

教員プロフィール

田村 泰一(タムラヤスカズ)



職位

准教授

専門分野

経営学、技術経営

講義科目

マネジメントゲーム、経営と技術、
先端技術戦略とマネジメント、知的財産マネジメント、
製品コンセプト創出法

経歴

1988年	早稲田大学理工学部電気工学科卒業
1990年	東京大学大学院工学系研究科電子工学専攻修士課程修了
2007年	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科医歯科学専攻(医療管理政策学コース)修士課程修了
1990年	科学技術庁研究開発局宇宙利用推進室
1992年	科学技術庁研究開発局海洋開発課係長
1993年	科学技術庁原子力局原子力調査室係長
1995年	科学技術庁原子力安全局防災環境対策室専門職
1996年	科学技術庁科学技術政策研究所情報分析課長補佐
1999年	科学技術庁研究開発局海洋地球課長補佐
2001年	文部科学省研究開発局海洋地球課長補佐
2001年	経済産業省経済産業政策局地域経済産業グループ産業施設課課長補佐

2003年 早稲田大学大学院アジア太平洋研究科国際経営学専攻助教授

2007年 早稲田大学大学院商学学院商学研究科ビジネス専攻准教授

対外活動

[学会活動]

組織学会、研究計画技術学会、情報経営学会

[社会活動]

文部科学省科学技術政策研究所客員研究官

研究業績一覧

日本語

https://www.wnp7.waseda.jp/Rdb/app/ip/ipi0211.html?lang_kbn=0&kensaku_no=1690

英語

https://www.wnp7.waseda.jp/Rdb/app/ip/ipi0211.html?lang_kbn=1&kensaku_no=1690

主要著書一覧

創造する経営(共著)(日科技連出版社)

世界の技術移転モデルと企業創造の産業政策(オフィースオートメーション学会)

米日亜の知識移転構造と地域空洞化(オフィースオートメーション学会)

日中の技術移転に関する政策論的分析(オフィースオートメーション学会)

MOTと産学連携マネジメント(オフィースオートメーション学会)

情報科学技術政策と政府の意思決定構造変化について(研究・技術計画学会)

研究テーマ

先端技術戦略論、デジタル競争戦略論、産学官連携論、医療マネジメント論

メッセージ

科学技術庁、文部科学省において、宇宙ステーション計画などの宇宙開発、深海探査などの海洋開発、核燃料サイクルなどの原子力利用、地球シミュレータ開発など地球環境予測システム構築などの地球環境対策などの大規模プロジェクトを手がけ、経済産業省において、ビジネス・インキュベータによるベンチャー企業創出政策を担当するなど先端技術政策に係わってきました。授業では、経営と技術、先端技術戦略とマネジメントなどを担当しており、研究では、デジタル製品に関する経営戦略及び産学官連携を製品開発に役立てる戦略、さらに、医療マネジメントと教育システムの関係について研究しています。先端技術に関する経営戦略の如何なるものかを皆さんと考えていきましょう