

# 教員数及び学位保有状況

(経営情報学科)

職 位	学 位	29歳 以下	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70歳 以上	合 計
教 授 6 人	博 士	人	人	2 人	人	人	人	人	2 人
	修 士				4 人				4 人
	学 士								0 人
	短期大学士								0 人
	その他								0 人
准教授 3 人	博 士			2 人					2 人
	修 士				1 人				1 人
	学 士								0 人
	短期大学士								0 人
	その他								0 人
講 師 0 人	博 士								0 人
	修 士								0 人
	学 士								0 人
	短期大学士								0 人
	その他								0 人
助 教 0 人	博 士								0 人
	修 士								0 人
	学 士								0 人
	短期大学士								0 人
	その他								0 人
助 手 0 人	博 士								0 人
	修 士								0 人
	学 士								0 人
	短期大学士								0 人
	その他								0 人
合 計 9 人	博 士	0	0	4	0	0	0	0	4
	修 士	0	0	0	5	0	0	0	5
	学 士	0	0	0	0	0	0	0	0
	短期大学士	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0

※年齢は、令和8年5月1日現在における満年齢

教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授	フリガナ	ヒガシノ ヨシオ	
役職	経営情報学科長	氏名	東野 善男	
経歴	学歴			
	同志社大学商学部 卒業（学位：商学学士） 日本福祉大学大学院国際社会開発研究科 修士課程修了（学位：開発学修士） 岐阜女子大学大学院文化創造学研究所 通信教育課程デジタルアーカイブ専攻修了（学位：文学修士）			
	職歴			
	同志社女子大学 山田市（嘉麻市）立図書館 筑紫学園大学 富山短期大学			
所属学会	中部図書館情報学会 西日本図書館学会			
現在の社会活動	公益財団法人図書館振興財団 専門書・学術書選書委員会選書委員 一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ 理事			
専門分野	図書館情報学			
研究テーマ	図書館情報資源 司書養成			
職務上に関する資格・免許	司書資格 学芸員資格 上級デジタルアーキビスト			
著書、論文等の名称（過去10年以内）		単著 共著	発行 又は 発表の年月	発行所、発表雑誌等 又は 発表学会等の名称
著書	なし			
学術論文	1. 図書館におけるフリーペーパーの保存とその課題（論文）	単著	2025. 8	情報の科学と技術 75（8）
	2. 図書館司書課程におけるデジタルアーカイブの教材活用について（論文）	単著	2022. 3	中部図書館情報学会誌 62号
	3. 図書館司書課程における遠隔授業の取り組み（論文）	単著	2020. 9	図書館学 117号
	4. 図書館司書課程におけるマンガ資料論（資料）	単著	2020. 3	富山短期大学紀要 第56巻
	5. 図書館資料としてのフリーペーパー論（論文）	単著	2019. 3	富山短期大学紀要 第55巻
その他	1. 公共図書館における広報戦略の再考（講師）		2026. 3	令和7年度高岡地区図書館連絡会研修会
	2. 10代に人気の本を紹介する動画（講師）		2025. 11	株式会社ホクタテ 図書館業務従事者研修
	3. POPづくり講習会（講師）		2025. 11	龍谷富山高等学校 図書委員会
	4. POPづくり講習会（講師）		2025. 9	小矢部市教育センター 学校司書研修会
	5. 学習指導と学校図書館（講師）		2025. 7	令和7年図書館司書教諭講習
	6. 令和7年度とやま呉西圏域調査研究事業補助金（研究助成）		2025. 7	とやま呉西圏域
	7. 図書館概論～図書館司書課程の取り組みからヒントを探る～（講師）		2025. 7	富山県立図書館 図書館実務講習会
	8. 著作権とレファレンス（講師）		2024. 10	株式会社ホクタテ 図書館業務従事者研修
	9. 学校図書館メディアの構成（講師）		2024. 8	令和6年図書館司書教諭講習
	10. 著作権の学びが図書館活動を向上させる（資料）	単著	2024. 7	『子どもと読書』2024年7・8月号
	11. 令和6年度とやま呉西圏域調査研究事業補助金（研究助成）		2024. 7	とやま呉西圏域
	12. 最近の図書館事情（講師）		2024. 7	富山県立図書館 図書館実務講習会
	13. 今学校司書に求められる働きとは（講師）		2024. 1	小矢部市教育センター 学校司書研修会
	14. 児童サービスをデザインする（講師）		2023. 10	株式会社ホクタテ 図書館業務従事者研修
	15. 学習指導と学校図書館（講師）		2023. 8	令和5年図書館司書教諭講習
	16. 児童・YAサービスについて（講師）		2023. 2	朝日町図書館職員研修
	17. レファレンスサービスをデザインする（講師）		2022. 10	株式会社ホクタテ 図書館業務従事者研修
	18. 著作権を学んで活動しよう	単著	2022. 3	富山県図書館を考える会会報 No. 68
	19. 図書館サービスをデザインする（講師）		2021. 11	株式会社ホクタテ 図書館業務従事者研修
	20. 図書館司書課程におけるデジタルアーカイブの教材活用について～ジャパンサーチの事例～（発表）		2021. 11	第17回デジタルアーカイブ研究会
	21. 短期大学生を対象にしたデジタルアーカイブの教材活用について（研究助成）		2021. 7	富山第一銀行奨学財団
	22. 図書館をデザインする（講師）		2021. 2	射水市図書館職員研修会
	23. 司書養成にビジネススキルは必要か（発表）		2019. 11	西日本図書館学会 秋季研究発表会
	24. いま読み直したい『図書館と郷土資料』（講師）		2019. 11	私立大学図書館協会西地区部会京都地区協議会第2回研究会

