

年度	入ゼミ	氏名	ふりがな
2005年度	第1期	大江陽	おおえ よう
2005年度	第1期	加納 昇	かのう のぼる
2005年度	第1期	川田 潤	かわた じゅん
2005年度	第1期	佐々木 俊輔	ささき しゅんすけ
2005年度	第1期	長谷 晋介	はせ しんすけ
2005年度	第1期	廣澤 徳孝	ひろさわ のりたか
2005年度	第1期	船崎 隆人	ふなざき たかひと
2005年度	第1期	村上 浩	むらかみ ひろし
2006年度	第2期	秋岡 利勇	あきおか としお
2006年度	第2期	酒本 隆太	さけもと りゅうた
2006年度	第2期	高橋 泰斗	たかはし たいと
2006年度	第2期	林 利行	はやし としゆき
2006年度	第2期	松澤 悟	まつざわ さとる
2006年度	第2期	渡邊 正太郎	わたなべ しょうたろう
2007年度	第3期	佐藤嘉郎	さとうよしろう
2007年度	第3期	山川 医	やまかわおさむ
2008年度	第4期	有村 洸多郎	ありむら こうたろう
2008年度	第4期	岩井 武士	いわい たけし
2008年度	第4期	奥本 聡	おくもと さとし
2008年度	第4期	織田 琢也	おだ たくや
2008年度	第4期	加藤 浩二郎	かとう こうじろう
2008年度	第4期	栗 正樹	くり まさき
2008年度	第4期	櫻井 雅弘	さくらい まさひろ
2008年度	第4期	宮越 直哉	みやこし なおや
2009年度	第5期	池田 圭佑	いけだ けいすけ
2009年度	第5期	金城 弘明	かねしろ ひろあき
2009年度	第5期	熊谷 真仁	くまがえ まさひと
2009年度	第5期	鈴木 涼介	すずき りょうすけ
2009年度	第5期	角町 智博	つのまち ともひろ
2009年度	第5期	中野 聡	なかの さとし
2009年度	第5期	野村 真悟	のむら しんご
2009年度	第5期	森下 明	もりした あきら
2010年度	第6期	石尾 拓也	いしお たくや
2010年度	第6期	板村 一輝	いたむら かずき
2010年度	第6期	出井 智也	いでい ともや
2010年度	第6期	岡 良輔	おか りょうすけ
2010年度	第6期	熊田 哲臣	くまた てつおみ
2010年度	第6期	傍島 稔也	そばじま としや
2010年度	第6期	高橋 陽一郎	たかはし よういちろう
2010年度	第6期	長綱 文哉	ながつな ふみや
2010年度	第6期	細谷 敬弘	ほそや たかひろ
2010年度	第6期	宮下 悠里	みやした ゆうり
2014年度	第7期	猪狩貴之	いがりたかゆき
2014年度	第7期	大泉祐介	おおいずみゆうすけ
2014年度	第7期	太田瑛士	おおたあきのり
2014年度	第7期	佐藤正治	さとうしょうじ
2014年度	第7期	杉本貴史	すぎもとたかし
2014年度	第7期	富廣祐太郎	とみひろゆうたろう
2014年度	第7期	中嶋信	なかしままこと
2014年度	第7期	中村亮	なかむらりょう
2015年度	第8期	大澤友	おおさわゆう
2015年度	第8期	岡沙由実	おかさゆみ
2015年度	第8期	垣本優太	かきもとゆうた
2015年度	第8期	樺島千尋	かばしまちひろ

