

産業人材育成のための研修・セミナー等

プレゼンテーション

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先					備考	
名称	対象者	概要	開催月日	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署	担当者	電話番号	メールアドレス		URL
プレゼンやミーティングに役立つ図解力～情報を整理し分かり易く伝える技術～	論理的思考スキルを向上させたい方 プレゼンテーション・スキルを向上させたい方 ミーティングを効率的・効果的に運営したい方	ビジネスの場面において、言葉・文章だけのコミュニケーションは、十分に意図が伝わらなかつたり、相手に誤解を生んだりする場合があります。プレゼンテーションやミーティングの場面において効果的に図解を活用する方法を習得すると、コミュニケーションが円滑になるだけでなく、自身の思考を整理することができるので、仕事の効率も向上させることができます。	2021年2月19日(金) 1日間	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 (税込)	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/koz-a/detail/ps042	
相手に伝わるプレゼン資料作成	雇用されている事業主からの指示を受けた在職者	企業・業務の課題解決場面に有用なITを選定し、そのITを操作して目的に合う情報を取得・分析・表現し、課題解決につなげる能力を習得します。	2021年2月22日(月)	(有)ワタナベ (函館市)	なし	2,200円	9名	2021年1月20日(水)	ポリテクセンター北海道	生産性センター業務課	新明	011-640-8828		http://www3.ieed.or.jp/hokkaido/poly/zaishoku/index.html	
相手に伝わるプレゼン資料作成	雇用されている事業主からの指示を受けた在職者	企業・業務の課題解決場面に有用なITを選定し、そのITを操作して目的に合う情報を取得・分析・表現し、課題解決につなげる能力を習得します。	2021年3月4日(木)	パソコンスクールパルティス 時計台本校 (札幌市)	なし	2,200円	15名	2021年1月29日(金)	ポリテクセンター北海道	生産性センター業務課	新明	011-640-8828		https://www3.ieed.or.jp/hokkaido/poly/biz/hl52as00000ciq8x.html	