

中小企業デジタル化・DX 支援

ITスキルアップを通して自社の課題解決！



中小企業 デジタル化支援講座 参加企業募集

地域経済を取り巻く企業環境は目まぐるしく変化し、深刻な人手不足は一過性のものではなく、より慢性的、構造的なものとなっています。中小企業のデジタル化・DX化の重要性・必要性は増し、企業を構成する人材には、デジタル化やDX化を推進し、自社の問題を解決していくデジタルスキルが求められています。

本講座では、人手不足解消に役立つ各種デジタルスキルを学び、DX（デジタルトランスフォーメーション）を活用し、問題や課題をデジタルスキルで解決していく能力を養うことを目的とし、全9回の講義を通じて「中小企業デジタル化・DX化」をテーマに学び実践していきます。

本講座で学んだことが、社内の課題解決・革新を進める人材育成の一助となることを目指しております。デジタル化を通して自社の変革を目指す、意欲ある企業人のご参加をお待ちしております。

本講座の特徴とプログラムの概要

受講会場：室蘭信用金庫
本部ビル 5階

本講座は、日本工学院北海道専門学校の講師を招いて実施する対面方式となります。尚、講義終了後、希望する企業には、日本工学院北海道専門学校の講師及び生徒がDXコンサルティングも実施するプログラムとなっております。下記の通り、5種類の講座構成となっており、各参加者が身近な現場で必要とされるIT化・DX化について、全9回の講義を通じて学んでいただきます。

No	テーマ	講座回数	日程：時間	内容	講師
1	生成系AI講座	1	6月17日(火) 17:00~18:30	生成系AIを初めて学ぶ方向けに、ビジネスでの具体的な活用方法を紹介し、文章作成やアイデア出し、画像制作など、日常業務を効率化するためのAIツールを実践的に学びます。	日本工学院北海道専門学校 ITスペシャリスト科 教員 引地 政征 氏
2	プログラミング講座 (JavaScript)	2	6月24日(火) 17:00~18:30	データ管理など業務に直結できる内容の習得を目的に学びます。未経験者向けの概要授業から始め、業務タスクで使う反復処理をプログラミングによる効率化までスキルを身に着けます。	日本工学院北海道専門学校 ITスペシャリスト科 教員 引地 政征 氏
			7月8日(火) 17:00~18:30		
3	ノーコードプログラミング講座	2	8月5日(火) 17:00~18:30	キントーン等、プログラミングを行わずに業務効率化を図る簡単なアプリの開発方法を学びます。演習を通じて顧客管理や自動化システムの構築方法を学び業務への応用力を身につけます。	日本工学院北海道専門学校 情報システム科 教員 小川 昌宏 氏
			8月19日(火) 17:00~18:30		
4	Google Workspace 基本講座	2	9月9日(火) 17:00~18:30	GmailやGoogle Drive、Google Docsなどの基本操作を学び、オンライン会議やスケジュール管理の活用方法を習得します。また、共同作業の効率化やセキュリティ対策についても触れ、実務に役立つスキルを身につけます。	日本工学院北海道専門学校 情報システム科 教員 石塚 哲也 氏
			9月16日(火) 17:00~18:30		
5	IT/DXマインド思考・活用講座	2	6月30日(月) 14:30~17:30	企業が持続可能な成長を実現するため、社会の変化を理解し、DX（デジタルトランスフォーメーション）をどのように活用すべきかを学びます。	日本工学院北海道専門学校 非常勤講師 (株)ロードフロンティア 代表取締役社長 並木 将央 氏
			8月25日(月) 14:30~17:30		

受講料

受講料 30,000円/人(全9講義)

事前準備・持ち物

Windows 11 が搭載されているパソコンをご持参ください。
Google Workspace 基本講座で Google アカウントを利用するため事前作成をお願いします。

主催

一般財団法人 むろしん緑の基金

共催

日本工学院北海道専門学校 ・ 室蘭信用金庫

お申し込み・お問い合わせ

申込方法：右記 QR コードを読み込み申込下さい。

参加者が複数名いる場合は、参加者ごとに登録をお願いします。

○一般財団法人 むろしん緑の基金：担当 福島・高木
Tel：0143-44-3537



お申込締切
6月5日

お早めに!




受講料入金口座

口座名義：一般財団法人 むろしん緑の基金

口座番号：室蘭信用金庫 本店 普通 1359795

※受講申込受付完了のご連絡後にお振り込みください。

講師紹介

<p>株式会社ロードフロンティア 代表取締役：並木将央氏 東京理科大学工学部電気工学科卒業。東京理科大学大学院工学研究科電気工学専攻修士課程修了。法政大学専門職大学院イノベーション・マネジメント研究科修了。The Japan Timesの「次世代を担う100人のCEO アジア2014」に選ばれた新進のコンサルタント。経営と技術の両面の知識を持ちDXに精通、また現在の世情や人間観をも背景とした多様なマーケティングと経営手法や理論の活用方法で、企業や各種大学での講演・講義を行うため、幅広い分野での経営・ビジネスのコンサルティングを実施している。著書「成熟社会におけるビジネスシフト」(総合法令出版社・2019年10月)等の多数の著書出版。電気工学修士/MBA/中小企業診断士/ITコーディネータ等多数の資格保有。</p>	
<p>日本工学院北海道専門学校 ITスペシャリスト科 教員：引地 政征氏 2002年 室蘭工業大学 工学研究科博士後期課程 生産情報システム工学専攻を修了。修了後、日本工学院北海道専門学校 情報処理科(現 情報システム科)の教員に就任。現在は情報システム科、ITスペシャリスト科を受け持っている。情報処理安全確保支援士試験、ネットワークスペシャリスト試験など数多くの国家資格を持つ。</p>	
<p>日本工学院北海道専門学校 情報システム科 教員：小川 昌宏氏 1994年 日本工学院北海道専門学校 工業専門課程 情報処理科を卒業。卒業後、株式会社芝浦製作所、有限会社松岡工業、にて勤務。様々な業種にて技術力、持ち前の明るさを発揮。現在は専任教員として、情報システム科、ITスペシャリスト科、公務員学科の授業を受け持っている。国家資格である第二種情報処理技術者試験(現 基本情報技術者試験)、ソフトウェア開発技術者試験の資格を持つ。</p>	
<p>日本工学院北海道専門学校 情報システム科 教員：石塚 哲也氏 2007年 日本工学院北海道専門学校 工業専門課程 情報処理科を卒業。卒業後、コスモ・コンピュータ・ビジネス株式会社、ニューコン株式会社に勤務。IT業界の第一線で技術力をいかに発揮する。現在は専任教員として、情報システム科、ITスペシャリスト科の授業を受け持っている。国家資格である基本情報技術者試験、ソフトウェア開発技術者試験の資格を持つ。</p>	