2015年度	第8期	小林翔瑠	こばやしかける
2015年度	第8期	佐藤弘輝	さとうひろき
2015年度	第8期	高橋樹之	たかはしたつゆき
2015年度	第8期	東條恵也	とうじょうけいや
2015年度	第8期	中野航平	なかのこうへい
2015年度	第8期	細井瑠里子	ほそいるりこ
2015年度	第8期	山田統二郎	やまだとうじろう
2015年度	第8期	吉山祐未	よしやまゆみ
2015年度	第8期	渡邊武久	わたなべたけひさ
2016年度	第9期	石塚大志	いしづかひろし
2016年度	第9期	今村隆太郎	いまむらりゅうたろう
2016年度	第9期	遠藤寛子	えんどうひろこ
2016年度	第9期	荻野聖矢	おぎのせいや
2016年度	第9期	小西紳太郎	こにししんたろう
2016年度	第9期	斎藤克成	さいとうかつなり
2016年度	第9期	高橋駿太	たかはししゅんた
2016年度	第9期	竹田和正	たけだかずまさ
2016年度	第9期	立川大嗣	たちかわたいし
2016年度	第9期	仁熊健太	にくまけんた
2016年度	第9期	西山雄大	にしやまゆうだい
2016年度	第9期	松原拓也	まつばらたくや
2016年度	第9期	丸山浩輝	まるやまひろき
2017年度	第10期	青井光太郎	あおいこうたろう
2017年度	第10期	赤嶋俊太朗	あかしましゅんたろう
2017年度	第10期	五十嵐渉	いがらしわたる
2017年度	第10期	葛西祐也	かさいゆうや
2017年度	第10期	河村剛志	かわむらつよし
2017年度	第10期	後藤駿太	ごとうしゅんた
2017年度	第10期	櫻井陽平	さくらいようへい
2017年度	第10期	澤谷駿行	さわやとしき
2017年度	第10期	俵原佑太	たわらはらゆうた
2017年度	第10期	友澤達也	ともざわたつや
2017年度	第10期	長谷川嵩幸	はせがわたかゆき
2017年度	第10期	長谷川雄万	はせがわゆうま
2017年度	第10期	前田恭佑	まえだきょうすけ
2017年度	第10期	村田滉	むらたひろ
2017年度	第10期	山田惇詩	やまだあつし
2017年度	第10期	山村雅也	やまむらまさや
2018年度	第11期	新井康平	あらいこうへい
2018年度	第11期	荒川真也	あらかわしんや
2018年度	第11期	以後崎光来	いごさきみく
2018年度	第11期	内炭光太郎	うちずみこうたろう
2018年度	第11期	小笠原圭允	おがさわらけいすけ
2018年度	第11期	笠原健吾	かさはらけんご
2018年度	第11期	加藤航太郎	かとうこうたろう
2018年度	第11期	小城力人	こじょうちから
2018年度	第11期	小牧秀之	こまきひでゆき
2018年度	第11期	坂本悠介	さかもとゆうすけ
2018年度	第11期	下田広貴	しもだひろき
2018年度	第11期	鈴木夏海	すずきなつみ
2018年度	第11期	趙榮福	ちょうよんぼく
2018年度	第11期	坪田裕貴	つぼたひろき

