える時間を与えてくれるながら進行するので、講義の内容がこも頭に入ってきてやすいです！

まだまだ書きたいことが沢山あるのですが、あとは皆さんがその目で先生の良さを確認してみてください!!

（初代ゼミ長・三木原由規・13年3月卒）

《担当講義》

- 政治学
- 国際政治学
- 行政学
- 社会学

《研究テーマ》

- 日米の経済安全保障
- 米国の経済政策

《プロフィール》

- 出身県:大阪府
- 星座:ふたご座
- 好きな言葉:

人の己を知らざるを患えず、人を知らざるを患う

《主な履歴》

- 立命館大学大学院国際関係研究科博士後期課程満期退学
- 立命館大学非常勤講師、国際日本文化研究センター機関研究員を経て2011年度より現職
- 博士（国際関係学）

—学生時代はどのような学生でしたか？

の頃に「軍事オタク」だったことがあるのですが、その時に兵器というものに興味を持ち始めて以降、「なぜ戦争は起こるのか」「どうすれば安全な社会を実現できるのか」という問題に関心を持ち続けてきました。それが今日のようなテーマに行きついたという訳です。

—ゼミではどのような指導をされていますか？

この20年ほどの間に、世の中の変化の速度が急に速くなったと思います。国際関係しかり、企業の栄枯盛衰しかり、そして人の考え方もしかりです。こんな時代では、私たちが「当たり前」と思っていることの賞味期限がどんどん短くなるということを感じなければなりません。親世代では「当たり前」だったことが、

—趣味はお持ちですか？

趣味は野球、ゴルフ、ミュージカル鑑賞、料理などです。草野球は月に一二度、わざわざ大阪まで通っています。せうかく海に近い場所に来たのだから、そろそろ海釣りもはじめてみたいなど思っています。近辺でお勧めの釣場があれば教えてください。

—岡山の第一印象はいかがですか？

街はコンパクトながらも必要なものは二通り揃っているなど感じています。また交通の要衝に位置するため、どこに行くのも動きやすくて良いですね。道路は広く走りやすいです。ただ、岡山では道を譲っても「ありがとう」との返答がほとんどないのが寂しいです（笑）

世の中の「当たり前」を疑おう

現在ではもう「当たり前」でなくなっているといった事例を皆さんはいくつも知っていると思います。常に「当たり前」に挑戦する姿勢、ゼミ生にはこれを修得してほしいと願って指導しています。

クローズアップ!! 研究室

松村研究室一ゼミで何を学ぶのか？

- ゼミの研究テーマは政治学です。政治学に関する事柄であれば受講生の希望にできるだけ合わせたいと思いますので、積極的にやりたいことを提案して下さい。
- ゼミでの指導は、知識を深め、研究の方法論を学ぶ「インプット」、自身の思考の過程と結果を他者に伝える「アウトプット」の二本柱を中心に行います。これに、必要に応じて現地調査やインタビュー等の実地調査も行う場合があります。
- 飲み会やレクリエーションなどの課外活動も折々に行いたいと思っています。また、大学外の同輩との知的交流の機会として合同ゼミナールも企画する予定です。



学科恒例のソフトボール大会にて。



卒論中間発表会



現地調査@ワシントンDC



白熱する議論(?)

《卒論タイトル》

- 原子力発電による地域の発展
- 米の輸入自由化に伴う米農家への影響
- 消費増税に伴う低所得者支援策について
- 大学生から見た消費税
- 今日のアメリカにおける黒人差別問題について
- アメリカのエンターテインメント産業がもたらす影響力
- 日本の禁煙化と全面禁煙以外の解決策
- 少年犯罪は増えているのか？

《就職先》

- リコージャパン株式会社
- (株)三備保険事務所
- (株)コスモス薬品
- (株)オオキコーポレーション
- 日本郵便備前瀬戸支店
- 陸上自衛隊



- 《担当講義》
- 日本の歴史
 - 遺跡と遺物
 - 遺跡遺物情報解析

- 《研究テーマ》
- 先史時代の道具製作技術の解明
 - 先史時代の栽培植物に関する追究

- 《プロフィール》
- 血液型:O型
 - 星座:やぎ座
 - 好きな言葉:人直行、我横行

- 《主な履歴》
- 大学を出てまっすぐ理大に就職

「先生の研究のテーマを教えてください。どのようなことをされているのでしょうか。」

「古代の日本列島における栽培植物やその起源について研究しています。」

「その研究のおもしろさといえば、何なのでしょうか。」

「飽きないことです。顕微鏡をのぞくたびに新発見の毎日ですから(笑)。最近では、函館近くの昆布、にしんで有名な松前町や、群馬県大田市で土壤試料採取し、奈良・平安時代の人々は何を栽培し食べていたのかを分析しています。」

古代栽培植物の起源に興味

「学生時代から興味をお持ちでしたか?学生時代の思い出ともにお話いただけますか。」

「僕は団塊世代、つまりベビーブームの世代なので、学生時代は1クラス50人で2クラスありました。高校までは受験勉強の日々で、あまり楽しい思い出はありません。その反動ですか、大学では9年間楽しい思い出を沢山作りました。」

「1、2年生は教養科目が多かったこともあり、多くの友人をつくりました。旅行にも行きました。3年からはゼミの仲間と発

掘のために1か月以上も寝食をともにするようなことが続きました。この発掘期間はゼミ生と教授だけという小さな社会ですから、運命共同体になる経験をしましたね。これが一番の思い出です。」

