

産業人材育成のための研修・セミナー等

問題解決

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先						
名称	対象者	概要	開催日時	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署名	担当者名	電話番号	メールアドレス	URL	備考
RPAによる業務課題解決～業務改善方法論とRPA操作法の実践的修得～	SE、プログラマー 事務業務担当者	RPAというツールを効果的に活用する為には、RPAをどのような視点で理解して適用すればよいのか。 RPA利用者の業務課題を解決する為の実践的な知識と方法論を、講師の体験を基に懇切丁寧に伝授します。 ※演習使用予定RPA : Uipath	2022年 8月23日(火)、24日(水) 全2日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	特になし	66,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/st040	
「2022年度農福連携スタートアップ研修」のうち福祉関係者向け座学研修	農福連携に関心のある福祉関係者 (福祉事業所職員、市町村福祉主務課職員など)	農業の基礎と農福連携の先進事例を学び、これから農福連携を始めようとする福祉事業者などの疑問・不安を解消する。 内容: 農福連携の概要、道内農作物と農作業、障がい者と農業	2022年8月24日(水) 13:00～16:00	Zoom Meetings による配信 (オンライン)	なし	無料	なし	8月19日(金)	北海道	農政部農業経営局農業経営課	各務(かかみ)、 富士	011-204-5384	nosei.keiei2@pref.hokkaido.lg.jp	https://www.pref.hokkaido.lg.jp/n/kei/98201.html	
中堅社員のための問題解決技法	中堅社員、入社5～7年目社員 このような課題がある方にお薦めです ・言われたことはできても、自発的な創意工夫が見られない ・自分の思いこみや狭い情報にもとづく提案が目立ち、なかなか仕事を任せきれない ・「問題解決とは何か」を理解できていない	目の前の仕事を漫然とこなすのではなく、より高い成果に向けた改善や問題解決が期待される中堅社員。 しかし、「思いこみや偏った見方」「論理性の不足」「その場しのぎ」など、中堅社員の問題解決力不足を指摘する声が多いのが実情です。この研修では、データ等の論拠にもとづく効果的なコミュニケーションにより、相手の意思決定を促し、問題解決をリードできる中堅社員の育成を目指します。 実践力重視の学習内容で、中堅社員の今後の飛躍にむけて求められる、論理的思考をベースとした問題解決能力を修得できるよう、ケーススタディや演習を活用した体験学習型の研修となっています。	2022年 9月8日(木)、9日(金) 全2日間 9:30～17:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	特になし	77,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/ps020	
トヨタ生産方式(TPS)カイゼンセミナー	道内ものづくり企業等	製造現場の問題点を見える化し、徹底的なムダの排除と品質の作りこみを行う手法、トヨタ生産方式の普及と、カイゼン活動の取り組みの定着化を目指し、座学と一個流しの演習によるセミナーを開催します。(2日間参加可能な方が対象)	2022年9月27日(火) 13:30～16:30 2022年9月28日(水) 9:00～15:00 (昼休憩あり)	北海道立総合研究機構本部 (札幌市)	なし	無料	15名程度	9月9日(金)	地方独立行政法人 北海道立総合研究機構	産業技術環境研究本部ものづくり支援センター	井筒	011-747-2324	kaihatsu@hro.or.jp	https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/yousei/index.html	
トラブル事例から学ぶ各種管の加工・接合技術	建築設備業の施工作業に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者	建築設備工事の現場力強化をめざして、技能高度化に向けた給排水設備におけるトラブル対策(解決)実習を通して、各種管の加工・接合技術を習得する。	2022年 10月12日(水)、13日(木) 9:00～16:00	ポリテクセンター 北海道 (札幌市)	なし	12,500円	10名	・定員になり次第締め切りますが、右記担当までご確認ください。 ・開催日の2週間前までに受講料払込みをお願いします。	ポリテクセンター北海道	訓練第二課	近藤・菊地・歌川	011-640-8823	hokkaido-poly02@ieed.go.jp	https://www3.ieed.go.jp/hokkaido/poly/zaishoku/index.html	
50代以上のキャリアの描き方～事例や心理学によるキャリアデザイン準備講座～	50代以上。またはその方の支援者	終身雇用制が崩壊したといわれ、ますますキャリアオーナーシップが求められる今、長生きの時代でこれからの職業人生を含むご自身のキャリア円熟期をどの様に描いていくのか、参考になる事例・キャリア理論をご紹介します。また時代が大きく急速に動いた中で、キャリアは個々のものでありながら、家庭等の周囲に与える影響も多いものです。時代の変化に伴いライフキャリアとビジネスキャリアをどのように考えるのか、周りとの関係性も疎かにしないことが重要という点など、シニア世代の方が直面しているリアルな問題を経験豊富なキャリアコンサルタントがお伝えします。	2022年10月14日(金) 4時間 13:00～17:00	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	特になし	16,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/ps070	

