

講義名	研究演習
講義コード	45051
担当教員	田中 康仁
開講期・曜日・時限	通年 木曜日 5時限
備考	

ゼミ
田中康仁ゼミナール
学部
商学部
学科
経営学科、マーケティング学科
演習名
流通・マーケティング

<p>概要説明</p> <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>社会連携活動への参画</p> <p>地域商業の活性化（商店街再生）</p> <p>地域商業の役割（買い物弱者対策）</p> <p>上記3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。</p> <p>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>
--

学位
博士（工学）

<p>教員よりの要望</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学生時代の絆は一生もの。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。
--

教員英字氏名
Tanaka Yasuhiro
研究室
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

<p>主な研究活動・社会活動・研究業績</p> <p>[主な研究活動]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 近接離島航路における海上交通の持続可能性を実現するための方策の提案と検証 2. 郊外住宅団地のオールドニュータウン化とその再生に向けた交通戦略に関する研究 3. 外航基幹航路の寄港促進のための内航フィーダーネットワークの構築に関する研究 <p>[社会活動]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. シンポジウム講師「中国地方における地域公共交通のあり方を考えるシンポジウム2012」中国運輸局主催，2012年9月 2. セミナー講師「大崎上島と竹原をむすぶフェリー航路のあり方に関する研究」(株)山陽商船依頼，呉・芸南地域高専大学連携セミナー主催，2010年10月 3. 「山口県周南地区における物流効率化に関する調査研究委員会」委員，全日本トラック協会依頼（2002年4月から2003年3月まで） <p>[研究業績] 論文直近5編</p>

<p>主な卒業論文のタイトル</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 濱川栗山商業地における商圏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 ・ 地域コミュニティと犯罪発生率の関係性 ・ SNSによって引き起こされる炎上へのコントロールについて

<p>趣味・特技</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ スキー ・ 車いじり・ドライブ
--

<p>所属</p> <p>商学部</p>

<p>所属学会</p> <p>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</p>

<p>専門分野</p> <p>交通計画（物流計画、海上交通），地域計画（商業施設の立地計画）</p>

<p>選考方法</p> <p>研究演習 から継続です。</p> <p>初めて、研究演習 から当ゼミを希望する場合は、個別面談を受けてください。場所は研究棟 302号室です。事前に、Yasuhiro_Tanaka@red.ums.ac.jp まで連絡ください。</p>
--

<p>担当科目</p> <p>流通システム論，小売業概論，教養特講（物流） 流通科学入門，都市情報学概論，研究演習，研究演習，卒業研究</p>
--

<p>備考</p>

<p>評価方法</p> <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>