## 教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授		フリガナ	コニシ タカシ	
役職	情報センター長, IRセンター長		氏名	小西 孝史	
経歴	学歴				
	平成13年 3月 新潟大学 工学部 情報工学科 卒業				
	平成15年 3月 新潟大学大学院 自然科学研究科 博士前期課程 修了				
	平成20年 3月 新潟大学大学院 自然科学研究科 博士後期課程 修了 博士(工学)				
経歴	職歴				
	平成21年 4月 富山短期大学 講師				
	平成24年 4月 富山短期大学 准教授				
	令和 2年 4月 富山短期大学 教授 令和 5年 4月 富山国学院情報教育研究センター 教育研究員				
所属学会	電気電子情報通信学会, 日本生活支援工学会				
現在の社会活動					
専門分野	知能情報学 認知科学 福祉工学				
研究テーマ	マルチエージェント 複雑系 GPS GIS				
職務上に関する資格・免許					
著書、論文等の名称（過去10年以内）			単著 共著	発行 又は 発表の年月	発行所、発表雑誌等 又は 発表学会等の名称
著書	]Selected Papers from the Japanese Conference on		共著	2011	Ios Pr Inc, pp.132-138
学術論文					
その他	プロジェクションマッピングを用いた効果的な富山短期大学PRの		単著	2016	富山短期大学 学長裁量経費
	学術研究助成基金助成金若手研究(B)		単著	2014-2015	(独)日本学術振興会
	文部科学省 大学改革推進事業大学教育再生加速プログラム テーマII 学修成果の可視化 実績報告書（平成26年度～令和元年度）		単著	2020	文部科学省 大学改革推進事業大学教
	大学教育再生加速プログラム（AP）テーマII「学修成果の可視化」富山短期大学 学修成果の化しによるPDCAサイク		単著	2020	文部科学省 大学改革推進事業大学教育再生加速プログラム テーマII 取組報告書