「また、このゼミの教授は僕の大恩師であり、(研究などで新たな場面に出会うと)「(恩師の)教授ならこの場合どうするか。」などの影響を二番受けています。」「今の学生に求めるのであれば、どんなこと、また、何があるのでしょうか?」

「そうですね、社会情報学科は経営・経済、法政・社会、歴史・文化といった幅広い研究分野がありますが、概念やジェネラルな本を読むより、論文のようなものを読んで、専門的な勉強を早くして欲しいと思います。例えば室町時代の土地利用など、興味を持ったものがあれば、深く深く学んでいくとすれば、と思います。」

「また、一般的なことですが社会的ルールをわきまえた学生になつて欲しいですね。」「先生は宝物をお持ちですか?お持ちでしたら、何なのか

教えてくださいませんか。」

「宝物は朝寝鼻貝塚で最初にイネを発見したプレラートですね。」

「ところで、休日には何をされて過ごされているのですか?」

「休日はゆっくり起きて顕微鏡をのぞいたり、または報告書などを読んで過ごしています。最近あまり出かけないので、先日はミンフィーの展示会を見に行きました(笑)。」

「あと、休日に限らないのですが、焼酎が大好きなので毎晩飲んでますね。」

「岡山的生活も長くなりました」と思いますが、先生にとって、岡山はどのように映りますか。」

「僕が岡山に来たのは昭和59年です。もう3年になりました。まず、岡山に赴任しての印象は言葉遣いです。驚きました。また、岡山の夏の暑さや湿気といった気候にはいまだに慣れませんね。」

「そんな岡山に穴場はありませんか。あれば、ひとつ教えてください。」

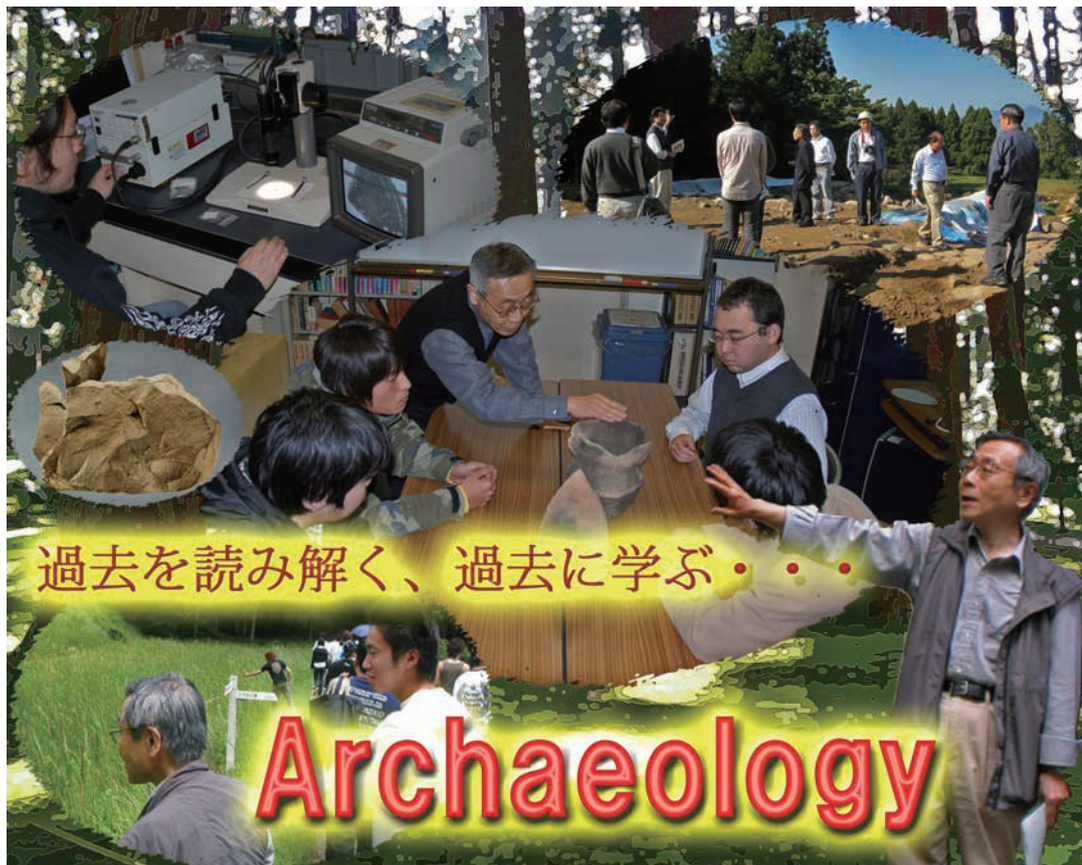
「蒜山にある畑なんです。そこから大山がよく見えるのです。そこで発掘調査をしたのでよく知っていますし、いくとほっとしますね。」

ゼミ生一人一人を考えて指導、厳しく、優しく

「もともと、高校では理系だったのですが、文系科目が学びたくて社会情報学科に入りました。その時のチューターが小林先生でした。考古学は知らなかったのですが、小林先生に1年から通うようになり、ゼミに入れていただきました。さらに専門的に学びたくて大学院へと進みました。資料を分析し、まとめ、人々を納得させられた瞬間がおもしろいです。」