2018年度	第11期	藤本源大	ふじもとげんた
2018年度	第11期	文山慎一朗	ふみやましんいちろう
2018年度	第11期	古田優介	ふるたゆうすけ
2018年度	第11期	堀祐斗	ほりゆうと
2018年度	第11期	森上達也	もりかみたつや
2018年度	第11期	森下誠	もりしたまこと
2018年度	第11期	渡辺諒	わたなべりょう
2019年度	第12期	大保宏樹・浦秀豪・根岸真也	おおぼひろき・うらしゅうごう・ ねぎししんや
2019年度	第12期	奥泉拓哉	おくいずみたくや
2019年度	第12期	郭逸	かくいつ
2019年度	第12期	笠原健吾	かさらはけんご
2019年度	第12期	加藤航太郎	かとうこうたろう
2019年度	第12期	許翼	きよつばさ
2019年度	第12期	小城力人	こじょうちから
2019年度	第12期	小林圭・谷内聖音・平本宇穰・ミラーN飛雄	こばやしけい・たにうちしよおん・ ひらもとじょう・みらーひゆうN
2019年度	第12期	酒井和真・佐藤嵩也	さかいかずま・さとうこうや
2019年度	第12期	常セン	じょうせん
2019年度	第12期	菅野貴博	すがのたかひろ
2019年度	第12期	前田泰佑	まえだたいすけ
2020年度	第12期	山本航平	やまもとこうへい
2020年度	第13期	大崎祥一郎	おおさきしやういちろう
2020年度	第13期	佐藤優二・浅井英志・久保宙貴・小山拓哉・	さとうゆうじ・あさいえいし・ くぼひろき・こやまたくや・ しらいしたくみ・わたなべみつる
2020年度	第13期	清水珠理・日野美咲	しみずじゆり・ひのみさき
2020年度	第13期	須田雄之	すだたかゆき
2020年度	第13期	高瀬大輔	たかせだいすけ
2020年度	第13期	立石怜・田村俊翠	たていしれい・たむらとしあき
2020年度	第13期	原田萌加	はらだもえか
2020年度	第13期	平林可鈴	ひらばやしかりん
2020年度	第13期	古市昂大・大塚崇・近藤芳正	ふるいちこうた・おおつかたかし・ こんどうよしまさ
2020年度	第13期	堀場稔裕・佐藤惇司・田野保力斗	ほりばとしひろ・さとうあつし・ たのほりきと
2020年度	第13期	門矢和真	もんやかずま
2021年度	第13期	渡邊太良	わななべたら
2021年度	第14期	赤井聡・佐藤永啓・竹中康祐・松木雅文	あかいさとし・さとうひさたか・ たけなこうすけ・まつきまさふみ
2021年度	第14期	伊藤尚人	いとうなおと
2021年度	第14期	伊藤瑠美・東城明日香・峰岸璃乃	いとおるみ・とうじょうあすか・ みねぎしりの
2021年度	第14期	遠藤耕太・渡辺舜也	えんどうこうた・わたなべしゅんや
2021年度	第14期	大久保晴	おおくぼはる
2021年度	第14期	岡本昂之	おかもとたかゆき
2021年度	第14期	小野田恵実・金貞娥・小杉葵・中川智佳子	おのだめぐみ・きむじょんあ・ こすぎあおい・なががわちかこ
2021年度	第14期	北山真名	きたやままな
2021年度	第14期	小嶋華	こじまはな
2021年度	第14期	近藤悠梨子・仙波陽花	こんどうゆりこ・せんばはるか
2021年度	第14期	鈴木英郎	すずきひでお
2021年度	第14期	施星雪児・陳嘯	せゆきの・ちんしょう
2021年度	第14期	元木泰生	もときやすお
2021年度	第14期	吉田溪吾	よしだけいご

2022年度	第14期	中尾紘士	なかおこうじ
2022年度	第14期	南澤知秀	みなみさわともひで
2022年度	第15期	虻川亮政	あぶかりょうせい
2022年度	第15期	伊藤優吾	いとうゆうご
2022年度	第15期	井戸幹太・木暮光貴・後藤克徳	いどかんた・こぐれひろき・ごとうかつの
2022年度	第15期	小野楓季	おのふうき
2022年度	第15期	川原真輝・北條元聡	かわはらまさき・ほうじょうげんき
2022年度	第15期	久保早希	くぼさき
2022年度	第15期	小坂橋侑大	こいたばしゆうだい
2022年度	第15期	小林美沙子・巽万里子・星野祐仁佳	こばやしみさこ・たつみまりこ・ほしのゆ
2022年度	第15期	徐叡辰	にか
2022年度	第15期	橋本小夏・近藤礼菜	そいえじん
			はしもとこなつ・こんどうれな

卒論タイトル

家計に占める教育費の変化について～ゆとり教育の施行とその影響～

大豆の先物市場について

中毒が消費に与える影響

音楽業界の現状と課題

大手電機メーカーの環境対策とその効果について

データから見るフリーター

新しい付加価値～作る企業、追う企業～

推計統計の基礎的課題～Statistical Inference の演習から～

秋葉原の発展について(未完)

