

■JAFMEC賛助会委員会オンラインセミナープログラム日程(2024年度版)

《日程表の見方》

開催日	案内範囲	NO.	開催時間 (所要時間)
	※1	セミナータイトル【再】※3	
		担当会社名	
		対象 ※2	

※1 案内範囲

- 全体案内 …官公庁職員、連合会構成員、賛助会員のどなたでも受講可能です。
- 一部案内 …官公庁職員、連合会構成員のみ受講可能です。(賛助会員は受講できません。)

※2 対象 …あくまでプログラム内容の目安ですので、対象外の方も受講可能です。例えば、中堅向けであって新入・若手の方も受講できます。

※3 【再】…再開催: 前年度開催セミナーです。

※ プログラム日程・内容は、都合により変更になる場合がございますので予めご了承ください。

2024年度

2024/4月		2024/5月		2024/6月		2024/7月		2024/8月		2024/9月													
3 (水)	全体案内	No.171 15:00~15:30 (30分)	ダンパーの概要 空研工業㈱ 対象:新入・若手向け	8 (水)	全体案内	No.175 15:00~16:00 (60分)	プール水質に関する基礎知識【再】 ミウラ化学装置㈱ 対象:プール管理者や設計初心者向け	7 (金)	全体案内	No.179 15:00~16:00 (60分)	プール設備設計お役立ち情報【再】 ミウラ化学装置㈱ 対象:プール設計初心者向け	5 (金)	全体案内	No.183 15:00~15:30 (30分)	耐火二層管の優れた性能 フネンアクロス㈱ 対象:全社員向け	2 (金)	全体案内	No.187 15:00~15:30 (30分)	VAV・CAVの概要 空研工業㈱ 対象:新入・若手向け	6 (金)	全体案内	No.191 15:00~15:30 (30分)	消火ポンプについて ㈱川本製作所 対象:新入・若手向け
	一部案内	No.172 16:00~16:45 (45分)	過熱蒸気と減温システム 一ごみ焼却施設における余熱利用(温水製造)二 スパイラックス・サーコ合同会社 対象:機械設備設計・中堅社員向け		一部案内	No.176 16:30~17:00 (30分)	太陽光と電気自動車を活用した防災型電源・蓄電システムのご紹介【再】 ㈱GSユアサ 対象:若手~中堅向け		一部案内	No.180 16:30~17:30 (60分)	照明の基礎【再】 パナソニック㈱エレクトリックワークス社 対象:新入・若手向け		一部案内	No.184 16:00~16:45 (45分)	フル3次元建築設備CAD「GADEWA Smart」のご紹介 ㈱四電工 対象:建築設備図作成ご担当者向け		一部案内	No.188 16:00~17:00 (60分)	地下貯蔵タンクの設置と維持管理【再】 タマダ㈱ 対象:若手~中堅向け		一部案内	No.192 16:00~16:40 (40分)	ECファンとレトロフィット事例の紹介&今後の展望 ~カーボンニュートラルに向けて~ ebm-papst Japan㈱ 対象:若手~中堅向け
19 (金)	一部案内	No.173 15:00~15:40 (40分)	貯水槽(受水槽)更新時期と方法について【再】 三菱ケミカルインフラテック㈱ 対象:全社員向け	24 (金)	全体案内	No.177 15:00~15:30 (30分)	ポンプの基礎知識 ㈱川本製作所 対象:若手~中堅向け	19 (水)	一部案内	No.181 15:00~16:00 (60分)	送風機の基礎【再】 テラル㈱ 対象:新入・若手向け	17 (水)	全体案内	No.185 15:00~16:00 (60分)	R32冷媒採用ビル用マルチエアコンの導入、施設についてのガイドラインについて 日立グローバルライフソリューションズ㈱ 対象:全社員向け	21 (水)	全体案内	No.189 15:00~15:30 (30分)	積算拾い・見積ソフト「見積CRAFT DX」&「RIBCデータ連携オプション」のご紹介 ㈱四電工 対象:積算拾い・見積ご担当者向け	18 (水)	全体案内	No.193 15:00~15:45 (45分)	空調用エアフィルタの基礎【再】 ㈱ユニパック 対象:新入・若手向け
	全体案内	No.174 16:00~17:00 (60分)	光の基礎知識【再】 ㈱遠藤照明 対象:新入・若手向け		一部案内	No.178 16:00~16:30 (30分)	技術計算ツール TLV ToolBox (無料アプリ)の活用方法ご紹介 ㈱ティエルビイ 対象:機械設備設計者向け		一部案内	No.182 16:30~17:00 (30分)	送風機トラブル事例【再】 テラル㈱ 対象:新入・若手向け		一部案内	No.186 16:30~17:15 (45分)	超高感度煙検知システムとドライミストのご紹介 能美防災㈱ 対象:全社員向け		一部案内	No.190 16:00~16:45 (45分)	貯湯槽コイルはなぜ壊れる? - ストールによる破断トラブルとその解消方法 - スパイラックス・サーコ合同会社 対象:機械設備設計・中堅社員向け		一部案内	No.194 16:30~17:15 (45分)	ヘルスケア産業(病院)の方向け 蒸気加湿器 Direct steam injection humidifiers スパイラックス・サーコ合同会社 対象:機械設備設計・若手・中堅社員向け
申込受付期間: 2024年 3月1日(金)10時~3月21日(木)17時迄		申込受付期間: 2024年 4月1日(月)10時~4月22日(月)17時迄		申込受付期間: 2024年 5月1日(水)10時~5月20日(月)17時迄		申込受付期間: 2024年 6月3日(月)10時~6月20日(木)17時迄		申込受付期間: 2024年 7月1日(月)10時~7月22日(月)17時迄		申込受付期間: 2024年 8月1日(木)10時~8月20日(火)17時迄													

2024/10月		2024/11月		2024/12月		2025/1月		2025/2月		2025/3月	
2 (水)	一部案内	No.195 15:00~16:00 (60分)	ボイラの基礎知識 ㈱日本サーモエナー 対象:新入・若手向け								
	全体案内	No.196 16:30~17:15 (45分)	WELL認証と照明設計のポイント【再】 ㈱遠藤照明 対象:オフィス設計者向け								
18 (金)	一部案内	No.197 15:00~16:00 (60分)	温水システムによる省エネ手法 ㈱日本サーモエナー 対象:新入・若手向け								
	一部案内	No.198 16:30~17:20 (50分)	超高層マンション給水システム テラル㈱ 対象:中堅社員向け								
申込受付期間: 2024年 9月2日(月)10時~9月20日(金)17時迄											