

		7月22日					7月23日					7月24日				
		午前 I 8:50 - 10:30	午前 II 10:50 - 12:20	午後 I 13:10 - 14:40	午後 II 15:00 - 16:30	午後 III 16:50 - 18:20	午前 I 8:50 - 10:30	午前 II 10:50 - 12:20	午後 I 13:10 - 14:40	午後 II 15:00 - 16:30	午後 III 16:50 - 18:20	午前 I 8:50 - 10:30	午前 II 10:50 - 12:20	午後 I 13:10 - 14:40	午後 II 15:00 - 16:30	
第1会場	海峡メッセ下関 イベントホール 4F	DS-3 新しい地盤工学のためのマルチスケール・マルチフィジックス					DS-7 英候変動に起因する地盤災害とその対策					DS-4 海洋・港湾の地盤工学の新展開—港湾施設の機能強化、人工干潟、フルーカーボーン (CO2削減)、新地盤材料—				
		サロンの土・カフェ					宅地地盤・住宅基礎の 安心安全講習会					特別講演				
第2会場	海峡メッセ下関 リフレッシュコーナー 4F	1. 一般 8. 技術報告					1. 一般 2. 調査・分類					2. 調査・分類				
		2. 調査・分類					2. 調査・分類					2. 調査・分類				
第3会場	海峡メッセ下関 国際会議場 10F	2. 調査・分類					4. 地盤挙動					4. 地盤挙動				
		4. 地盤挙動					4. 地盤挙動					4. 地盤挙動				
第4会場	海峡メッセ下関 海峡ホール 9F	4. 地盤挙動					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
		6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
第5会場	海峡メッセ下関 801大会議室 8F	6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
		6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
第6会場	海峡メッセ下関 804会議室 8F	6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
		6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
第7会場	海峡メッセ下関 805会議室 8F	5. 地盤中の物質挙動					5. 地盤中の物質挙動					6. 地盤と構造物				
		6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物					6. 地盤と構造物				
第8会場	下関生理学習プラザ 海のホール 大ホール 1・2F	3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
		3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
第9会場	下関生理学習プラザ 大練習室 1F	3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
		3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
第10会場	下関生理学習プラザ 風のホール 小ホール 2F	3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
		3. 地盤材料					3. 地盤材料					3. 地盤材料				
第11会場	下関生理学習プラザ 宙のホール 多目的ホール 2F	7. 地盤防災					7. 地盤防災					7. 地盤防災				
		7. 地盤防災					7. 地盤防災					7. 地盤防災				
第12会場	下関生理学習プラザ 学習室1・2 1・2F	7. 地盤防災					7. 地盤防災					7. 地盤防災				
		7. 地盤防災					7. 地盤防災					7. 地盤防災				
第13会場	下関市市民会館 中ホール 2F	DS-1 地盤情報データベースの整備とその利活用					DS-9 文化財保全への地盤工学の参画					DS-6 地球環境問題の解決に向けた環境地盤工学の新たな展開				
		DS-1 地盤情報データベースの整備とその利活用					DS-9 文化財保全への地盤工学の参画					DS-6 地球環境問題の解決に向けた環境地盤工学の新たな展開				