「小林先生は時に厳しく、時に優しく、本音が趣味の人は古代の楽器を研究するなど自由気ままにやらせてくれますね。アシスタントのようではなく、本当に自分のやりたいことをさせてくれます。また、先生は、いろいろなことに挑戦している人です。ゼミ生一人一人のことをもしっかり考えてくれていて、人ですね。厳しい時もあります。が、きちんとした理由があり、思いやりのある人だと思えます。」

クローズアップ!! 研究室



《卒論タイトル》

- 岡山県内における縄文時代貝塚の基礎研究
- 岡山県南部における馬具出土古墳の基礎研究
- 中国先史時代の栽培商物と遺跡に関する基礎研究
- 岡山県南部の形象埴輪出土古墳に関する基礎研究
- 黄島貝塚を中心とした中四国地域の押型文の研究
 - 縄文早期の押型文の編年—
- 古代における祭祀の基礎研究
 - 県内出土の土馬・陶馬を中心として—
- 岡山市内の弥生時代における石塚丁の基礎研究

《就職先》

- 倉吉信用金庫
- 岡山県警
- 加計学園
- 岡山生協
- 全備
- 大黒天物産
- ニシナ百貨店
- ザグザグドラッグストア
- 岡山理科大学大学院



《担当講義》
 東社会アジア文化史
 東アジアの歴史

《研究テーマ》
 古代中国の皇帝制と兵制
 古代吉備と朝鮮
 科学技術論

《サークル顧問》
 アメリカン・フットボール

《プロフィール》
 出身県：大阪府
 血液型：AB型
 星座：しし座

好きな言葉：「好き」に生きる

《主な履歴》
 10年間高校および代々木ゼミナールの世界史講師を経て現職。

「先生が研究されているテーマについて教えてください。」

大きく分けて二つあります。

第一には、中国古代の皇帝制度と軍事制度について、それから第二には、これもまた古代から日本、中国、朝鮮の間における交流史です。具体的な研究方法の一つとして、県内の神社の研究などもやっています。例えば吉備津神社を見てみると、当時の吉備には朝鮮からの渡来人がたくさんいたのではないかと考えることができます。祭られている神様について、性格や分布状況などを調べていくと、

神様から古代の様相を推測

当時のさまざまな様相を推測することができるのです。

「学生に接して来られて、何か話しておきたいな」と思われることはありますか。

ゼミに限らず、いろいろなものに興味を持って、それを調べようという態度を持った人を求めます。歴史は何にでも存在するので、興味の持ったことを一度、とことん追求めてみると思います。

それから、学生のうちにしかできない幅広い経験をしてほしいですね。社会に出ると、学

生のように長い休みを取ることは難しくなります。この機会を棒に振らず、夏休みなどを利用して海外へ行ってみるのもいいのではないのでしょうか。世界に出てみると、自分の常識が全く通用しないなどということもあるものです。いい刺激になると思います。

「先生の学生時代についてお聞かせください。」

ハンドボール部に所属しており、ほぼそれに打ち込んだ記憶があります。家庭教師のアルバイトなどもしていました。当時はスキーブームで、長い休み

の時に山へ行き、そこでバイトをしながらスキーを楽しんでいたこともありました。

「何か趣味をお持ちですか。」

先に述べたように、スキーが趣味です。他に、ヨットやダイビング、SF小説を読むのも好きです。映画鑑賞もその一つで、大スクリーンで見るそれは最高だと思えます。それから、旅行も大好きですね。

「岡山についてどういった印象がありますか。」

13年前、ちょうど阪神淡路大震災が起きた年に岡山へやっ

心動かされたことば「人生を好きに生きる」

先生は、歴史学の主に東アジアの古代史を専門としている先生です。講義は歴史の授業なのに、教科書を使わないというスタイルで、歴史に興味がある人は、さらに深い興味を抱き、歴史に興味がない人でも知らず知らずのうちに引き込まれる。そういった非常におもしろい講義をしてくれます。歴史が好きだった私は、志野ゼミに入り、卒論の指導以外に様々なことを教えてもらいました。中でも、「人生を好きに生きる」という先生の言葉には大きく心を動かされ、一度しかない自分の人生をよく考え、後悔しないように生きていこうと思いました。

ゼミでは学生が主体となり、ゼミを運営していきます。年2回志野ゼミ主催で行われる史跡めぐりは、行き先、日時、移動方法などをすべて先生が決めます。ついたイベントを年間してきたことで、私は、社会に適應できる力を養うことができました。

(ゼミ生・光吉喬平・09年3月卒)

てきました。震災の被害で、高速道路もまだ工事中で渋滞していました。結局、東京から来るのに30時間以上もかかってしまいました。着いたのは朝方、その時に見た朝日が本当に綺麗だったので、岡山の第一印象はかなりよかったです。記憶しています。着いてからすぐに桜の季節が来て、花見をやりました。四季のメリハリが身近に感じられるところですね。

お薦めの場所はやはり鬼ノ城と、それから旭川の下流です。歴史も自然もあり、食べるものもおいしくて、岡山は本当にいいところだと思います。——では、岡山の人についてはどう思いますか。やはり岡山の学生に会う機会が多いですね。ゼミ生もいい人達ばかりです。話し方や雰囲気はゆったりしているように感じますが、意外にちやきちゃきしており、言いたいところははっきり言ったところがあるのではないかと思えます。悪いことではなく、良い意味で付き合いやすいと感じます。

