2. 会場案内

日程	会場・委員会	棟名	階	教室名
会期中	総合受付	広報センター	1階	
会期中	大会本部	工学部棟	2階	24講義室
会期中	クローク *お預かり時間は大会ウェブサイトをご確認ください。	広報センター	1階	
会期中	企業展示(シールラリー開催)、企業展示受付、景品交換所	広報センター	2階	
9/4(木)	支部長等合同連絡会 (12:00~13:0	0) 工学部棟	6階	第1会議室
9/5(金)	昼食交流会(男女共同参画推進委員会) (12:10~12:5	つ) 共通教育棟	3階	D33
9/5(金)	Electrochemistry編集部ホームページ小委員会 (12:00~13:0	0) 共通教育棟	2階	D22

シンポジウム 会場一覧

第1日・9月4日(木)

会場	シンポジウム名・開催時間		棟名	階	教室名
G1234-1	「一般学術講演1~4」		工学部棟	4階	42講義室
		(9:15~16:45)			
S1	「分子機能電極 – 界面電子移動制御とその応用」		共通教育棟	2階	D21講義室
		(9:15~16:45)			
S2	「光電気化学とエネルギー変換」		共通教育棟	4階	D42講義室
		(9:15~17:00)			
S3	「有機電子移動化学の新潮流」		工学部棟	2階	31講義室
		(10:00~16:30)			
S4	「生命科学と電気化学」		共通教育棟	3階	A32講義室
		(9:15~16:45)			
S5	「固体化学の新しい指針を探る」		共通教育棟	3階	E31講義室
		(10:00~16:45)			
S6-1	「電池の新しい展開」		工学部棟	1階	講堂
		(9:30~16:45)			
S6-2	「電池の新しい展開」		工学部棟	1階	27講義室
		(9:30~16:45)			
S6-3	「電池の新しい展開」		工学部棟	2階	21講義室
		(9:30~16:45)			
S7	「キャパシタ技術の新しい展開」		工学部棟	1階	28講義室
		(10:30~16:30)			
S8	「社会基盤を支える腐食科学と表面処理技術」		工学部棟	2階	22講義室
		(9:30~15:30)			
S9	「化学センサの新展開」		共通教育棟	3階	A31講義室
		(10:00~16:45)			
S11	「ナノスケール界面・表面の構造とダイナミクス」		共通教育棟	3階	D31講義室
		(9:15~16:45)			
S12	「明日をひらく技術・教育シンポジウム」		工学部棟	4階	41講義室
		(10:00~15:00)			

シンポジウム 会場一覧

第2日・9月5日(金)

会場	シンポジウム名・開催時間		棟名	階	教室名
G1234-1	「一般学術講演1~4」		工学部棟	4階	42講義室
		(9:15~15:15)			
G1234-2	「一般学術講演1~4」		工学部棟	4階	41講義室
		(9:30~11:45)			
S1	「分子機能電極 – 界面電子移動制御とその応用」		共通教育棟	2階	D21講義室
		(9:15~14:45)			
S2	「光電気化学とエネルギー変換」		共通教育棟	4階	D42講義室
		(9:15~15:30)			
S3	「有機電子移動化学の新潮流」		工学部棟	2階	31講義室
		(9:30~11:45)			
S4	「生命科学と電気化学」		共通教育棟	3階	A32講義室
		(9:30~12:00)			
S5	「固体化学の新しい指針を探る」		共通教育棟	3階	E31講義室
		(9:15~15:15)			
S6-1	「電池の新しい展開」		工学部棟	1階	講堂
		(9:30~14:45)			
S6-2	「電池の新しい展開」		工学部棟	1階	27講義室
		(9:30~15:15)			
S6-3	「電池の新しい展開」		工学部棟	2階	21講義室
		(9:30~15:00)			
S9	「化学センサの新展開」		共通教育棟	3階	A31講義室
		(9:15~14:45)			
S10	「マイクロ〜ナノ構造材料・デバイス形成の最先端技術」		共通教育棟	4階	E41講義室
		(9:15~16:45)			
S11	「ナノスケール界面・表面の構造とダイナミクス」		共通教育棟	3階	D31講義室
		(10:00~11:30)			