

講義名	対)研究演習		
講義コード	45426	授業形態	
担当教員	田中 康仁	備考	
学部・学科	演習分野		
マーケティング学科	流通・マーケティング		
概要説明			
<p>アクティブラーニングの企画に参加し、実践的に学びながら、問題解決能力・プレゼン力を身につけます。地域商業の役割・必要性についてフィールドワークを踏まえながら、一緒に考えていきましょう。もちろん、皆さんの(斬新な)アイデアも募集します。</p> <p>社会共創活動への参画 物流・ロジスティクスに関連する問題</p> <p>上記2テーマを中心に研究を進めるうえで、求められる能力(問題意識、考察、プレゼン、etc)に加えては、「ヒアリング調査(コミュニケーション)」、「データ解析」です。当然、ゼミ選択時は、これらのスキルを持ち合わせている必要はありません。ゼミの演習課題として取り組んでいきます。可能であれば、ノートPCの持参をお願いします。</p>			
主な卒業論文のタイトル			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 湊川東山商業地における商圈と大規模商業施設出店の影響 大学生の店舗選択要因からみる商店街の現状 ・ NTの空き家問題と再生の可能性について ・ 宅便の再配達を減らす「置き配」の可能性 ・ 大型商業施設の撤退による買い物弱者対策 			
教員よりの要望			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 学生時代の絆は一生涯もの。協調性、思いやりを大切にしてください。 ・ こつこつと地道な努力が大きな成果を生みます。単調作業に取り組める忍耐力を。 ・ 自分なりの目的意識を持つ。どんな些細な事でも構いません。自分なりの興味・やり方を見つけてください。 			
選考方法			
<ol style="list-style-type: none"> 1. ゼミの公開ガイダンス、個別ガイダンスは必ず参加。 2. 田中研究室(研究棟 302号室)にて面接を受けること。 <p><ゼミ志望理由、興味・関心、情報スキル、を尋ねます。></p> <ol style="list-style-type: none"> 3. 面接、演習申込書、授業履修状況、により総合的に判断します。 			

評価方法	
<p>出席状況(30%)、演習課題(40%)、成果発表(30%)、にて総合的に評価します。</p> <p>理由なき欠席、遅刻、早退は認めません(場合によっては、不可にします)。</p>	
教員英字氏名	研究室
Tanaka Yasuhiro	研究棟 302号室
最終学歴	
神戸大学大学院博士後期課程修了	
学位	
博士(工学)	
主な研究活動・社会活動・研究業績	
<p>[主な研究活動]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ニュータウンの再生(買い物弱者対策)に関する研究 ・ 商店街・小売市場の活性化に関する研究 ・ 都心商業地域における来街者の回避行動モデルに関する研究 ・ 物流施設の立地に関する研究 <p>[社会活動]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 神戸市商業課 「地域商業活性化支援事業」選考委員 ・ 大阪商工会議所 流通活性化委員会 委員 ・ 堺市南区区民評議会 特別委員 「買い物困難者対策について」 ・ 神戸商業を考える会 事務局 <p>[研究業績] 論文直近3編</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 田中康仁: 中心市街地における大規模商業施設の出店による商店街への影響 - イオンモールの出店を事例に - , 流通科学大学論集 - 流通・経営編 - 第34巻第1号, 2021年9月, 2021年9月 2. 田中康仁・高橋慶典: 医商連携における流通と交通の役割 - 熊本市健康商店街の事例から - , 流通科学大学論集 - 流通・経営編 - 第33巻第2号, 2021年3月 3. 田中康仁・小谷通泰・寺山一輝: 都心商業地域への来街者による駐車場の選択行動に影響を与える要因の分析, 日本都市計画学会, 日本都市計画学会学術研究論文集55号第3巻pp.659-669, 2020年10月 	
趣味・特技	
<ul style="list-style-type: none"> ・ スキー ・ 車いじり・ドライブ: よく壊れるロードスターに乗っています。 	
所属	
商学部	
所属学会	
土木学会, 地理情報システム学会, 日本都市計画学会, 交通工学研究会, 日本物流学会, Eastern Asia Society Transportation Studies	
専門分野	
地域商業、物流	
担当科目	
流通システム論, 小売業論, 教養特講 (物流), サプライチェーンマネジメント論, 流通科学入門, 研究演習, 研究演習, 卒業研究	
備考	
実務経験の有無及び活用	