クローズアップ!! 研究室



志野ゼミ紹介

志野ゼミでは、中国や日本などの歴史について研究します。そして、ゼミでは各人の研究の途中経過をみんなに報告してそれを検討します。そういうと内向的なゼミに思えますが、宴会や合宿、他のゼミと合同でBBQやボーリング大会を開催したりして、アウトドアな一面も持っています。

少しでも歴史に興味のある方はぜひ一度来てみてください。



《卒論タイトル》

- 吉備津彦命の名前について
- 市町村史による岡山県下神社のデータベース化
- 曹操の納めた青州兵と青州農民
- 陳寿の評価による諸葛亮と劉備の君臣関係の意味
- 魏晉革命と赤壁の戦いの関係
- 元祿赤穂事件における騎兵の主力化と短柄兵器の変化について
- 前漢時代における騎兵の主力化と短柄兵器の変化について
- 始皇帝の万里長城再考
- 軍記物にみる刀剣使用について

《就職先》

- 日立ビジネスソリューション
- 三菱東京UFJ銀行
- ハローズ
- 成通
- はるやま商事
- 東洋サッシ
- 全国農業協同組合連合会岡山
- 玉野市役所
- 岡山県警



《担当講義》

- 博物館学I・II・III
- 博物館実習

《研究テーマ》

- 博物館とパブリック・ビジネス
- アジア地域の伝統的土器づくり
- 伝統文化・歴史遺産の保護・保存

《プロフィール》

- 出身県:福岡県
- 血液型:B型
- 星座:かに座

好きな言葉:世の中の人は何とも言わば言え我が成すことは
 我のみぞ知る。

《主な履歴》

- 大学時代、考古学を志し、遺跡の発掘に明け暮れる。大学院時代には、東京で博物館に勤務し、2001年から3年間、非常勤講師、2004年から本学講師

—先生はどのようなテーマを研究されておられますか。

私の研究テーマは主に三つあります。まず一つ目ですが、私は博物館学芸員課程を担当しているので展示の仕方、教育の方法、伝統文化の保存などについての研究をしています。二つ目は民族誌の調査です。東アジア地域のモノづくり技術の記録や研究をしています。特に、土器づくりに注目しています。三つ目は考古学です。民族誌の調査をもとに、遺跡の発掘で出土した土器の製作技術を研究しています。

現地の多様な文化は魅力的

一見ばらばらのことをしているかのようにですが、これらに関連付けながら研究を進めることこそが、自分なりのスタイルを実現することになるのです。

—研究の面白さといえば、何でしょうか？

博物館での面白さは、その地域の知が集積された百科辞典のようなところで、何度も繰り返し訪れることで、その面白さをかみしめることができるでしょう。そして、その面白さを伝える方法をあれこれ思索することでしょう。

笑いあり、真面目さあり、性格にじむ講義

先生は、厳しさの中に優しさのある人ですね。

博物館学芸員課程履修に必要な科目のうちの一つなので先生の講義を受けました。博物館の目的の3本柱は調査研究、公開展示、収集保存だといわれています。人文系資料は、調査研究や公開展示をすれば資料にとってよくない光や空気に触れるので、資料劣化に繋がる恐れがあるんですが、博物館の場合公開展示をしないわけにはいかないので将来にわたって資料を保管するための対策の話が面白くもあり興味深かったです。先生のテキストは記述や論述式で、課題は博物館見学というものがあありますが、見学後に博物館についてのレポートをまとめます。講義の雰囲気は、笑いあり、真面目さありという空気で、すね、わかりやすいのでポイントがよくわかります。

民族誌の調査は、誰にも知られていない所を旅しながら調査することです。技術を見て記録するだけではなく、現地言葉や食べ物など多様な文化に触れながら研究できるところは魅力的で楽しく、やめられないですね。

—求めている学生は、どんな人と言えいいのでしょうか？

たくさん、とにかくできるだけいろんな勉強をして下さい。なぜ大学にきているのか、自分がいること、来ていることについて、しっかりと考えてほしいですね。アルバイトに明け暮

れるのもいいですが、単に金儲けのためだけに働くのではなく、自分にとって有益に、役立つように、うまく活用できる学生になって下さい。

—徳澤先生の学生時代はどんな様子でしたか。

私の学生時代はバイトばかりしていましたね。遺跡の発掘など、アルバイトは、自分にとつて直接有益になるものを選んでいました。

—先生は宝物をお持ちでしょうか。教えてください。

うーん、手帳ですかね。手

帳は自分の分身のようなものです。手帳をきつちりと管理できることは、自分自身をコントロールするという意味で。

—休日はどうのようにすごされていますか？

休日は料理を作ったりしていません。和食、洋食なんでも作れますね。学生時代に厨房ちゅうほうに入ってた学びました。「男子厨房に入る可からず」といいますが入るべきですよ、男子も。どんな形であれ、将来きつと役に立つと思います。人においしいと言ってもらえると、素直にうれしいものです。

