

2024年度 年間行事カレンダー(全体行事、支部行事)

2024年12月4日現在(変更になる場合もありますので、事務局担当者からの案内を確認願います)

2024 年度	全体行事			支部行事				清流会 (事務局担当：佐々木)
	総会、賀詞交歓会 (事務局担当：海上)	理事会 (事務局担当：海上)	運営会議 JV賞選考委員会 (事務局担当：海上)	東京支部 (事務局担当：海上)	近畿支部 (事務局担当：松野)	東海支部 (事務局担当：佐々木)	彦根支部 (事務局担当：海上)	
4月							4日(木) (支部会議室) 11:00 支部会議 11:15 支部役員会	
5月		21日(火) (機械振興会館) 16:00~17:00 理事会	21日(火) (機械振興会館) 13:00~16:00 JV賞選考委員会、 運営会議	17日(金) (機械振興会館) 14:00 支部全体会議 15:00 講演会 17:15 懇親会	15日(水) 13:30 支部役員会 (アットビジネスセンター 大阪梅田) 15:00 支部全体会議 (同) 16日(木) 支部懇親ゴルフ (奈良国際ゴルフ 倶楽部)	24日(金) AM 支部懇親ゴルフ 夕刻 支部全体会議 & 懇親会	10日(金) (伊勢幾) 17:10 支部全体会議 18:00 懇親会	20日(月) 13:30 (Web)
6月	6日(木) (大手町サンケイプラザ) 14:00 第12回通常総会 15:00 70周年記念式典・講演会 18:15 祝賀パーティー 7日(金) ゴルフ大会 (習志野カントリーク ラブ)							
7月							9日(火) AM 滋賀県立大学 特別講座：講師 清水工業(株) 23日(火) (支部会議室) 11:10 支部会議	24日(水) 見学会 (愛知県) 25日(木) 植樹セレモニー (愛・地球博公園)
8月				26日(月) PM 東京支部夏期見学会 (東京ガス扇島NG基地)				
9月					11日(水)~12日(木) 夏期会員集會 (広島県呉 市)	26日(木)~27日(金) 支部研修会 (苫小牧 市)	9/28~10/中旬 (多賀町B&G海洋センター) 軟式野球大会 (9社7チーム参加予定)	
10月	17日(木) (大阪 オービックホール) 14:30~17:00 会員総集會・講演会 17:00~18:30 懇親会 18日(金) 懇親ゴルフ (近畿方面)	17日(木) (大阪 オービックホール) 11:00~14:15 運営会議・理事会 同時平行開催					3日(木) (支部会議室) 11:10 支部会議	29日(火) 13:30 (Web)
11月				14日(木)~15(金) 東京支部見学会 (熊本視察)			2日(土) (彦根カントリー倶楽部) 9:00 秋季ゴルフ大会 24(日)~27(水) 海外視察研修：タイ	
12月							6日(金) 16:45 支部会議 (彦根商工会議所) 18:00 支部忘年会 (双葉荘)	
2025 年 1月	16日(木) (八芳園) 13:00~14:30 新年賀詞交歓会	16日(木) (八芳園) 11:00~12:45 理事会			23日(木) 13:30 支部役員会 (オービックホール) 15:30 新年互礼会 (オービックホール)	24日(金) 17:00 新年祝賀会 (岐阜市内)		
2月								
3月		21日(金) (機械振興会館) 15:00~17:00 理事会						3日(月) 13:30 (Web & 対面) (機械振興会館)
時期 未定								

☆=懇親会

2024年度 年間行事カレンダー(部会、分科会、小委員会)

2024年12月4日現在(変更になる場合もありますので、事務局担当者からの案内を確認願います)