Household Production Technology|によるテレビ視聴時間の分析

データで見るプロ野球2006—OPS(On-base plus slugging)による戦力評価とコスト削減—

ゲームの中毒性と読書の習慣性—需要関数の推定による分析—

健康食品の価格分析—納豆の需要関数とサプリメントのヘドニックモデル—

気象予報を利用した天候デリバティブモデルの開発—長期予報と地域特性によるリスクプレミアムの減少効果—

大卒の価値の計量分析: 大学教育の内部収益率のSensitivity Analysis

コラーゲンのヘドニック価格の推定: 共分散構造分析を使って

ジャンル別に見るDVDの需要関数の推計: 線形支出体系の応用

バイオ起源のCO₂排出と削減効果: ガソリン代替からダイエットまで

演劇公演の費用関数の推定

馬券のオッズの推定とシミュレーション: 非線形回帰分析とモンテカルロ法の応用

VaR算出方法の比較: ヒストリカル法からGARCHモデルにもとづくシミュレーション分析

携帯電話契約者数に関する非線形回帰分析

金融商品の時系列分析: Granger causality, VECMを使って

原油先物価格の分析: 最適ヘッジと時系列分析

絵画の価格と画家の性別価格格差の推定

携帯電話の普及率と腕時計の売上の関係について

ダイエットによるCO₂排出と削減効果

コミック誌作品に関する生存分析

犯罪の経済学に関する実証分析

公立高校の教育の生産性—DEA分析によるアプローチ

邦銀の倒産確率の分析—財務データに基づく有効性の検証

プロ野球の経済学—縮小推定法を用いた年間打率および線形モデルによるメジャーリーグ移籍1年目の成績の推定

食の安全と消費者の行動

ギャンブルと地域性に関する考察

自動車保有台数の分析

排出権取引価格の時系列分析

コンピュータとインターネットブラウザの関係

ディープインパクトの子供は強いのか

マンガの発行部数と単語の使用頻度

タバコと食に関する需要関数

スギ花粉と消費行動

法科大学院の生産性分析 —DEAによるアプローチ—

出身大学と就職先業界の関係性

二輪事故の原因分析とそのリスク

男女における住宅決定の要因分析

2014FIFAワールドカップの統計分析

県民性が自動車事故に及ぼす影響分析

2020東京オリンピック招致の試算

技術革新(生産性)ショックが雇用量に及ぼす影響—製造・卸小売・サービス産業を対象にした計量分析—

コーヒーがモチベーションに与える影響の相関分析

漫画の発行部数の推定方法に関する研究: 出版の巻数, 増刷回数, 増刷期間の関係性から

自転車競技における順位の推定と勝因に関する研究

効率の良いコンビニチェーンの海外進出戦略の推定

増税と消費者行動

FIFAランキングと自然災害などの発生件数の相関
群馬県における全国学力学習調査結果の特徴
日本の出生率に関する統計的分析
打撃成績による年俵査定についての考察
重回帰分析による図書館利用要因の分析
統計から見るフィギュアスケート～浅田真央選手の理想プログラム～
IR(統合型リゾート)の誘致場所に関する考察
通信需要の増加による書籍需要への影響
震災が不動産価値に及ぼした影響
各国スポーツ協会の腐敗・汚職行為とオリンピック大会成績の相関関係
オリンピックメダリストから見た血液型と運動能力の相関関係
空き地の活用と経済効果
景気と流行曲の特徴における相関関係
プロ野球における打順と守備位置の組み合わせが成績に与える相関関係
テキストマイニングによる文学比較――無頼派代表作家3名の比較
うつ病と自殺の関係
棋譜の変遷と機械学習について
新聞購読者数の減少に関する分析
東京23区のマンション・アパートの家賃決定における要因
プロ野球の観客動員数に関する分析
中学生の犯罪について
株価指数の変動と経済変数との相関
ムネアカオオクロテントウの分布の拡散速度について
売れる商品と広告の関係性について
生命表を用いた寿命格差の分析
夏目漱石の文学変遷に関する統計的分析
東京と近隣地域の住宅街比較分析
コンピュータの将棋ソフトの強さについての考察
交通事故とその要因
美少女イラストに関する定量分析
サーブにおけるサーフェスの影響について
出身大学偏差値と国会議員のパフォーマンスとの統計分析
シニア世代の購買行動に関する統計分析
増税が消費者行動に与える影響
浦和レッズの成績と観客動員数の相関関係
日本における外国人労働者増加の背景と今後
CDの売上枚数とそれに寄与する要素に関する考察
仮想通貨と他価格データの関連性について
アプリUIデザインにおける品質要素とその効果の分析
スキー場の人気決定要因について
ペットの飼育頭数と景気の相関関係
都道府県別の温泉地と宿泊客数の関係について
體育會生の就職先の相関
書籍に対する支出の減少に関する分析
NFLプレイヤーの誕生月と様々な属性との関係性
地価に与える騒音など住環境の影響分析
コンパイルターゲット言語としてのWebAssembly、そしてLINEでの実践
GISを使った地域の公共交通分析及び行政のGIS活用の将来
統計学の記述に関する日米間の教科書比較
野球の観客動員数の推移と絶対数の多さの比較
国内トップアスリートと兄弟構成に関する分析
MLB打者分析