問題解決

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先						
名称	対象者	概要	開催日時	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署名	担当者名	電話番号	メールアドレス	URL	備考
創業フォローアップセミナー	地域事業主等	創業後の持続的な事業経営を進めるために、課題解決や今後の事業運営に向けてのノウハウを学ぶセミナーです。	2022年 11月8日、15日、22日、29日(全4回) 18:15～20:45	小樽経済センター 4階ホール (小樽市)	なし	無料	各回30名	セミナー開催3日前まで(定員になり次第締め切り)	小樽地域雇用創造協議会	小樽地域雇用創造協議会事務局:小樽市産業港湾部商業労政課	申込み・問合せ:小樽地域雇用創造協議会	0134-64-5780	info@otaru-kovou.jp	https://otaru-kovou.jp	
IT技術者のためのシステム・シンキング ～複雑な状況下でも問題解決に導く～	中堅リーダー、マネジャー向け	「問題がたくさんあり、どこから手をつけてよいかわからない」、「今まで成功してきたやり方では、うまくいかなくなってしまった」、「解決したはずなのに、繰り返し起こってしまう」…従来の分析的問題解決手法では解決できないような複雑な問題が多く発生する現在。そんな複雑な問題をより大きな視野で見据え、腰を据えて取り組み、根本的な解決を実現する手法『システムシンキング』を2日間で学習します。	2022年 11月10日(木)、11日(金) 全2日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	「IT技術者のためのコミュニケーション」を受講していることが望ましい	55,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/ps028	
要件定義入門	上流工程の要件定義について概要を学びたい方	失敗したシステム開発のうち不適切な要件定義が原因である割合は非常に高いです。明確な要件を明らかにすることは、プロジェクト成功の第1条件です。要件定義をシステムティックに精度高く行う方法を説明します。同時に要件の実現性を高めるアーキテクチャ設計も説明します。	2022年11月11日(金) 1日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	システム開発の経験がありシステム開発の一般的な用語を理解している方	27,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/md002	
「2022年度農福連携スタートアップセミナー(仮)」のうち 農業関係者向け座学研修	農福連携に関心のある農業関係者(農業者、JA等農業関係団体職員、市町村農業主務課職員など)	福祉の基礎と農福連携の先進事例を学び、これから農福連携を始めようとする農業者などの疑問・不安を解消する。 内容:農福連携の概要、障がい者と障がい福祉サービス、農業での障がい者の活躍	2022年11月下旬予定 13:00～16:00	(会場未定) Zoom Meetings による配信とのハイブリッド開催	なし	無料	会場20名 配信制限なし	11月中旬予定	北海道	農政部農業経営局農業経営課	各務(かかみ)、富士	011-204-5384	kakami.ryou@pref.hokkaido.lg.jp kaido.lg.jp fuji.avaka@pref.hokkaido.lg.jp	(今後開設予定。)	
ネットワークテクノロジー IV(トラブルシュート編)	ネットワーク構築担当者 またはネットワーク運用担当者の方	ネットワークの運用では、さまざまなトラブルが発生します。パフォーマンスの低下などすぐに気がつかないレベルのものから通信障害のレベルまで様々です。このコースでは、ネットワークで起きるトラブルをプロトコルやネットワーク特性の観点から切り分けて、ネットワークの動作原理から原因の特定と解決方法を学びます。ネットワークの構築経験のある方が対象ですが、これから構築担当になる方にも学んでいただけるよう、基礎から解説します。	2023年 1月19日(木)、20日(金) 全2日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	ネットワークの基礎知識(TCP/IP基礎、IPアドレス設計経験)をお持ちの方。ネットワークテクノロジーⅢ(LANスイッチネットワーク構築編)を受講であればなお望ましい。	60,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/tn004	
ITプロジェクトマネジメント実行管理 (PMBOK6版+PMBOK7版対応)	ITプロジェクトにおいてリーダー、マネージャの役割を担っている、または将来プロジェクトを担う方	実現可能なプロジェクトマネジメント計画を立案しても、キックオフ後の現場でのプロジェクトの運営、管理、コントロールは、プロジェクトリーダー、マネージャのアンテナと判断力、行動力によって、問題を最小限に抑えて進めることができる。実際によくある問題を実践的にワークショップを通して、判断力を鍛え、現場での実践力を向上させる。	2023年 2月27日(月)、28日(火) 全2日間 9:30～17:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	開発プロジェクトの経験が3年以上程度、あることが望ましい。(ITプロジェクトマネジメント計画、受講済であることが望ましい)	71,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/pm033	
ショートケースメソッドによるITプロジェクトの「炎上」リスク予防・予知トレーニング	ITプロジェクトのリーダー、マネージャまたは今後プロジェクトを担う方	現場のプロジェクトリーダーは、企業や開発プロジェクトを成功に導くにあたり、リスクに気づきながらも手を打てないでいることに頭を悩ませています。そこで、複数のショートケースメソッド(失敗例、成功例)を通して、具体的なシーンごとに「そのときどうするか」を考え、実務で使えるスキル習得を目指します。現場での「炎上」寸前のプロジェクト疑似経験から、そのまま現場での「知恵」として活用できる能力を高めるコースです。	2023年 3月1日(水)、3月2日(木) 全2日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	プロジェクト管理基礎知識(PMBOK、SCRUM)を有し、システム開発3年以上の経験者	60,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/pm035	