2024 年度	部会、分科会、小委員会												
	バルブ部会、分科会 (事務局担当：松野)					自動弁部会 (事務局担当：土屋)	水栓部会、小委員会、WG (事務局担当：佐々木)						
	バルブ部会	建築用分科会	工業用分科会	電力用分科会	船用分科会		技術分科会	水栓部会	給水栓標準化 小委員会	止分水栓標準化 小委員会	保証小委員会	技術小委員会	LCA推進WG
4月					19日(金)14:00 (水野ストレーナー工業 株)☆			26日(金)13:30 (Web)		16日(火)13:30 (Web)		12日(金)13:30 (Web)	
5月		23日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆	10日(金)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆				28日(火)PM 幹事会&部会&見学会 (Web&対面) (大阪：西本町インテス)☆	31日(金)PM (Web&対面) (機械振興会館)	30日(木)13:30 (Web)	8日(水)14:00 (Web)		9日(木)14:00 (Web)	15日(水)13:30 (Web)
6月				13日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆					28日(金)13:30 (Web&対面) (機械振興会館)		27日(木)14:00 (Web)		14日(金)13:30 (Web)
7月	2日(金)14:30 (機械振興 会館)☆		26日(金)14:30 (Web&対面) (アットビジネスセンター 大阪梅田)☆						26日(金)13:30 (Web)			5日(金)14:00 (Web&対面) (機械振興会館)	19日(金)13:30 (Web)
8月		21日(水)14:30 (Web&対面) (リファレンス大阪駅前第 4ビル貸会議室)☆			2日(金)(京都)				30日(金)13:30 (Web)	7日(水)14:00 (Web)			
9月				19日(木)14:30 (Web&対面) (アットビジネスセンター 大阪梅田)☆		4日(水)13:30 JV8改正WG (Web)	4日(水)PM 幹事会&部会 (Web&対面) (機械振興会館)☆		24日(火)13:30 (Web)		11日(水)14:00 (Web)	6日(金)14:00 (Web&対面) (機械振興会館)	13日(金)13:30 (Web)
10月			18日(金)14:30 (Web&対面) (アットビジネスセンター 大阪梅田)☆					4日(金)PM (Web&対面) (機械振興会館)	25日(金)13:30 (Web)				11日(金)13:30 (Web)
11月	8日(金)13:00見学会 (キリンビール滋賀工 場)&15:30部会(彦根勤 労福祉会館) 19日(火)14:00 三部会合 同会議 (対面のみ) (機械振興会館)☆	14日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆			29日(金)(大阪)	27日(水)13:30 JV8改正 WG (Web&対面)(機械振 興会館)	11日(月)15:00 ショップツアー検 討WG (対面のみ) (機械振興会館)☆ 19日(火)14:00 三部会合同会議 (対面のみ) (機械振興会館)☆	19日(火)14:00 三部会合 同会議 (対面のみ) (機械振興会館)☆	29日(金)13:30 (Web)		25日(月)14:00 (Web)		
12月				12日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆			13日(金)16:30 部会 (対面のみ) (東京)☆				4日(水)14:00 (Web)		
2025 年 1月							17日(金)14:00 ショップツアー検 討WG (Web&対面) (機械振興会館)☆						
2月		13日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆	14日(金)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆	6日(木)14:30 (Web&対面) (機械振興会館)☆			19日(水)PM 幹事会&部会 (Web&対面) (機械振興会館)☆	21日(金)PM (Web&対面) (機械振興会館)					
3月	5日(水)14:30 (大阪)☆												
時期 未定													

☆=懇親会

2024年度 年間行事カレンダー(委員会、NW)

2024年12月4日現在(変更になる場合もありますので、事務局担当者からの案内を確認願います)

