

<p>[氏名] 飛田 北斗 東京都 青梅市出身、1980 年生</p>	
<p>[現職] 法政大学大学院イノベーション・マネジメント研究科 兼任教員 株式会社サーカス COO 株式会社 Studytech CIO</p>	
<p>[学生へのメッセージ]</p> <p>私はソフトウェア開発者およびプロジェクトマネージャーとして 20 年間 IT 企業に勤めていました。その後、イノベーションマネジメント研究科(以下 IM 科)を終了し、同期の仲間と共に起業しました。</p> <p>IT 技術はここ数年でこれまでにないスピードで進化を遂げています。その中において、イノベーションを生み出すには最先端の技術と知識を持つ必要があるのかという点についてはそうではありません。私は横井軍平氏の「枯れた技術の水平思考」という哲学が好きで、また苦手な分野であります。イノベーションを生み出すには最新の発見をすることだけでなく、既存の技術を既存の視点とは異なる角度で活用することもイノベーションであると考えています。</p> <p>皆様が最新技術の第一人者でなくとも、そこで生み出された技術の利用者として皆様のバックグラウンドを活かした様々な視点でイノベーションを生み出していただければと思います。私はその際の技術的な相談やサポートをする立場として皆様の一助となれば幸いです。</p>	
<p>[専門分野] IT 開発(Cloud/AI/Bigdata/IoT)、IT 戦略、セキュリティ プロジェクトマネージャー、ビジネスアナリシス</p>	
<p>[担当科目] ビジネス活用のための Python 基礎</p>	
<p>[主な経歴] 2004 年 東京理科大学 数学科卒業、ソフトウェア興業株式会社入社 2008 年 ナショナルソフトウェア株式会社入社 2022 年 ナショナルソフトウェア株式会社退社 法政大学大学院 IM 研究科 IM 専攻入学 2023 年 法政大学大学院 IM 研究科 IM 専攻終了 株式会社サーカス設立 COO 就任 株式会社 Studytech CIO 就任</p>	
<p>[主な研究業績/社会的活動]</p> <p>【セミナー実績】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「生成 AI 活用で抑えるべき弱点とテクニック」 ・「事務業務の改善・合理化について(RPA 活用を中心として)」 ・「Deep Learning 開発者向け入門」 ・「中小企業のための IoT 活用」 	

・「ボードゲームとプロジェクトマネジメント」

・「データを活用した美容室出店分析」

【コンサルティング実績】

・中小企業の情報セキュリティマネジメント指導(経済産業省事業)

・製造業における見積り業務の標準化および予測システム構築

【所属学会・団体】

PMI®、IIBA®、情報処理安全確保支援士会、ITC 協会、日本 Deep Learning 協会 CDLE

日本シミュレーション&ゲーミング学会

【資格・表彰】

情報処理安全確保支援士

情報処理試験 IT ストラテジスト、プロジェクトマネージャー、応用情報技術者

PMP®(プロジェクト・マネジメント・プロフェッショナル)

CBAP®(ビジネス・アナリシス・プロフェッショナル)

IT コーディネーター・インストラクター

Deep Learning 協会 E 資格 / G 検定 / Generative AI Test

Google Professional Cloud Developer、Google Professional Data Analytics

中小企業診断士、MBA