日本の出生率における変動の要因分析
諸外国のキャッシュレス比率についての分析
職種と離婚率の相関
地方都市の地価: 仙台における事例
地域別設備投資と雇用の異質性の関係
Jリーグ選手の年棒と成績の関係
プロ野球選手の年棒と出身地などの関係性

アメリカンフットボールの試合における試合分析の必要性

中華そば(外食)と中華めん, カップめん, 即席めんの需要の競合関係
日本の漁業の持続性に関する統計分析
書籍に対する支出の減少に関する分析
NFLプレイヤーの誕生月と様々な属性との関係性
現代におけるSNSの効果分析: ゲーム機への影響
騒音が与える地価への影響についての考察

ラクロスの試合中における選手のプレー分析

OpenCVを用いたトラッキング手法とその比較
ニューラルネットワークに基づくPM2.5濃度の予測
Jリーグにおける観客動員数を増加させる決定要因
シンバル価格決定要因の統計分析
2019年度のJ1 リーグのトレンド
水族館の集客力の要因分析

American Football のdefense・offenseの選手別・類型別統計解析

Lacrosseのobject trackingと動作解析
ライブ配信サービスにおいて、売上を多く生み出す配信者の特徴分析
等々力陸上競技場の適正収容人数
Lacrosseにおけるプレー別統計
スポーツ動画を利用した統計的推論, どの動きに選手の差が現れるのか: OpenPose姿勢推定データのWavelet解析
ギターの音の分析と価格決定要因

スタッツを用いたPGA年間獲得賞金額の予測とその特徴

CNNを用いたバンドの特徴の識別

Archeryの姿勢推定と比較分析
副業・兼業の促進と地方創生に向けて

ユルゲン・クロップ監督がリバプールに与えた影響の統計的分析

eスポーツ市場における賞金金額の要因分析

異種スポーツにおける共通点の分析

DEA手法による銀行業界の分析
トラッキング・システムを用いたサッカー分析
経済指標から見る都道府県の出生率

YouTubeの再生回数とサムネイルの関係

バレーボールを統計学的観点からみて
ウェブサイトのアクセス数分析: 慶應スポーツ新聞のデータから見る傾向
OpenPoseを用いたゴルフスイングの分析
第二次世界大戦が及ぼした文学作家の語彙使用の変化に関する統計的推論
中国の出生率の要因分析
日経平均価格の変動の統計的特徴
音楽業界における流行期間の変化と要因

オフenseチームの体系別攻撃の種類に関する統計分析

株式会社東芝の不正会計事案から考える日本の監査の問題～株価と財務指標への回帰不連続デザイン分析の応用

OpenPoseを用いたアーチェリーにおける射型の統計的分析

保険料率と支払い保険額の地域差について

ラグビーにおけるルール改定による戦術の変化

箱根駅伝の5区が与える総合順位への影響:区間距離変更の効果はあるのか

映画の興行収入に関する分析および予測モデルの作成

動画配信サービスの順位指標を決める因子はなにか

OpenPoseを用いたソフトテニスのサービス分析

バスケットとゴルフにおける動作の共通点

On the economic effects of renewable energy: An application of Korean Input–Output analysis

Lacrosse Draw Controlの動画分析