教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授		フリガナ	モリイズミ ヒトシ
役職	教育研究部・部長 (兼:入試センター長)		氏名	森井 泉 仁
経歴	学歴			
	富山大学 理学部 物理学科 卒業 学士 (理学) 武蔵野大学大学院 通信教育部 人間社会研究科 人間学専攻 修了 修士 (人間学)			
	職歴			
所属学会		一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ、Createchsign Studio		
現在の社会活動	富山県インターンシップ推進協議会・部会員 富山県リカレント教育等産学官連携推進会議・委員 一般社団法人 とやまソーシャルデザインラボ・代表理事 Createchsign Studio・代表			
専門分野	キャリアビジネス (就活力・仕事力)、DX(AI、IoT、デジタルデザイン)			
研究テーマ	デジタル技術でキャリア (就活力・仕事力) に「変革」を起こす			
職務上に関する資格・免許	危険物甲種、有機溶剤作業主任者、特定化学物質作業主任者、ISO9000/9001内部品質監査員、進路アドバイザー検定合格認定、メンタル心理カウンセラー			
著書、論文等の名称 (過去10年以内)		単著 共著	発行又は 発表の年月	発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称
(著書)	1. 実践「Li-ion電池」解説	単著	2020.6	一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ
	2. 社会人「心の教育」～人間力を育てる～	単著	2020.6	一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ
	3. 実践「面接」～ポイントと回答例～	単著	2021.4	一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ
	4. 実践「ビジネス」～仕事力の養成～	単著	2022.4	一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ
	5. 即戦力「創造力・変革力」養成	単著	2025.10	Createchsign Studio
	6. 現場「DX事例」	単著	2025.10	Createchsign Studio
(学術論文)	1. 企業が求める人物像に育てる教育の試み (研究ノート)	単著	2021.3	富山短期大学紀要第57巻(2021.3)
	2. 富山短期大学経営情報学科学学生の“強み”と“弱み” —インターンシップの分析を通して— (研究ノート)	単著	2022.3	富山短期大学紀要第58巻(2022.3)
	3. 北陸地域の太陽光発電量に寄与する気象条件分析(2)	単著	2026.3	一般社団法人とやまソーシャルデザインラボ
(その他)	<b>&lt;取得特許&gt;</b>			
	リチウムイオン電池 (特許4218792号(主) 特許4367951号(主))	共		特許庁
	リチウムイオン電池 (特許4911813号(共) 特許5592819号(主))	共		特許庁
	リチウムイオン電池 (特許5043244号(主) 特許5347043号(主))	共		特許庁
	カーボン電極 (特許5082016号(単)) W02013114698A1 (超モトづくり大賞「環境部品賞」受賞)	単		特許庁 (国際特許PCT)
	蓄光材料 (特許6289824号(共) 特許6341871号(共))			日刊工業新聞/経済産業省後援 特許庁
	蓄光材料 アメリカ (US10626325(共))			特許庁 (国際特許PCT)
	<b>&lt;公開講座等&gt;</b>			
	1. はじめての「再生可能エネルギー」	単	2022.8	滑川市福寿大学
	2. 「創造力が人生を豊かに」～楽しく脳トレしましょう!!～	単	2023.8	県民カレッジ連携講座
	3. 「親子でお絵描き」	単	2025.8	県民カレッジ連携講座
	4. 「学び直し ～量子力学、そして、人間学【浄土真宗】～」	単	2025.9	滑川市福寿大学
	5. 「現代社会と人間Ⅱ」～人生 100 年時代論～	単	2025.9	大学コンソーシアム富山
	<b>&lt;研究開発・企業支援&gt;</b>			
	1. AIを活用した職種及びGPA予測システム開発	単	2022.10	2022.10運用開始 日経新聞掲載2022.10.7
	2. DX(IoT, AI)、GX(再生可能エネルギー)技術開発支援	単	2022.10	2022.10運用開始 北日本新聞掲載2022.9.7
	3. デジタルデザイン企業連携PJ	単	2023.4	2023.4運用開始 富山新聞掲載2023.5.17
4. 生成AI逆活用<個性発見>システム開発	単	2023.7	2023.10運用開始 日本経済新聞2023.7.26	
5. デジタルサイエンス「3次元+2次元予測法」開発	単	2023.12	2023.10運用開始 日本経済新聞2023.12.8	
6. 「創造力・変革力」養成プログラム開発	単	2024.4	2024.4運用開始 日本経済新聞2024.4.17	
7. 再生可能エネルギー算出ソフト「クエパル」開発	単	2024.5	2024.6運用開始 北日本新聞2024.5.22	
8. DX「自己PR&志望動機」提案支援システムの開発	単	2024.1	2024.10運用開始 北日本新聞2024.9.3	
9. DX-IoTシステムの開発「ドア開閉加速度で学生の心理把握」	単	2025.4	2025.4開発 日本経済新聞2025.4.17 TBSラジオ5.8	
10. AI検証力養成プログラムの開発	単	2025.8	2026.4導入 日本経済新聞2025.8.22 北日本新聞9.2	
11. 「Kawaii」デザイン企業連携PJ	単	2026.4	2026.4開始 北日本新聞2026.4.10	

