

日本 IE 協会 2022 年度 年間プログラム (予定)

カテゴリー	講座名	対象				事例・演習		開催日程	参加費 (円/税込)			
		担当者	係長・主任	部長・課長	経営層	事例紹介	演習		見学・現場実習	日本 IE 協会 会員	日本生産性本部 賛助会員	一般 (会員外)
IE・経営工学	IEr 養成 入門コース	◎	○				○	9月,3月 (全5日)	88,000	99,000	132,000	
	IEr 養成 実力養成コース	○	◎	○		○	○	12月 (全4日)	71,500	77,000	88,000	
	モノと情報の流れとムダを見つける目を工場見学と座学で養う2日間 Aコース	○	○	○			◎	○	6月2-3日 (全2日)	72,600	83,600	83,600
	モノと情報の流れとムダを見つける目を工場見学と座学で養う2日間 Bコース	○	○	○			◎	○	9月8-9日 (全2日)	72,600	83,600	83,600
	モノと情報の流れとムダを見つける目を改善実践で養う2日間	○	○	○		○		◎	12月8-9日 (全2日)	72,600	83,600	83,600
	生産リードタイム短縮のための工程内標準在庫設定と在庫削減	◎	○					○	3月6日	39,600	46,200	52,800
	作業カイゼン実践講座	◎	○			○	○		11月7日	39,600	46,200	52,800
	よりよい生産ライン	○	◎			○	○		1月17日	39,600	46,200	52,800
	改善セミナー 上級編	○	◎	○		◎			9月30日,3月15日	16,500	22,000	22,000
	IE視点での生産設備・改善ツール自前化工夫		○				○		1月16日	39,600	46,200	52,800
	これからの生産現場改革 5カ強化セミナー		○	○					5月24日	39,600	46,200	52,800
	課題達成型小集団活動の展開法		○	○		○			5月11日	39,600	46,200	52,800
	現場レイアウトの見方・考え方		○	○			○		延期	39,600	46,200	52,800
	業績に直結する改善活動の進め方			○			○		2月15日	39,600	46,200	52,800
	設備投資の正しい評価法を学ぶ			○	○		○		7月11-12日 (全2日)	72,600	83,600	88,000
	標準作業書作成と標準時間設定		◎			○	○		8月25-26日 (全2日)	72,600	83,600	88,000
標準作業書作成と標準時間の考え方		◎	○		○	○		1月23日	39,600	46,200	52,800	
意思決定で正しい判断をするための経済性工学		○	◎	◎		○		4月18-19日 (全2日)	72,600	83,600	88,000	
見える化	本物の5Sと見える化による現場改革・快善の実践展開法	○	◎					7月14日,3月14日	39,600	46,200	52,800	
	納期遅れの原因追究と進捗管理	○	◎			○		7月25日	39,600	46,200	52,800	
コストダウン	図面からコストが見える外注査定テーブルの作り方	○	○			○		11月16日	39,600	46,200	52,800	
	食品工場のコストダウン追求			○	◎	○		7月5日	39,600	46,200	52,800	
	購買コストダウン実践手法		○	○		○		10月31日	39,600	46,200	52,800	
	積上げ型から理想追求型コストダウンへ	○	○	○				7月20-21日 (全2日)	72,600	83,600	88,000	
生産管理	生産管理とIEによる納期管理の強化策		◎			○		6月20日	39,600	46,200	52,800	
	マス・カスタム生産方式構築		○	○				11月28-29日 (全2日)	72,600	83,600	88,000	
	多品種少量生産時代を乗り切る小日程管理		○	○		○		12月5日	39,600	46,200	52,800	
	Pull生産方式での在庫計画			○		○	○	10月3-4日 (全2日)	72,600	83,600	88,000	
	生産管理再構築による現場改革の実践	○	○	○				11月15日	39,600	46,200	52,800	
設備	人と設備による最適生産システム構築		○	○			○	4月13-14日 (全2日)	72,600	83,600	88,000	
	“短納期・フレキシブル”生産システム構築			○			○	2月14日	39,600	46,200	52,800	
間接	間接業務革新のためのABM・BSCの活用			○			○	1月27日	39,600	46,200	52,800	
物流	現場でできる物流改善	○	○	○		○		9月28日	39,600	46,200	52,800	
	構内物流の果たすべき役割	○	○	○				5月17日	39,600	46,200	52,800	
	物流標準時間の導入とその活用法	○	○	○				8月2日	39,600	46,200	52,800	
	物流コスト削減のための調達物流改革		○	○				10月18日	39,600	46,200	52,800	
	物流品質不良撲滅と物流効率化改善の実践	○	○	○				2月7日	39,600	46,200	52,800	
	工場の最後の砦を徹底改善！梱包品質・出荷生産性の劇的向上秘訣	○	○	○		○		12月13日	39,600	46,200	52,800	
	トータルサプライチェーン改革の進め方	○	○	○				12月6日	39,600	46,200	52,800	
	物流コストの約60%を占める輸送費大幅削減の実践	○	○	○				4月12日	39,600	46,200	52,800	

