

## ～2024年度 DX セミナー～

## 「データサイエンスとその手法」

## \* 北海道税理士会フォーラム会場での特別セミナー\*

当会では、会員企業のDX推進を支援するため、DX推進を担う皆様を対象として、株式会社北海道ソフトウェア技術開発機構の協力を得て、セミナーを開催いたします。

DX（デジタルトランスフォーメーション）は、デジタル技術とデータを活用して企業価値を向上させ、競争力を強化する取り組みです。その中核を担うのがデータサイエンスです。本セミナーでは、データサイエンスの基礎から、その重要性、ビジネス応用例やツール、手法、さらには未来展望まで幅広く解説いたします。

本セミナーは、北海道税理士会が主催する「業務のデジタル化フォーラム」の会場内で実施されます。参加者には、本セミナー用に優先席を確保しますので、この機会を逃さず、ぜひご参加ください。

1. テーマ 「デジタル時代に知っておくべきデータサイエンスとその手法」
2. 日時 2024年10月16日（水）10：30～12：00  
会場：札幌コンベンションセンター セミナーステージ2  
（札幌市白石区東札幌6条1丁目1-1）
3. 対象者 道経連会員企業に勤務する管理職、チームリーダー、一般社員の方
4. 定員 30名（先着順）
5. 参加費 無料
6. 講師 北海道情報大学 特任教授 明神 知氏
7. 特記事項 北海道税理士会「業務のデジタル化フォーラム」会場内のステージで開催  
フォーラム専用ホームページ <https://ict-do-zei.com/>  
本セミナー申込みの方は、フォーラムへの申込みは不要です  
会場来場者も自由参加可能としますが、道経連申込者を優先いたします。
8. 申込方法 以下フォームよりお申し込みください。  
【URL】 <https://forms.office.com/r/HX3TyhC2fE>
9. 申込期限 2024年10月9日（水）←期限延長  
※定員に達し次第、締め切らせていただきます。  
※ご参加の可否については、申込締め切り後に、メールアドレス宛てに事務局からご連絡いたします。
10. 問合せ先 北海道経済連合会 労働政策局 担当：竹上  
電話：011-251-3592  
E-mail: [takegami.shunichi@dokeiren.gr.jp](mailto:takegami.shunichi@dokeiren.gr.jp)



★内容★

<p>テーマ：「デジタル時代に知っておくべきデータサイエンスとその手法」</p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. データサイエンスとは</li> <li>2. データサイエンスの重要性</li> <li>3. 企業人にとってのデータサイエンス</li> <li>4. 抑えておくべきキーワード</li> <li>5. ビジネスへの応用例</li> <li>6. ツールと手法</li> <li>7. データサイエンスの未来</li> <li>8. まとめと質疑応答</li> </ol>

★講師紹介★

明神 知氏 北海道情報大学 特任教授

略歴	1978年3月	大阪大学基礎工学部制御工学科卒業
	1980年3月	大阪大学大学院基礎工学研究科（物理系制御工学分野）修士課程修了
	1980年4月	石川島播磨重工業航空宇宙事業本部宇宙開発事業部入社、TT-500A 実験ロケット及びスペースシャトル（FMPT）搭載制御電子機器、実験制御プログラムの開発に従事
	1987年9月	オージー情報システム総研研究開発部・教育事業部・南港研究所 AI センター入社
	1992年4月	オージス総研に統合移行、以後 CASE、ERP（SAP、Oracle、People）、DWHやBI、UML ツールのビジネスを推進
	1998年1月	三和総研経営戦略部企業システム室出向
	1998年4月	大阪大学工学部「ソフトウェア工学」非常勤講師（2003年まで）
	2001年4月	イー・エム・コンセプト・アジア（e マーケットプレイス・コンサル）出向
	2001年10月	オージス総研帰社、ソフトウェア工学センター、ビジネスプロセスモデリング部長、EA 推進部長、ビジネスイノベーションセンター長、エグゼクティブフェロー、コンサルティング統括を歴任
	2015年9月	北海道情報大学経営情報学部教授着任
	2016年4月	就職部長
	2017年4月	先端経営学科長
	2021年4月	経営情報学部長
	2023年4月	大学院研究科長
2024年4月	特任教授	
主な活動	著書、執筆	多数あり ( <a href="https://www.do-johodai.ac.jp/teachers/satorumyojin/">https://www.do-johodai.ac.jp/teachers/satorumyojin/</a> 参照)
	地域協力・産学連携	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大麻の酪農家に3年生がインターンシップ体験してスマート酪農に取り組み卒論へ</li> <li>・江別市未来型政策検討委員会座長（2022年7月～2024年6月）</li> <li>・江別市行政審議会委員長（2022年8月～2023年7月）</li> </ul>

以上