## 教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授	フリガナ	タカギアヤコ	
役職	企画戦略部次長 広報センター長	氏名	高木綾子	
経歴	学歴			
	玉川大学教育学部 教育学科 卒業 学士 (教育学) 富山大学大学院 経済学研究科修士課程 企業経営専攻 修了 修士 (経営学)			
	職歴			
富山テレビ放送(株)報道制作局制作部 中部日本放送(株)報道局報道部 (株)チューリップテレビ放送報道制作局報道部 北日本放送(株)ラジオセンター 学校法人浦山学園 富山情報ビジネス専門学校 富山短期大学 経営情報学科				
所属学会	日本ビジネス実務学会・異文化経営学会			
	日本労務学会			
現在の社会活動	富山県立小杉高等学校 評議員 富山地方労働審議会 公益委員 富山労働局キャリアコンサルタント更新講習運営委員会委員 富山地方最低賃金審議会 公益代表委員 異文化経営学会 理事 北陸部会長			
専門分野	社会科学 社会心理学			
研究テーマ	人的資源管理 キャリアデザイン 秘書学			
職務上に関する資格・免許	エデュケーショナル・キャリアカウンセラー 交流分析士認定1級			
著書、論文等の名称 (過去10年以内)		単著 共著	発行 又は 発表の年月	発行所、発表雑誌等 又は 発表学会等の名称
著書				
学術論文	1. インターンシップが中小企業の新卒採用に与える影響に関する実証研究	単著	2020. 3	富山大学大学院経済学部修士論文
	2. インターンシップが中小企業の新卒採用に与える影響 ―情報経済学の視点から― (研究ノート)	単著	2021. 3	ビジネス実務論集
その他	1. 講演「農業自社製品を売り込む」	単	2017. 2	新川森林組合
	2. 講演「子どもの心に寄り添う」	単	2017. 6	富山県保育士会
	3. 講演「相手の心に寄り添う新しい生き方」	単	2018. 4	射水市商工会女性部会
	4. 報告発表「中小企業の新卒採用に影響を及ぼす情報の非対称性に関する実証研究」	単著	2019. 1	異文化経営学会北陸部会第3回研究会
	5. 報告発表「学生の進路選択行動調査」	単著	2020. 5	学長裁量経費研究発表
	6. 講演「信頼関係を築くコミュニケーション力」	単	2022. 5	富山県歯科医師会
	7. 講演「コミュニケーション能力を高めよう」	単	2022. 5	高岡商工会議所青年部
	8. 講演「信頼関係を築く接遇とコミュニケーション」	単	2023. 6	高岡圏域病院施設給食研究会
	9. 講演「人間関係は脳が決める」	単	2025. 5	富山県老人クラブ連合会総会
	10. 講演「人間関係は脳が決める」	単	2025. 11	石川県老人クラブ連合会総会

## 教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授		フリガナ	タナカ ユカコ
役職			氏名	田中 夕香子
経歴	学歴			
	金沢大学 教育学部小学校教員養成課程 卒業 学士(教育学) 富山大学 大学院経済学研究科企業経営専攻 修了 修士(経営学)			
経歴	職歴			
	富山富士通株式会社 学校法人浦山学園 富山情報ビジネス専門学校 富山短期大学 経営情報学科			
所属学会	日本情報経営学会 日本教育工学会			
現在の社会活動	日本情報経営学会 編集委員 日本情報経営学会関西支部 運営委員 富山地方労働審議会 家内労働部会 委員 富山市入札監視委員会 委員 高岡市行財政改革市民懇話会 委員			
専門分野	経営情報学 教育工学			
研究テーマ	企業と情報教育 DX推進と人材育成 経営情報システム 情報リテラシー			
職務上に関する資格・免許	初級システムアドミニストレータ試験、Microsoft Office User Specialist Word 上級(Expert)レベル、Microsoft Office User Specialist Excel 上級(Expert)レベル、高等学校教諭1種免許状(国語)			
著書、論文等の名称(過去10年以内)			単著 共著	発行 又は 発表の年月
			発行所、発表雑誌等 又は 発表学会等の名称	
著書				
学術論文	1. 組織内の短大卒者の位置付けと富山県の産業特性を意識した短期大学情報リテラシー教育のあり方	単	2022. 3	富山大学大学院(修士論文)
	2. 地域企業で求められるDX人材を意識した短期大学情報リテラシー教育の再検討(査読付)	共	2022. 4	日本情報経営学会 Vol. 42 No. 1
その他	<学会・研究会発表>			
	1. 経営情報系短期大学生の情報教育のあり方の検討-採用実績との整合性から(研究発表)	単	2021. 3	北陸の経営と情報を考える会 第60回研究会
	2. 経営情報系短期大学卒業生に採用担当者が求める情報リテラシーの現状(研究発表)	共	2021. 6	日本情報経営学会 第81回全国大会 予稿集(pp. 77-80)
	3. 業務に対する意識が短大生の情報リテラシーに与える影響(研究発表)	共	2021. 10	日本情報経営学会 第82回全国大会 予稿集(pp. 61-64)
	4. DX人材を意識した短期大学情報教育カリキュラム(研究発表)	共	2022. 6	日本情報経営学会 第83回全国大会 予稿集(pp. 119-122)
	5. 情報システム利用による営業職業務の知識共有と継承(研究発表)	共	2023. 6	日本情報経営学会 第85回全国大会 予稿集(pp. 61-64)
	6. DXのニーズに対する組織と個人の利益を両立させるリスクリングの方向性(研究発表)	共	2024. 6	日本情報経営学会 第87回全国大会 予稿集(pp. 89-92)
	7. AI活用人材育成の変遷と課題 : スコーピングレビューによる検討(研究発表)	共	2025. 4	日本情報経営学会 第88回全国大会 予稿集(pp. 85-88)
	<公開講座>			
	1. 人生100年時代を賢く過ごす ～ICTと情報利活用について～	単	2020. 9	富山短期大学公開講座 (ウィング・ウィング高岡)
	2. ICTにより変化し続ける私達の生活	単	2021. 9	KNB富山短期大学ラジオ講座教えて ティーチャー
	3. セカンドステージの歩き方-豊かな時間を過ごすため- (ICT分野テーマ担当: 人生100年時代を賢く過ごす)	単	2022. 11	富山県生涯学習カレッジ新川地区センター 特別講座
	4. デジタル技術と社会の変化 -DXで変わる社会-	単	2023. 9	滑川市福寿大学
	<出張授業>			
1. デジタル化で変わる暮らしと仕事	単	2022. 12	高岡向陵高等学校	
2. 業務で求められる知識とスキル	単	2024. 1	上市高等学校	