2024年度	委員会、NW										
	技術委員会 (事務局担当：土屋)	広報委員会 (事務局担当：土屋)	人財育成委員会 (事務局担当：土屋)	パルプ女史NW (事務局担当：海上)	安全衛生委員会 (事務局担当：松野)	環境委員会 (事務局担当：松野)	パルプ技報 編集委員会 (事務局担当：土屋)	脱炭素化委員会 (事務局担当：佐々木)	ISO/TC153 専門委員会 (事務局担当：佐々木)	ISO/TC185 専門委員会 (事務局担当：佐々木)	IEC 専門委員会 (事務局担当：佐々木)
4月	18日(木)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆		12日(金)13:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		11日(木)13:30 委員会	16日(火)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)	15日(月)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		国際会議 9日(火)20:30 WG15(Web)		22日(月)14:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)
5月		22日(水)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆		14日(火)13:30 委員会(web)						国際会議 14日(火)14:30 WG18(Web)	
6月	14日(金)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)				4日(火)13:30 パルプ安心安全 ネットワーク		21日(金)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆				18日(火)10:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館) 24日(月)15:30 分科会 (Web)
7月		9日(火)13:00 委員会 (Web)	16日(火)10:00、23日(火)15:00 研修コーディネータ(Web) 23日(火)13:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆	18日(木)13:30 委員会(web)	3日(水)13:30 委員会(web)	17日(水)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		4日(木)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)			1日(月)14:00 調節弁規格作成委員会 (Web&対面) (機械振興会館)
8月	21日(水)13:30 委員会 (Web)	5日(月)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)	20日(火)、22日(木)、28日(水) 10:00 研修コーディネータ(Web)							29日(木)14:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)	
9月			18日(水)13:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)	10日(火)13:00 セミナー事前打合せ [14:00 LGBTQ教育セミナー]	3日(火)13:30 パルプ安心安全 ネットワーク		26日(木)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		19日(木)14:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		2日(月)14:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)
10月	31日(木)13:30 委員会&パルプダイ ジェスト改訂WG (Web&対面) (機械振興会館)☆	9日(水)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆		29日(火)13:30 委員会(web)	2日(水)13:30 委員会	16日(水)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)					
11月											21日(月)14:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)
12月	10日(火)13:30 パルプダイジェ スト改訂WG (Web)		17日(火)13:00 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		3日(火)13:30 パルプ安心安全 ネットワーク						
2025 年 1月				29日(水)13:00 意見交換会&見学 会(キッツ本社ほか)	15日(水)13:30 委員会	24日(金)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)					
2月	28日(金)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)		日時未定 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)				4日(火)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)☆				
3月		11日(火)13:30 委員会 (Web&対面) (機械振興会館)									
時期 未定											

☆=懇親会

2024年度 年間行事カレンダー(研修、セミナー)
 2024年12月4日現在(変更になる場合もありますので、事務局担当者からの案内を確認願います)

