

別紙1：研究課題キーワード

以下の  から適切なキーワードを選んでください。

1. 地球惑星科学およびその関連分野

【地球人間圏科学関連キーワード】

自然環境科学
自然災害科学
地理空間情報学
第四紀学
資源および鉱床学

【固体地球科学関連キーワード】

固体地球物理学
地質学
地球内部物質科学
固体地球化学

【地球生命科学関連キーワード】

生命の起源および進化学
極限生物学
生物地球化学
古環境学
古生物学

2. 防災工学およびその関連分野

【防災工学関連キーワード】

災害予測
ハザードマップ
建造物防災
ライフライン防災
地域防災計画
災害リスク評価
防災政策
災害レジリエンス

3. 地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野

【地球資源工学、エネルギー学関連キーワード】

地球資源論
資源探査
資源開発
資源循環
資源経済
エネルギーシステム
環境負荷評価
再生可能エネルギー
資源エネルギー技術政策

4. 土木工学およびその関連分野

【地震工学関連キーワード】

地震工学
耐震構造
地震防災

【地盤工学関連キーワード】

土質力学
基礎工学
岩盤工学
土木地質
地盤の挙動
土構造物
地盤防災
地盤環境工学
トンネル工学
土壌環境

【水工学関連キーワード】

水理学
環境水理学
水文学
河川工学
水資源工学
海岸工学
港湾工学
海洋工学

【土木環境システム関連キーワード】

環境計画
環境システム
環境保全
用排水システム
廃棄物
水環境
大気循環
騒音振動
環境生態
環境モニタリング

5. 上記1～4の分野に該当なしの場合

その他 ( )

( ) 内に具体的なキーワードを明記して下さい。