—岡山の穴場をご存知でしたら教えてください。

穴場は旭川の河原ですかね。朝、テイクテック歩くともて気持ちいいですよ。あとは後樂園から理科大学までの間を歩くのも好きです。皆さんもぜひ歩いてみてください。

—岡山についての印象はどうですか二言でいいですか？

うーん、私は岡山にきて5年目になるのですが、いまだによくわかりませんね。なんとなくのんびりしている気がします。

あと、言葉。私は福岡生まれで、大学時代は東京で過ごしました。岡山の女の子が「じゃーじゃー」と話すのを聞いたとき、は、びつくりしましたね(笑)。

徳澤啓一研究室：アジア地域における伝統的ものづくり民族誌の調査をしています。

東南アジア大陸部からインド亜大陸にかけての地域では、さまざまな「ものづくり」が残されています。しかし、近年のグローバル化によって、かつて「辺境」といわれた地域でも、経済発展および生活様式の現代化が進んでいます。そのため、伝統的な製作技術や生産様式が失われつつあります。本研究室では、これらの「ものづくり」技術の記録を取得しています。

インド・ガラスビーズ製作



ベトナム・土器製作



タイ・鉄鉢製作





—先生は何を研究されておられるのでしょうか？

研究は科学史、記号、論理と大きく三つに分かれます。

科学史の研究とは、科学の発展の歴史を調べることです。科学の歴史は三つの視点から見ていかなければならないと見えます。一つ目は科学が成立する時（科学者の生きた状況を見ること）。二つ目は科学者自身の個性・科学的な発想を形成した科学者の生活上の事実にも注目。三つ目は科学的な発見・真理とその業績の後世における学問や人・社会への影響（次

《担当講義》

- 科学技術文化史
- 文化記号論
- 論理学
- 論理・科学特論(大学院)

《研究テーマ》

- 記号の構造・意味の分析
- 科学史と社会的機能
- 論理的推論の形態と技法

《プロフィール》

- 出身県: 広島県
- 血液型: A型
- 星座: みずがめ座
- 好きな言葉: 虚住実遣

《主な履歴》

- 1975年 広島大学大学院 文学研究科博士課程修了
- 1983年 理科大学理学部講師
- 1997年 理科大 総合情報学部教授

交通標識をはじめ、いろんな表現形態を思い浮かべると思いますが。記号の研究についての研究は言語、非言語、思想、芸術、社会、経済から情報理論、コンピュータ、コミュニケーション論等、現代人の生活様式全般にわたります。こうした文化情報としての様々な記号システムやその意味を研究しています。

論理学とは思考の法則、思考のつながり、推理の仕方や論証のつながりを分析する学問のことです。私の研究では記号論と科学論の解析のツールとなっております。

科学技術、文化記号、論理を考察

—研究を始めるきっかけについて教えてください？

—研究を始めるきっかけについて教えてください？

きっかけは思い出せないのですが、科学史、論理学の研究は子どもの頃から積み重ねてですし、記号については大学院時代の研究をずっと続けているといえます。

—学生に対して望むこと、といえど何でしょうか？

—学生に対して望むこと、といえど何でしょうか？

いろいろな体験をしてほしい。そうすれば、今後の人生の財産となり役立つてくる。自分が気づかなかった才能や力が目覚めるかもしれないよ。

どこか仙人の印象？ 優しく、指導は丁寧

—先生はどのような印象を受けました。見かけは怖いと思われがちですが、一度話してみると話しやすい、優しい先生です。

論理学受講のきっかけは、社会生活の上で役立つ問題解決力やコミュニケーション能力が向上できると友人に誘われたことです。公民の教員免許取得を目標にしているので、受講しました。講義では四つの基礎的な事項を学んでいくのですが、少し難しかったですね。しかし予習と復習をしていくと徐々に理解できるようになってきました。論理学を学ぶことが通して、社会生活の上で役立つ問題解決力やコミュニケーション能力を向上させてきたのではないかと感じます。講義でわからないことがあれば質問をしましょう。きつと丁寧に指導してくれるはずですよ。また、先生は論理学以外にも科学史や記号論の講義もしています。

(ゼミ生 鹿毛)

—では、ゼミ生にもいろんな経験をしている学生を求めているのでしょうか？

はい。友達と楽しく、勉強にもゼミにも積極的に参加できる人を求めています。

—学生時代の思い出は、何かありますか？

実は、学費は自分で払っていましたので、働きながら大学へ通っていました。勉強では、疑問点があると教授にしつこく食い下がって聞いていました。一風変わった生徒だったかも。しれませんね(笑)。自分であるの何なのですが、個性的な生徒でした。

—趣味を教えてくださいませんか。

趣味は能を見ることがです。それから、庭いじりですね。和風の部分、洋風の部分をつくり分けるなど趣向を凝らしています。以前は水泳をやっていました。

—最後に、岡山に対する印象ですが、いかがでしょうか。

岡山の間間は、保守的で、大人しいという印象を持ちます。あえていわせてもらおうと、面白くないですよ。いろいろな経験をして岡山人特有の殻を破ってほしいものです。

クローズアップ!!研究室



科学技術の成立背景・構造・社会との関連を明らかにしたり、日本や欧米の科学技術政策や科学が将来果たす役割を研究します。またことば・社会・思想・宗教・芸術等さまざまな文化現象を調査し、記号の表現と意味を解明します。そして論理学では推理の形態や技法を開発します。

《卒論タイトル》

- 数の歴史 上記数と計算技術の視点から、
- 時計の技術的進化と時間観念成立
- 日本の稲作における農機具の進化
- 家紋の歴史 そのデザインと時代の役割について、
- 薬と人類
- 非言語コミュニケーション
- ライト兄弟 大空への夢そして挑戦
- 17世紀のイギリスの社会思想 ホップズの社会契約論
- 日本製塩法の歴史