研修・セミナー	
2024年度	※各研修会の詳細確認・お申込みは、下記URL先よりお願いいたします。 (URLをクリックしてもうまく移動しない場合は、お手数ですがURLをコピーのうえ、ご使用のブラウザに貼り付けてください) https://i-valve.or.jp/seminar-info/
4月	
5月	
6月	
7月	【会員限定】10日(水)～12日(金) バルブ初級研修(会員向け) 【場所】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館々 【主催】技術委員会 【内容】バルブの種類・構造などに関する基礎研修 【申込締切】9月25日(火) 【事務局担当】土屋
8月	
9月	【会員限定】5日(水)～6日(金) 安全衛生委員会主催工場見学会 【場所】(株)ヨシタケ、プラザー工業(株)、(株)トウチュウ 【委員】2名 【申込締切】7月31日(水) 【事務局担当】松野 【会員限定】10日(火) 14:00～16:00 L&E教育セミナー 【形 式】全席Web 【主 題】バルブ安全ネットワーク 【内 容】L&Eに関する基礎知識、およびL&E担当者の方からの経験談 【申込締切】8月29日(金) 【事務局担当】海上 【会員限定】25日(水) 10:00-12:00 バルブ塾(水産法) 【開催方法】全席Web 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月18日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】25日(水) 13:30-16:00 バルブ塾(規格) 【開催方法】全席Web 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月18日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】27日(金) 10:00-12:00 バルブ塾(高圧ガス保安法) 【開催方法】全席Web 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月18日(水) 【事務局担当】土屋
10月	【会員限定】2日(水) 10:00-16:30 バルブ塾(原価管理 基礎編-1日で行われる 原価管理の基礎の基礎) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月27日(金) 【事務局担当】土屋 【会員限定】16日(水) 9:00-12:00 “バルブ塾(原価管理 応用編-西田式！材料費をドン！と切り下げる技術)” 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月27日(金) 【事務局担当】土屋 【会員限定】16日(水) 13:30-16:30 バルブ塾(原価管理 応用編-西田式！加工費を切り下げるワザ-直接労務費編-) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】9月27日(金) 【事務局担当】土屋
11月	【会員限定】7日(木) 9:00-12:00 バルブ塾(原価管理 応用編-西田式！加工費を切り下げるワザ-設備費編-) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】10月21日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】7日(木) 13:30-16:30 バルブ塾(原価管理 応用編-西田式！間接費削減の神髄) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】10月21日(水) 【事務局担当】土屋 (ユーザー様対象)12日(火)～13日(水) “バルブ初級研修(公開講座「基礎編」)” 【場 所】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館々 【主 題】技術委員会 【内 容】バルブの種類・構造などに関する基礎研修 【申込締切】10月11日(火) 【事務局担当】土屋 【会員限定】26日(水) 10:00-16:30 バルブ塾(環決め・感熱転写：経費レベラーもの作り！儲かる環決めの具体策) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】11月20日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】29日(金) 環境セミナー「chemSHERPA(ケムシエルパ)基礎講座」 【場 所】リファレンス大塚駅前第4ビル貸会議室(対面のみで開催) 【主 題】環境委員会 【内 容】製品含有化学物質管理の基礎、chemSHERPAの使い方 【申込締切】10月25日(金) 【事務局担当】松野
12月	【会員限定】3日(火) 10:00-16:30 バルブ塾(生産管理 基礎編-1日で行われる 生産管理の基礎の基礎) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】11月24日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】4日(水) 環境セミナー「chemSHERPA(ケムシエルパ)基礎講座」 【場 所】東京・機械振興会館(対面のみで開催) 【主 題】環境委員会 【内 容】製品含有化学物質管理の基礎、chemSHERPAの使い方 【申込締切】10月25日(金) 【事務局担当】松野 【会員限定】11日(水) 10:00-12:00 バルブ塾(練造品質) 【事務局担当】土屋 【開催方法】全席Web / 【主催】人材育成委員会 【会員限定】12日(水) 10:00-12:00 バルブ塾(3Dプリンター-積層技術) 【開催方法】全席Web / 【主催】人材育成委員会 【事務局担当】土屋 【会員限定】18日(水) 10:00-12:00 バルブ塾(製造) 【開催方法】全席Web / 【主催】人材育成委員会 【事務局担当】土屋 【会員限定】18日(水) 13:30-15:30 バルブ塾(切削加工) 【開催方法】全席Web / 【主催】人材育成委員会 【事務局担当】土屋 【会員限定】19日(水) 10:00-16:30 バルブ塾(生産管理 応用編-現場をスッキリ動かす！在庫管理の正しいやり方) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】12月3日(火) 【事務局担当】土屋
2025年1月	【会員限定】9日(水) 10:00-16:30 バルブ塾(生産管理 応用編-3つの生産管理方式と生産管理システム導入の進め方) 【開催方法】ハイブリッド(Web・対面の選択型) ※対面講義会場：機械振興会館 【主 題】人材育成委員会 【申込締切】12月25日(水) 【事務局担当】土屋 【会員限定】22日(水) 10:00-12:00 バルブ塾(ガスケット) 【開催方法】全席Web 【主 題】人材育成委員会 【事務局担当】土屋 【会員限定】22日(水) 13:30-15:30 バルブ塾(高気) 【開催方法】全席Web 【主 題】人材育成委員会 【事務局担当】土屋
2月	
3月	
時期未定	

※=懇親会