

セッションテーマ

(1:9月7日, 2:9月8日, 3:9月9日, ABCDEP:会場名)

セッションテーマ	日程・会場・ポスター番号
1. 同位体効果研究の地球化学への応用	3C 午前, 2P33-37
2. 放射性廃棄物と地球化学	1B 午前・午後, 1P07-12
3. 宇宙地球有機物とアストロバイオロジー	2E 午前, 2P10-13
4. 南太平洋-パタゴニア地域の地球科学総合研究	2C 午前, 2P08-09
5. 古気候・古環境解析の地球化学	1E 午前・午後, 1P35-40
6. 地球化学と生理学の融合: 生体プロセスの研究から地球化学へ	1C 午前, 1P13-15
7. 現世の有機物、微生物、生態系の地球化学的動態と過去生命史の解明	1C 午後, 1P16-22
8. マントル物質の化学とダイナミクス	3D 午前, 2P43
9. ナノジオケミストリー・地球科学にまつわる基礎化学	3D 午前・午後
10. 大気微量成分の地球化学	3A 午前・午後, 2P26-32
11. 水-鉱物界面の地球化学	3D 午後, 2P44
12. 水圏環境地球化学	1D 午前・午後, 1P23-34
13. 初期太陽系円盤の宇宙化学	3C 午後, 2P39
14. 惑星・衛星・小惑星の宇宙化学	3C 午後, 2P40-42
15. Geofluids: 地球内部流体とその役割	1A 午前, 1P01-02
16. 火成岩の地球化学	1A 午後, 1P03-06
17. 土壌・陸域生態系の物質循環	3A 午前, 2P21-25
18. 宇宙惑星化学 (全般)	3C 午前・午後, 2P38
19. 固体地球化学 (全般)	2A 午前, 2P04-07
20. 大気水圏地球化学 (全般)	2D 午前, 2P14-20
21. その他の地球化学	2A 午前, 2P01-03