《就職先》

- 松下コンピュータシステム
- 丸善
- ザグザグ
- 西本薬品
- 三和薬品
- 山陽マルナカ
- マルイ
- イオングループ
- 岡山県警



《担当講義》

- ドイツ語I、II
- 言語文化情報解析
- 言語文化論
- 言語情報特論(大学院)

《研究テーマ》

- 19世紀ドイツ文学
- ドイツ語情報処理

《サークル顧問》

- 剣道部、体育局本部

《プロフィール》

- 出身県:福井県
- 血液型:A型
- 星座:てんびん座
- 好きな言葉:左のページを見て!

《主な履歴》

- 大学院を出てからすぐに理大に就職、理大一筋です。

—先生の研究テーマやその面白さと言えは何でしょうか？

僕は19世紀のドイツ文学について、主にテオドア・シュトルム論について研究しています。シュトルムの小説に入り込んでいくことがとても面白いですよ。また、最近では語学文学理解にパソコンがいかに支援できるかについても研究しています。パソコンと言語を絡めたプログラムを作り、それが動いていくのが面白いですね。

—ゼミ生にパソコンを組み立てたことがあると伺いました

が、よくされるのですか？

ゼミでの組み立てはあれが初めてですね。最近はSEになる人もいたので役立てればと思いましたが、また、最近のパソコンにはWindowsが既に入っていることが、そこにリナックスを入れることもしますね。以前それでWindowsが飛んでしまったこともありましたが……でも楽しいです(笑)。

—先生はリナックス派だと伺ったのですが……

リナックスは自分で使いこなす楽しみがあります。基本は

パソコンや地域言語を研究、優しい先生

もともとパソコン関係のゼミを希望していました。プログラムの研究がしたかったのです。悩んでいました時に西野先生の講義でC言語やPerlを体験しました。ドイツ語はあまりよくわからなかったのですが、すごく面白みを感じて選びました。

西野先生は、優しい先生です。西野ゼミで楽しいことは、やっぱりプログラムを作ることですね。動いたときにはやりがんを感じます。また、西野ゼミではパソコン作りもしたことがあるのですが、われわれが作ったパソコンが発でちゃんど動作してくれたときは何物にも変えられない喜びでした。

西野ゼミはこのように、主にパソコンや地域言語についての研究を行っているところですね。パソコンやプログラミンクに興味のある人、方言に興味のある人には面白いところだと思いますよ。(ゼミ生 後藤拓也 10年3月卒)

語学文学理解にパソコン支援

な学生だったのでしょうか？

うーん。どうでしょう(苦笑)。学生時代に剣道をしていて寒稽古は厳しかったので大体出来ていたのではないかと思います。でも、看護学校で授業をしていたときはやはり生徒が女性ばかりだったので緊張しすぎて大人しくなっていました(笑)。

—ところで、先生の宝物は何ですか？

僕の宝物はなんといっても家族ですね。僕の家にはカミさんと子供が3人、あと犬のマル

チーズもわが子同然に可愛がっています(笑)。

—休日は何をされておられますか？

大学だけではなく家の近くの小中学校の剣道の試合を見に行ったり、家の近くにある温泉でゆったりしていますね。

—先生にとつての岡山とは、どのように思われますか？

僕は岡山に来たのは1973年ですので、来てから長いもので35、36年はたっています。岡山は雪が降らないのが良いですね。子供の頃は雪がたくさん積まりました。雪に埋もれての生活が当たり前と思っていました。岡山は、岡山の冬の生活は本当に楽ですね。

—そんな岡山の穴場を一つ、あれば教えてください。

岡山市牟佐にある「桃太郎温泉」ですね。とても気持ちがいいですよ。

—お勧めの本がありましたら、教えてください。

「若きウエルテルの悩み」です。女性に憧れるが婚約者がいてどうにもならない。でも、遊びに行ったり……実ることのない恋の話です。青春真っ盛りな皆さんも参考に読んでみてください。

クローズアップ!! 研究室



いまやらねば いつできる わしがやらねば たれがやる

これは岡山県井原市出身の偉大なる彫刻家「平櫛田中」の名言です。

これを染め抜いた「暖簾」をゼミ室の入り口にかけています。さあ、がんばりましょう。

《卒論タイトル》

- 大学講義におけるパソコン要約筆記
- 20代におけるケータイメールの利用について
- 若者にとつての顔文字・絵文字の存在意義
- バイト敬語について
- 携帯電話のメールにおける日本語
- 2ちゃんねるにおける言語表現について
- Visual Basic を使用した岡山方言辞典の作成
- 小説『ぼっけえ、きょうてえ』における岡山弁
- PHP による岡山方言辞典の作成

《就職先》

- セリオ(株)
- (株)ダイコーテクノ
- ユニシステム(株)
- 西尾総合印刷(株)
- (株)ナンバ
- トヨタカローラ岡山(株)
- (株)ハッピーマート
- (株)山陽マルナカ
- 岡山県警



《担当講義》

□共通英語

《研究テーマ》

□英語学、日英語比較

《プロフィール》

□出身県:岡山県

□血液型:B型

□好きな言葉:

人事を尽くして天命を待つ

Today can be the first day of the rest of your life.

