

豊橋創造大学経営学部 退職記念講演会



佐藤勝尚 教授

組織のコンプライアンス

～「組織リスク」と「組織風土」の視点から～

第1部 講演会 13時30分～15時00分(開場 13時00分)

第2部 S O Z O起業塾O B会 15時30分～17時00分

講演、交流会など

【参加方法】

講演会へは、できる限り事前申し込みをお願いします。

(聴講無料)

<https://forms.gle/qPHurVwxgnrZDPEN7>



2024年3月16日(土)

13時30分～17時00分

豊橋創造大学 A21教室



豊橋創造大学経営学部 退職記念講演会

佐藤勝尚 教授/経営学部長/元学長

【略歴】

- ▶上智大学理学部物理学科卒業、慶應義塾大学大学院経営管理研究科修了、太原科技大学名誉教授（中国大原市）、山西工商学院名誉教授（中国山西省）、復旦大学上海揚子江經濟研究所特別研究員（中国上海市）、公立大学法人長野大学講師・助教授・教授、豊橋創造大学学長、学校法人藤ノ花学園理事、一般社団法人日本ロジスティクスシステム学会副会長・理事、一般社団法人日本サプライチェーンマネジメント協会(日本SCM協会)会長
- ▶京セラ（株）（主任研究員、クラブ・ヨット部部長）、コンサルティング会社パートナー・代表、本田技研工業株式会社アドバイザー、アルプス電気株式会社アドバイザー
- ▶(社)神奈川県経営管理センター顧問、豊橋市行政評議懇談会委員、豊橋市行政改革懇談会委員、内閣府大学地域連携まちづくりネットワーク設立発起人・委員、豊橋市制施行100周年記念事業準備委員会委員、豊橋市制施行100周年記念事業実行委員会理事、(社)東三河地域研究センター理事、(社)東三河懇話会理事、(財)豊橋市国際交流協会理事、サイエンスクリエイト推進協議会理事、愛・地球博フレンドシップ大使、くるぶ・ホンジュラス会長、豊橋市植田地区まちづくり交付金評議委員会座長、豊橋市こども未来館に係る指定管理者候補者選定委員会委員長、豊橋市上下水道地理情報システム開発業務プロポーザル評議副委員長、NTT持ち株会社 MAC 経営塾塾長、豊橋市リサーチパーク立地企業の選定アドバイザー、豊橋市青少年の係る指定管理者選定委員会委員長、第6次豊橋市総合計画策定市民会議委員、など歴任。



【研究領域】

組織における多様な経営行動を研究。
経営目的達成のために、律し、方向づけていく複雑な行動を、環境変化、意思決定、インセンティブ、組織風土、ネットワーク、人間集団、イノベーション、組織進化、リーダーシップ、制度設計などの様々なキーワードを切り口に実証的に研究している。

【特許・著書・論文】

〔特許〕小型撮影機のマクロ切り替え装置

〔著書〕『経営情報管理の要点』(評言社)、『人事考課マニュアル』(アーバンプロデュース)、『情報システム部門の業務マニュアル』(アーバンプロデュース)、『情報システム部門の問題解決』(アーバンプロデュース)、『オペレーション・マネジメントの方法』(日科技連出版社)、『SCMハンドブック』(共立出版) など多数

〔論文〕「日本型年俸制と年俸制活用の要件」、「図面管理とCADシステムの活用」、「事業部制組織における管理者の認知空間」、「A Basic Research on Development of Logistics Network System in Japan」、「A Historical study of Pay for Performance in Japan」など多数

【所属学会】

慶應義塾経営管理学会／日本物流学会／日本商業学会／日本経営工学会／日本品質管理学会／日本経営情報学会
日本ロジスティクスシステム学会／日本サプライチェーンマネジメント協会(日本SCM協会)

【退職記念講演によせて】

日本で初めて起業家マインドを理念に掲げた大学として2年間の大学設置審査を経て1996年に開学した豊橋創造大学の開設時より、本学に着任しました。初代学長の佐藤芳雄教授、第2代学長の鈴木安昭教授の後を受け、第3代学長に就任しました。

現在は、経営学部長を務めています。大学では、「イノベーションマネジメント」、「経営情報システム論」「生産管理」「商品開発論」「プロジェクトマネジメント」「ビジネスエシックス」「経営管理論」などの科目を担当しています。学外では、テクノロジー・オペレーションマネジメント、ビジネスシステム、生産経営、組織設計、人事システムなどのマネジメント関連分野をテーマとした講演並びにコンサルティングを多数行っています。

退職記念講演では、長年にわたり研究してきた研究領域の中から、今の日本に改めて必要とされている「組織のコンプライアンス」について講演します。

2024年1月

佐藤 勝尚