教員紹介

学科・職名	経営情報学科・教授		フリガナ	ハルナ リョウ
役職			氏名	春名 亮
経歴	学歴			
	2002年3月:大阪工業大学工学部(第I部)経営工学科 卒業 学士(工学) 2004年3月:大阪府立大学大学院工学研究科電気・情報系専攻経営工学分野博士前期課程 修了 修士(工学) 2007年3月:大阪大学大学院情報科学研究科情報数理学専攻博士後期課程 修了 博士(情報科学)			
	職歴			
		2007年4月～2019年3月:金沢学院大学 2019年4月～:富山短期大学経営情報学科(現在に至る)		
所属学会	日本経営システム学会, 日本経営工学会			
現在の社会活動	2014年4月～:日本経営工学会北陸支部運営委員(現在に至る) 2025年5月～:日本経営システム学会第23期評議員(2027年5月まで) 2019年7月～:一般社団法人富山県経営者協会IT・インフラ部会 委員(現在に至る)			
専門分野	社会システム工学			
研究テーマ	データサイエンス			
職務上に関する資格・免許				
著書、論文等の名称 (過去10年以内)			単著 共著	発行又は 発表の年月
発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称				
(著書)	富山(富山大学・富山県・富山市)ICT・DS教育支援事業 ICT活用ハンドブック「ICT!こんなときどうする?」-富山県内の学校における取組(2021)から-	共著	2022.2	第4章「情報モラルのエッセンス」(p.16-17)担当, 富山(富山大学・富山県・富山市)ICT・DS教育支援事業
(学術論文)	1. FUZZY SHAPLEY VALUE BASED ON LINEAR SOLVABLE FORMULATION	共著	2016.3	An International Journal of Research and Surveys, Vol.10, No. 3, pp.621-628
	2. EDGE RANKING IN GRAPH USING DISCRETE CHOICE	共著	2016.3	An International Journal of Research and Surveys, Vol.12, No. 6, pp.1919-1928
	3. 個人属性および嗜好情報に基づく対象選択のためのモデル化	単著	2017.3	金沢学院大学紀要第15号, pp.111-114
	4. 個人の属性と対象の特性に基づく数理的意思決定	単著	2018.3	金沢学院大学紀要第16号, pp.94-97
	5. 大学スポーツ選手の食行動変容ステージに影響を及ぼす要因と食生活の実態	共著	2018.4	日本食育学会誌, 第12巻第2号, pp.125-134
	6. Statistical Model for Observed Data by the Object Selection of Decision Maker under Uncertainty and Ambiguity	単著	2019.3	金沢学院大学紀要第17号, pp.205-208
	7. 富山短期大学におけるAI初級教育プログラムの構築	共著	2023.3	富山短期大学紀要第59巻pp.78-85
	8. 大人数授業かつ反転授業における ICT 機器の導入試行	共著	2024.2	摂南大学教育学研究No.20. pp.45-55
	9. 富山短期大学におけるAI初級教育プログラムの運用	共著	2024.3	富山短期大学紀要第60巻pp.51-57
(その他)	<外部資金調達> サービス・サイエンスにおける確率的不確実性および曖昧性の下での意思決定 大学間連携による数理・データ科学・AI教育の推進	単著	2017～2019	科学研究費助成事業, 基盤研究(C)(一般) ※2021年3月まで延長 令和7年度公益財団法人富山第一銀行奨学財団研究助成金
	<受賞> On Analysis Model of Observed Data about Selection of Decision Maker under Uncertainty and Ambiguity ※Outstanding research achievement and contribution award <富山短期大学公開講座> 5G(第5世代移動通信システム)時代の到来に備えて 新しい通信技術などによって変わる私たちの暮らし ネットやアプリなどによるサービスの例とその仕組み	単著	2018.8	2018 International Symposium for Advanced Computing and Information Technology (ISACIT2018) Conference
	<講演> 1. 個人情報や著作物を扱う際の注意について	単著	2021.11	富山大学ICT・DS教育支援事業「高校オンライン交流会」
	2. 生成AI利活用における心得	単著	2024.3	富山大学ICT・DS教育支援事業 令和5年度第3回オンラインセミナー
	3. AIが身近な存在となる社会の仕組み	単著	2025.5	富山県生涯学習カレッジ高岡センターつながる学びわくわく講座
	<学会等での口頭発表> 1. 個人属性および嗜好情報に基づく行動選択の最適化	単著	2017.10	第59回日本経営システム学会全国研究発表大会講演論文集, pp.124-127
	2. 可能性回帰分析に基づくファジィシャープレイ値の導出	単著	2018.11	日本電気学会情報システム研究会予稿集, pp.23-26
	3. 私立文系総合短大におけるAI・データサイエンス教育の取り組み	共著	2021.9	2021年度 私情協 教育イノベーション大会資料集 p.198
	4. 繰り返し授業における学修成果と学生満足度の差異から見た授業ICT化への考察	共著	2022.9	2022年度 私情協 教育イノベーション大会資料集 p.238
	5. 富山短大におけるAI初級教育の取り組み	共著	2022.9	2022年度 私情協 教育イノベーション大会資料集 p.251
	6. 富山短期大学における「データ・AI・情報リテラシー」教育への取り組み	共著	2023.9	2023年度 私情協 教育イノベーション大会資料集 p.201
	7. 大人数反転授業時におけるICT機器の活用試行	共著	2023.9	2023年度 私情協 教育イノベーション大会資料集 p.217
	8. 生成AIの活用と心得(画像生成の場合)	単著	2024.6	令和6年度日本教育情報学会第1回教育資料研究会論文集, pp.5-8
	9. 生成AIへの期待と懸念から探る未来の教育に関する検討	単著	2025.6	令和7年度日本教育情報学会第1回教育資料研究会論文集, pp.19-22
	<国際会議発表> 1. Impedance Knowledge and Reliability of Internal Model in Motor Learning	共著	2021.7	6th International Conference on Business Management of Technology (BMOT 2021)
2. Multi-Item Multi-Stage Production Inventory Model Using AVaR and Permission Value	共著	2022.7	7th International Conference on Business Management of Technology (BMOT 2022)	