カテゴリー	講座名	対象				事例・演習			開催日程	参加費 (円/税込)		
		担当者	係長・主任	部長・課長	経営層	事例紹介	演習	見学・現場実習		日本 IE 協会 会員	日本生産性本部 賛助会員	一般 (会員外)
IoT	IoT/AI 入門	○	○	○		○			11月4日	39,600	46,200	52,800
	RAPID 機械学習 画像解析 (基礎)	○	○	○		○	○		11月9日	39,600	46,200	52,800
	データ見える化・分析の実践	○	◎			○	◎		6月14日,11月30日	39,600	46,200	52,800
品質管理	自工程で守る品質つくり込み	○	○			○	○		7月29日	39,600	46,200	52,800
	失敗しない品質管理の考え方と進め方		○	○		○	○		5月25日	39,600	46,200	52,800
	こうするんです、問題解決！		○	○					7月27日,12月7日	39,600	46,200	52,800
	品質問題解決力強化セミナー	○	○	○					1月19日	39,600	46,200	52,800
設計	基礎から学べる品質工学 (タグチ・メソッド)	○	○			○	◎		10月13-14日 (全2日)	72,600	83,600	88,000
	設計開発部門改革の第1歩	○		○		○			2月21日	39,600	46,200	52,800
	モジュラーデザインで決定する生産効率	○	◎	◎	○	○			11月8日	39,600	46,200	52,800
スキルアップ	教育・研修の組立てと運営方法		○	○					11月22日	39,600	46,200	52,800
	ゆとり教育世代・今どきの社員を「自律型社員」に育て上げる育成術		○	○			○		12月16日	39,600	46,200	52,800
	「上司実践力」徹底強化セミナー			○			○		5月10日	39,600	46,200	52,800
	若手中堅ホウ・レン・ソウ実践の極意	○	○				○		9月16日	39,600	46,200	52,800
	モノづくりの本質見極めと改善取組み事例紹介	◎				○	◎		9月13日	39,600	46,200	52,800
	切削/プレス加工、表面処理 (座学) と現場見学、事例紹介	◎				○	◎		10月20日	39,600	46,200	52,800
	人材育成の質を上げる OJT の進め方		○	○			○		3月1日	39,600	46,200	52,800
	成果を勝ち取る「書く技術・話す技術」	○	○				○		12月2日	39,600	46,200	52,800
	生産技術スタッフの役割と基本知識	○	○	○			○		5月16日	39,600	46,200	52,800
生産現場“リーダーカ”強化セミナー	○	◎						9月15日	39,600	46,200	52,800	
交流	JIIE 相互研究会	○	○	○	○	○	○	○	月1回	無料		
大会・フォーラム	全国 IE 年次大会 (福岡)	○	○	○	○	○	○	○	7月6-8日 (全3日)	35,200	44,000	44,000
	日本 IE 協会年次大会	○	○	○	○	○	○	○	11月10-11日 (全2日)	40,150	40,150	56,100
	日本 IE 文献賞受賞記念講演会	○	○	○	○	○			8月	無料	5,500	11,000
	IE フォーラム	○	○	○	○	○			6月	16,500	19,250	22,000
	カイゼンフォーラム	○	○	○	○	○			2月	16,500	19,250	22,000
見学会	現場研修会「半日コース」	○	○	○		○	○		HPをご覧ください	19,800	25,300	30,800
	現場研修会「1日コース」	○	○	○		○	○		HPをご覧ください	26,400	33,000	39,600
	現場研修会「1泊2日コース」	○	○	○		○	○		HPをご覧ください	41,800	52,250	62,700
	特別現場研修会	○	○	○		○	○		HPをご覧ください	無料		
海外	海外現場研修会 (タイ、ベトナムなど)			○	○	○		○	HPをご覧ください	385,000	385,000	440,000
国家資格取得	技術士制度・技術士受験対策説明会	○	○	○	○	○			1月	無料	無料	無料
	技術士 (経営工学) 一次受験対策スクーリング講座	○	○	○	○	○	○		3月-(全3日)	55,000	66,000	77,000
	技術士 (経営工学) 一次受験対策通信講座	○	○	○	○	○	○		テキスト配布(全3回)	44,000	55,000	66,000
	技術士 (経営工学) 二次受験対策スクーリング講座	○	○	○	○	○	○		2月-(全4日)	93,500	104,500	126,500
	技術士 (経営工学) 二次受験対策通信講座	○	○	○	○	○	○		テキスト配布(全4回)	71,500	82,500	93,500

【出張教育のご案内】

日本 IE 協会で開催しているセミナーの講師を貴社へ派遣します。また、ご要望に合わせたカリキュラム (内容・日程・時間割) への変更も可能です。費用は内容により異なりますので、ぜひ一度ご相談ください。

【実施例】

- ◆業務の基盤をつくる 5S 活動の進め方 (1 日間)
- ◆ムダを見つける目と IE 改善マインド (1 日間)
- ◆管理監督者の IE 改善研修 (2 日間)

※上記日程、金額は予定です。予告なく変更する場合がございます。
※詳細は、開催の約 2 か月前にホームページに掲載予定です。

