

講義名	研究演習
講義コード	25028
担当教員	李 志明
開講期・曜日・時限	後期 火曜日 5時限
備考	

ゼミ
イ ゼミ
学部
商学部
学科
商学科
演習名
物流システム論

概要説明 物流システム論ゼミでは、学生の「研究」を学生が「演習」します。 目標は3つあります。 1. 物流やロジスティクスという高度な知識を身に着ける。 2. 自分の意見を人にしっかり伝える。 3. 社会人としてのマナーを身に着ける。 研究対象として、生活や経済活動に欠かせないモノに着目し、その流れについて研究します。 業種や商品別、国別、物流活動別など様々な視点で自由に研究し、クラスメートと議論します。
--

学位
博士

教員よりの要望 学生主導のゼミです。 ゼミ活動を自分から提案し、実践し、皆と共有する積極性が求められます。
--

教員英字氏名 Lee Jimyoung

研究室 3506

最終学歴 東京海洋大学博士課程後期

主な研究活動・社会活動・研究業績 <ul style="list-style-type: none"> ・ 国際物流 ・ 企業施設の国際間移動 ・ 買物弱者のためのロジスティクスなど
--

主な卒業論文のタイトル <ul style="list-style-type: none"> ・ FTAが国際貿易の貨物量に与える影響に関する研究 ・ 韓国のインターネットショッピングが宅配に与える影響 ・ 中国における宅配便のサービスのあり方に関する研究 ・ 中国におけるコールドチェーンの発展の可能性について
--

趣味・特技 音楽と旅行

所属 商学部 経営学科

所属学会 日本物流学会 日本海運経済学会

専門分野 物流、ロジスティクス

選考方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ 物流への興味がある人 ・ 基本的なマナーがある人 ・ 積極性とやる気がある人

担当科目 <ul style="list-style-type: none"> ・ 物流管理論 ・ ロジスティクス論
--

備考

評価方法 <ul style="list-style-type: none"> ・ ゼミ活動の態度 ・ 成長度