## 教員紹介

学科・職名	経営情報学科・准教授	フリガナ	ヤマニシ ヒロアキ	
役職	副学科長	氏名	山西 宏明	
経歴	学歴			
	学習院大学法学部政治学科卒業 学士（法学） シンガポール国立大学大学院政治学研究科修了（社会科学修士）			
経歴	職歴			
	(株)北陸銀行 (独)国際協力機構(インドネシア事務所、東ティモール国援助調整アドバイザーなど) 富山第一高等学校 富山短期大学 経営情報学科			
所属学会	日本CLIL教育学会 日本ESD学会 日本学習支援学会			
現在の社会活動				
専門分野	※富山短期大学 地域・高等学校等 出講プログラムと同じ内容			
研究テーマ	※富山短期大学 地域・高等学校等 出講プログラムと同じ内容			
職務上に関する資格・免許	高等学校教諭一種免許状（英語） 中学校教諭一種免許状（英語） 実用英語技能検定1級			
著書、論文等の名称（過去10年以内）		単著 共著	発行又は 発表の年月	発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称
(著書)				
(学術論文)	1. 短期大学におけるビジネス英語教育 ー高等学校との効果的な接続を目指してー 2. 「英語で学ぶSDGs」（公開講座）の実践報告 3. 海外の高等教育機関向けESD手引きの分析 （研究ノート）		2022. 3 2023. 2 2023. 3	富山短期大学紀要 J-CLIL Newsletter Vol. 10 富山短期大学紀要
(その他)	1. 英語で学ぶSDGs（公開講座） 2. 日本ESD学会第5回大会企画セッションパネリスト 3. 授業実践報告 ChatGPTを活用した英文ビジネス Eメール作成 4. ChatGPTを活用した英文ビジネスEメール作成 能力を向上させる取り組み（実践活動報告） 5. カタカナ語から英語を学ぼう！（公開講座） 6. チョコレートの向こう側（公開講座） 7. 世界の飢えと私たちの余りもの（出張講義）		2022. 8 2022. 11 2023. 12 2024. 3 2024. 7 2025. 8 2025. 10	富山短期大学公開講座 日本ESD学会 日本リメディアル教育学会東海・ 北陸支部 富山短期大学紀要 滑川市福寿大学公開講座 富山短期大学公開講座 高朋高等学校 総合的な探求の時間