《主な履歴》

□岡山大学大学院教育学研究科 英語教育専攻修士

□広島大学大学院文学研究科 英語学・英文学専攻博士課程 後期中退

□英国 Edinburgh 大学 Linguistics Department MSc. Course修了

□広島文教女子大学勤務

「先生の研究テーマを教えてくださいいただけますか。」

広くは英語と日本語の文法表現について、互いに比較しながら研究を行っています。現在は、過去形の使用に着目しています。例えば、「明日、講義があります」という表現について、どのような意図があるのかを考えてみてください。言葉の背後にある法則性や原理が見えてくると、非常に面白いと感じます。

「学生に接していて、求めることといえば何でしょうか。」

大学卒業間近の学生に対し

「思い立ったが吉日」を實踐

てなのですが、就職のことをしっかりと考えてほしいと思います。「生続くことになるかもしれない仕事のことなので、きちんと向き合って就職活動に取り組んでください。」

また、これは学生に限ったことではありませんが、勉強でも部活動でも何か熱中できるものを持った方がいいと思います。自分の興味のあるものは何なのかを探っていくことで、それが勉強や就職に関係しているのではないのでしょうか。ある意味で「自分探し」になるよう

な気もします。いろいろなことにトライしてみてください。

「先生の学生時代はどんな感じでしたか。」

一度大学を卒業し、就職した後で、年を取ってから再び大学へ通い始めました。「思い立ったが吉日」で迷いはなく、これをモットーにしています。こうして行きたいと思った時には、悔いが残らないように進んでいきます。もともとは理学部の数学科でしたが、入り直して興味があった英語に目を向けてきました。

中学時代から、いろいろな種

目のスポーツをやってきました。スポーツ、勉強、趣味も含めて、どの分野にも全て世界があります。喜んだり悲しんだり、体を張ってできる価値があったりします。また、力と競争したり、目標を持って努力したりと、それぞれに独自の大きな世界があることを今までの経験から実感しました。趣味にしても、それを仕事として一生やっていたりする人もいて、非常にすごいことだと思います。

「趣味をお持ちだと思いますが、何でしょうか。」

見た目は怖いですが、授業は情熱的で面白い

河本先生は、最初は見た目が怖くて、先生の授業を愛つたに感じていました。しかし、ギャグを言って笑わせてくれたり、質問すると丁寧に教えてくれたりして、先生に対する印象が変わってきました。生徒の要望などにきちんと応えてくれる先生です。

先生の授業は明るくて情熱的で、とても面白いです。また、生徒の名前を使ってタジャレを言ったり、よく冗談を言って教室を和ませてくれます。

先生は文法表現を研究されていて、初めは難しくて苦手に感じていましたが、授業を受けているうちにだんだんと理解できるようになって、最終的にはとても満足できました。また、授業以外でも、質問に行くと話しやすい空気を作ってくれて本当に助かります。

(受講生・応用数学科・岩田裕也)

機械をいじくることです。金属に興味があって、昔から暇さえあればコツコツとやっていました。

「ところで、岡山についてどう思われますか。」

あまり大きな特徴といえるものがないように思います。隣にも県があつて、北の端や南の端といったわけでもなく、これだというものがありません。しかし特別な都会でなくても、山があり海があり川が流れて、田舎の状態であつてそれでいいのではないかとも思います。

私は岡山の出身で、他県の人から嗜れが多いとよく言われますが、長い間ここにいるのでそれが普通だと感じています。

それから日本全体のことになるのですが、海外に行つて初めて日本の山の緑について見直すことがあります。緑が多いのは当然のことだと思つていたのですが、外国と比較してみると気づくことがたくさんあります。起伏が多くて、山ばかりだと感じていたのが、いい面かもしれないと思うようになりました。これは岡山についても言えることです。



時々練習に参加させてもらっている部活の面々

中野 美里さん

Misato Nakano

森下株式会社 勤務

岡山県立東商業高校から入学、2012年卒業。
卒論テーマは「食料品に関するカラーマーケティング研究一色のイメージと商品選択の関係」



理系スキルを持った文系人材養成 ゼミ仲間と楽しみながら学ぶ

Q1 社会情報学科はどのようなところでしたか？

情報の分野を基準に、経済、歴史、政治、環境など様々な分野から自分の興味があることを選び受講出来るので、徐々に自分のやりたいことが見つかりました。3年からはそれぞれの分野のゼミに入り、私はカラーマーケティングについてさらに深く研究することが出来ました。

Q2 3年からのゼミ活動はいかがでしたか？

流通及びマーケティングの研究をする山口ゼミに所属し、4年からはゼミ長となりました。時に熱く厳しく、時に優しい山口先生に社会のマナーやプレゼンの仕方を教わる事が出来ました。

Q3 大学生活はどのように過ごされましたか？

学業はもちろん、アルバイトも4年間継続することで良い社会勉強になりました。サークルでは毎年台宿にも参加してたくさんの仲間と運動したり、BBQや海水浴をして楽しく過ごせました。旅行が好きで長い休みの時にはシンガポールや沖縄、名古屋、東京、北海道、神奈川県など様々な土地を巡り、ご当地グルメも沢山食べました(笑)。毎年、半年間留学に来る台湾の子と仲良くなり、友達と台湾を訪れた際に、彼女たちに町を案内してもらおうという貴重な体験も出来ました。

