

田中 謙司

東京大学大学院工学系研究科 技術経営戦略学専攻 准教授 博士（工学）



<略歴>

東京大学工学部船舶海洋工学科を卒業、大学院工学系情報工学専攻修了後、マッキンゼー・アンド・カンパニーにて経営コンサルティング業務に、日本産業パートナーズにて投資業務に従事し、国内外の製造業を中心とした研究開発、生産計画、サプライチェーン、事業カーブアウト等を担当。その後、東京大学大学院工学系研究科助手、特任准教授を経て、2019年より現職。研究テーマは、社会システム設計。物流や電力といった分野において需要予測やシミュレーションを活用した設計を行う。不確実性を考慮したサプライチェーン設計、輸配送システム最適化、P2P型共同輸送システムなどを研究している。国土交通省政策参与、2020年代の総合物流施策大綱検討会、SIPスマート物流サービス評価委員、IPCC第3部会主著者、日経新聞脱炭素委員会委員、資源エネルギー庁次世代技術を用いた電力プラットフォーム検討会などを歴任。JDSC社、グリッド社の社外取締役をはじめとした企業助言も行う。