教員紹介

学科・職名	経営情報学科・准教授	フリガナ	ヤマシタ ユウスケ
役職		氏名	山下 裕介
経歴	学歴		
	2003年 3月 上武大学経営情報学部経営情報学科卒業 学士（経営情報学）		
	2005年 3月 作新学院大学大学院経営学研究科経営学専攻博士前期課程修了 修士（経営学）		
	2008年 3月 駒澤大学大学院商学研究科商学専攻博士後期課程修了 博士（商学）		
	職歴		
2015年 4月- 現在 駒澤大学経済学部 非常勤講師			
2015年 4月- 2016年 3月 作新学院大学経営学部 特任准教授			
2016年 4月- 2023年 9月 作新学院大学経営学部 准教授			
2023年10月- 現在 富山短期大学経営情報学科 准教授			
2025年10月- 2026年 3月 国立大学法人 埼玉大学経済学部 非常勤講師			
所属学会	日本経営学会 日本経営倫理学会 日本比較経営学会 労務理論学会 工業経営研究学会 企業経済研究会 日本カント協会		
現在の社会活動			
専門分野	経営学 企業倫理 企業の社会的責任（CSR）論 消費者行政 官僚制組織論（総合調整機能論）		
研究テーマ	日本行政組織における総合調整機能の解明 企業倫理の制度化		
職務上に関する資格・免許	2015年 6月 作新学院大学大学院経営学研究科 博士前期課程・研究指導教員資格（審査分野：総合経営） 2017年 7月 作新学院大学大学院経営学研究科 博士後期課程・研究指導教員資格（審査分野：経営学、企業倫理） （※いずれも当該大学院独自の教員資格審査。文部科学省大学設置・学校法人審議会の教員資格審査によるものではない）		
著書、論文等の名称（過去10年以内）			
	著書	単著 共著	発行又は 発表の年月
(著書)	『日本の消費者行政とCSR・企業倫理』 （学術研究書）（*内閣府外局・消費者庁政策ヒアリング対象図書）	単著	2023年
	『企業倫理研究序論—経営学的アプローチと倫理的考察』 （学術研究書）（*博士学位請求論文の書籍化）	単著	2017年
	百田義治編著『現代経営学の基本問題』 （第15章「企業倫理の基本問題」担当）	共著	2020年
	足立辰雄編著『ビジネスをデザインする：経営学入門』（第11章「女性、高齢者、障害者が活躍するビジネス」担当）	共著	2016年
(学術論文)	A View of "Corporethics" as the Practice for Corporate Ethics: Insights and Implementation Process （査読付き）	共著	2014年9月
	「企業倫理研究の方法論—日本とアメリカにおける論争の比較研究—」	単著	2018年3月
	「消費者庁設置構想をめぐる論争の研究」（推薦により査読免除）	単著	2019年2月
	「内閣府消費者委員会の機能と課題」	単著	2022年8月
	「消費者庁とCSR・企業倫理—包括的なCSR・企業倫理行政を実現する体制・制度の検討—」（査読付き）	単著	2022年10月
	「元・消費者庁長官へのヒアリング実施報告とその解説・考察—消費者行政における総合調整機能と生活者・消費者市民—」	単著	2023年2月
「日本の行政組織における総合調整が有効に機能する条件—消費者庁を事例に—」（学会誌査読付き）（*研究ノート）	単著	2026年3月	
(その他)	平成19年度 学生および学生団体の表彰（個人・成績優秀者）	単	2008年3月
	平成19年度 学長賞（大学院・博士後期課程）	単	2008年3月
	平成19年度 特に優れた業績による返還免除の認定（大学院第一種奨学金・全額免除）	単	2008年5月
	消費者庁（消費者制度課）からの依頼で、国の消費者行政・政策についてヒアリング（意見聴取）を受ける	単	2024年7月
		発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称	
			中央経済社
			文理閣
			中央経済社
			ミネルヴァ書房
			駒澤大学経済学会編『経済学論集』第46巻第1号、47-55ページ。
			作新学院大学編『作大論集』第8号、115-127ページ。
			駒澤大学経済学会編『経済学論集』第50巻第4号、17-34ページ。
			作新学院大学編『作大論集』第15号、143-171ページ。
			駒澤大学経済学会編『経済学論集』第54巻第1号、1-15ページ。
			作新学院大学編『作大論集』第16号、107-126ページ。
			日本比較経営学会編『比較経営研究』第50号、156-178ページ。
			駒澤大学同窓会
			駒澤大学
			独立行政法人 日本学生支援機構
			消費者庁（内閣府外局）