Q4 就職活動はいつごろから始めましたか？

初めは就活のやり方が分からなかったので、とりあえず3年の11月頃から友達と合同説明会に参加しました。その後、単独説明会で企業のことを知ると同時に、自己分析によって改めて自分自身を知る良い機会となりました。4年の前期も単独説明会に参加してはエントリーの繰り返しで、友達と励まし合いながら就職活動した結果、8月に岡山県で事務職の内定を頂きました。

Q5 最後に、社会情報学科で学ぶ後輩に一言。

若いうちが一番自由な時間があるのは大学生だと思うので、自分のやりたいことや興味のあることは何でも早めに挑戦しましょう。私はファイナンシャルプランナーの資格を短期間に集中して勉強し、1回で取得することが出来ました。資格は就職活動の際に頑張ったこととしてアピールでき、自信にもなるので是非チャレンジしてみてください。後、友達と海外に行けるのも今のうちなので、行ける人は是非行ってみて下さい。

黒崎 勇さん

Yuta Kurosaki

総務省 中国四国管区行政評価局（国家Ⅱ種）勤務

岡山県立岡山操山高等学校から入学、2012年卒業
卒論テーマは「幸福感を表す社会指標に関する研究」



文系・理系の良いところを併せ持つ 幅広いカリキュラム

Q1 社会情報学科はどのようなところでしたか？

岡山理科大学で唯一の文系学科であり、理系の大学でありながら文系を学べる学科です。そのため、基本的には文系の学科でありながら情報系に強いというのが大きな特徴の1つです。イメージとしては、文系で入学して、理系(情報系)で卒業するような感じですが、ただ、どこの大学も同じですが、高校までのように誰も面倒を見てくれません。自分が動かなければ何も動きません。文理問わず、いろんな科目を受講しながら、3年次に自分が興味のある分野を見つけて、それを徹底的に追及してください。

Q2 3年からのゼミ活動はいかがでしたか？

データ解析とコンピュータの研究に取り組んでいる森ゼミに所属していました。社会情報学科の強みである情報について学べるゼミで、担当の森先生には研究をはじめ、プレゼンテーションのコツや、就職活動に対して熱心に指導をしていただきました。

Q3 大学生活はどのように過ごされましたか？

学業、アルバイト、サークル活動、趣味、資格取得ととにかくさまざまなことに挑戦しました。遊ぶときには思いっきり遊び、勉強するときは集中して勉強するというメリハリをつけることを常に意識していました。その成果もあり、大学生の間に趣味のオートバイで日本一周をすることができ、夢であった公務員試験にも合格できました！

Q4 就職活動はいつごろから始めましたか？

1年の間は公務員試験を受けるか、民間企業の就職活動をするかということについて漠然と考えていました。最終的に公務員試験を受けることに決め、試験の勉強を本格的に始めたのは2年の2月頃でした。民間企業での就職活動に比べると、どうしても長期間の学習期間が必要になるため、時には息抜きをしながらメリハリをつけて勉強することが合格の秘訣になったと思います。

Q5 最後に、社会情報学科で学ぶ後輩に一言。

大学生の間は自由に使える時間が多く、本人の頑張り次第で何でもできる、何にでもなれる可能性を秘めていると考えています。まずは自分が何をしたいのかを決め、その目標に向かってがむしらに努力をしなければ必ず結果はついてくると思います。自分の夢に向かって精一杯頑張ってください！

社会情報学科では、“もっと勉強したい” “もっと研究したい”という人のために大学院「社会情報専攻」が用意されています。

社会情報専攻の研究内容

教員名	職名	研究内容
森 裕一	教授	情報分析における計算機支援のデータ解析・システムの研究
黒田 正博	准教授	不完全データの統計的処理法に関する研究
山口 隆久	教授	ファイナンスを中心とした企業戦略の理論・分析に関する研究
水谷 直樹	准教授	経営における問題へのシミュレーション適用に関する研究
大藪 亮	講師	企業と消費者間における価値共創型マーケティングに関する研究
三原 裕子	講師	少子・高齢化社会における社会保障制度のあり方についての研究
木村 邦彦	教授	マスメディア、ジャーナリズムに関する研究
松村 博行	講師	国際政治における技術開発、知識の移転に関する問題の研究
小林 博昭	教授	先史時代石器製作技術、ならびに先史時代栽培植物の研究
志野 敏夫	教授	古代中国皇帝制および古代の日本・朝鮮・中国間の技術・文化交流史
徳澤 啓一	准教授	律令成立期前後の土器生産の展開について
中島 聡	教授	科学技術の歴史、知識構造の分析、社会との連関の研究
西野 雅二	教授	ドイツ語情報処理の研究



院生、教員による研究発表会、勉強会も開かれる(マーケティング勉強会)

総合情報研究科社会情報専攻は、グローバル化・情報化の流れの中にある21世紀の人類社会において、「情報と社会」をキーワードとする領域に関する先進的な学術理論と幅広い応用技術に関する研究と教育を総合的に推進し、柔軟な発想で新しい時代を切り開く人材の育成を目的としています。

社会を分析する諸分野である、「経済、ファイナンス、経営情報、マーケティング、マスコミ、国際政治、考古、歴史、言語文化、論理、行動計量、統計」など、それぞれにおいて、十分な専門的知識を身につけ、研究ができる環境にあります。