

2021年度 年間行事カレンダー(全体行事、支部行事)

2021年1月5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)

2021 年度	全体行事			支部行事				清流会
	総会、賀詞交歓会	理事会	運営会議 JV賞選考委員会	東京支部	近畿支部	東海支部	彦根支部	
4月					20日(火) 場所未定 13:00-14:30 支部役員会 15:00-16:30 支部全体会議 17:00-18:30 懇親会 21日(水) 場所未定 09:00-16:00 懇親ゴルフ大会			
5月		19日(水) 16:00 (機械振興会館)	19日(水) (機械振興会館) 12:00 JV賞選考委員会 13:00 運営会議					
6月	15日(火) 13:00 通常総会(都内) ☆ 14:30 総会講演会 16:00 懇親会 16日(水) 総会ゴルフ大会							
7月								
8月								
9月								
10月		26日(火) 16:00 (機械振興会館)	26日(火) 13:00 運営会議 (機械振興会館)					
11月								
12月								
2022 年 1月	12日(水) 13:00 新年賀詞交歓会 (都内)	12日(水) 11:00 (都内) (新年賀詞交歓会同日)			21日(金) 新年互礼会(時間・場所 未定)			
2月								
3月		22日(火) 15:00 (機械振興会館)						
時期 未定								

☆=懇親会

2021年度 年間行事カレンダー（部会、分科会、小委員会）

2021年1月5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）

2021 年度	部会、分科会、小委員会											
	バルブ部会、分科会					自動弁部会	水栓部会、小委員会					
	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
4月												
5月								20日(木)部会 (PM、場所未定)				
6月												
7月							7日(水)部会 (時間、場所未定)					
8月								20日(金)部会 (PM、場所未定)				
9月												
10月												
11月							17日(水)~18日(木) 見学会&部会 (時間、場所未定)	26日(金)部会 (PM、場所未定)				
12月												
2022 年 1月												
2月								18日(金)部会 (PM、場所未定)				
3月							10日(木)部会 (時間、場所未定)					
時期 未定												

☆=懇親会

2021年度 年間行事カレンダー(委員会、PJ)

2021年1月5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)

2021 年度	委員会									
	技術委員会	広報委員会	人財育成委員会、パルプ女史PJ 委員会 PJ		安全衛生 委員会	環境委員会	パルプ技報 編集委員会	ISO/TC153 専門委員会	ISO/TC185 専門委員会	IEC 専門委員会
4月		16日(金)13:30 委員会 (場所未定)								
5月										
6月	9日(水)13:30 委員会 (場所未定)									
7月										
8月	25日(水)13:30 委員会 (場所未定)									
9月										
10月										
11月	24日(水)13:30 委員会 (場所未定)									
12月										
2022 年 1月										
2月										
3月	16日(水)13:30 委員会 (場所未定)									
時期 未定										

☆=懇親会

2021年度 年間行事カレンダー(研修、セミナー)

2021年1月5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)

2021 年度	研修・セミナー
4月	
5月	
6月	
7月	(会員向け) 14日(水)~16日(金) “バルブ初級研修” 【場所】 Zoomウェビナー (ライブ配信) 【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 【事務局担当】 土屋
8月	
9月	
10月	
11月	(会員外向け) 10日(水)~11日(木) “バルブ初級研修(公開講座)” 【場所】 Zoomウェビナー (ライブ配信) 【主催】 技術委員会 【開催案内】 会員外向けの周知ご協力依頼を詳細決定後にご案内 【内容】 バルブの種類・構造などに関する基礎研修 【事務局担当】 土屋
12月	
2022 年 1月	
2月	
3月	
時期 未定	