## 教員紹介

学科・職名	経営情報学科・准教授		フリガナ	クラタ トモアキ
役職			氏名	倉田 知秋
経歴	学歴			
	立教大学経済学部経済学科 卒業 学士（経済学） 立教大学経済学研究科経済学専攻 修了 修士（経済学）			
経歴	職歴			
	立教大学社会情報教育研究センター学術調査員 総務省政策統括官付（統計基準担当）統計審査官室主査 IPU・環太平洋大学経済経営学部現代経営学科講師			
所属学会	日本経済学会、日本経済政策学会、経済統計学会、ケインズ学会			
現在の社会活動	経済統計学会理事			
専門分野	経済統計・経済理論			
研究テーマ	産業連関分析			
職務上に関する資格・免許				
著書、論文等の名称（過去10年以内）			単著 共著	発行 又は 発表の年月
発行所、発表雑誌等 又は 発表学会等の名称				
著書	1. 経済系のための情報リテラシー 統計データで学ぶ 2. 経済系のための統計データ分析	共 共	2025. 4 2025. 12	実教出版 実教出版
学術論文	1. 宇都宮都市圏における他市町村からの通勤移動実態	単	2016. 3	東京家政大学研究紀要
	2. 愛媛県東温市における雇用の状況と求められる人材：平成28年（2016年）東温市事業所現状把握調査を利用した個票集計分析	単	2017. 7	立教大学 立教経済学研究
	3. 負債デフレから見るフィッシャーの貨幣的景気循環理論	単	2018. 3	東京家政大学研究紀要
	4. 2022年東温市中小零細企業現状把握調査に基づく新型コロナウイルス感染症禍の事業活動の分析	共	2023. 2	立教大学社会情報教育研究センター研究紀要
	5. 2015 年産業連関表に基づくエネルギー及び輸入製品価格の上昇による生産者価格への影響	共	2024. 3	立教大学社会情報教育研究センター研究紀要
	6. 賃金上昇、エネルギー・輸入価格上昇を受けた財・サービス別物価上昇の研究	共	2025. 2	立教大学社会情報教育研究センター研究紀要
	7. 事業所母集団データベースで補完した福島県田村市事業所に関する分析	共	2025. 2	中央大学経済学論纂
	8. 物価上昇に対する補助金・ガソリン暫定税率の政策的効果	共	2026. 3	総務省統計研究研修所統計研究彙報
その他	(学会発表)			
	1. 2015 年産業連関表に基づくエネルギー及び輸入製品価格の上昇による生産者価格への影響	共	2024. 4	経済統計学会
	2. 福島県田村市事業所に関する分析—経済センサスと事業所母集団データベースの比較	共	2024. 7	経済統計学会
	3. 2015 年産業連関表に基づくエネルギー及び輸入製品価格の上昇による生産者価格への影響	共	2024. 9	経済統計学会
	4. 事業所母集団データベースで補完した福島県田村市事業所に関する分析	共	2024. 12	経済統計学会
	5. 2020 年産業連関表に基づく生産者価格への影響	共	2025. 4	経済統計学会
	6. 2020年産業連関表に基づく物価上昇の分析—賃金上昇・補助金を含めたエネルギー・輸入価格上昇の影響	共	2025. 9	経済統計学会
	7. 物価上昇に対する補助金、ガソリン暫定税率に対する政策的効果 (調査報告書)	共	2025. 1	立教大学経済研究所理論部会研究会
	1. 温か笑顔の東温市をつくる 2022年東温市中小零細企業現状把握調査	共	2023. 2	立教大学社会情報教育研究センター
	2. 自然とチャレンジがいきるまち 田村市を支える中小企業	共	2024. 3	立教大学社会情報教育研究センター