



流通情報工学部門

教授 **黒川 久幸**
クロカワ ヒサユキ

博士 (工学)

研究キーワード

物流現場改善、物流、ロジスティクス、SCM

研究分野

社会システム工学 (経営工学、オペレーションズリサーチ) / 商学 (ロジスティクス) / 土木計画学 (交通計画) / 船舶海洋工学 (海上輸送)

研究テーマ・研究活動

物流やロジスティクスに関する諸問題を対象として、その改善のための分析や計画手法の研究を行っている。また、輸送や荷役といった物流作業等を対象に、注文データ等の定量的なデータから「あるべき姿 (設備・機器、作業方法)」の決定方法を検討している。

研究者 URL

<https://www2.kaiyodai.ac.jp/~kurokawa/index.html>

研究と関係がある SDGs



技術相談は、海の研究戦略マネジメント機構「海の技術相談室」からお申し込みください。
URL: <https://olcr.kaiyodai.ac.jp/support/>

