よこすか 共同利用研究航海報告書

- * 航海番号 YK23-05S 次研究航海
- * 航海名称

(和文)フィリピン海プレート誕生期のテクトニクスの理解へ向けて:西フィリピン海盆海洋コアコンプレックス群の潜航調査

(英文)Toward the understanding of the tectonics of juvenile stage of the Philippine Sea Plate: Shinkai dive study at the West Philippine Basin oceanic core complexes

* 観測海域

(和文)南海道メガムリオン群(四国海盆)

(英文) Nankaido Megamullions, Shikoku Basin

- * 航海期間 令和5年4月2日(日)~令和5年4月19日(水)
- * 出港日時·場所 4月2日9時 横須賀港
- *入港日時·場所 4月19日10時 横須賀港
- * 寄港期間・場所 無し
- * 研究課題 フィリピン海プレート誕生期のテクトニクスの理解へ向けて:西フィリピン海盆海洋コアコンプレックス群の潜航調査
- * 主席研究員(氏名・所属・職名・e-mail アドレス ◎は@) 小原泰彦 海上保安庁海洋情報部・海洋研究室長・ohara@jodc.go.jp
- * 研究内容, 主調査者(e-mail アドレス), 観測項目 南海道メガムリオン群の潜航調査、小原泰彦(ohara⊚jodc.go.jp)、しんかい6500による潜航調査、地 形調査、地磁気観測、重力観測
- * 乗船研究者氏名 · 所属 · 職名

小原泰彦·海上保安庁海洋情報部·海洋研究室長(および海洋研究開発機構海域地震火山部門・招聘上席研究員および名古屋大学大学院環境学研究科·客員教授)

道林克禎·名古屋大学大学院環境学研究科·教授

針金由美子·産業技術総合研究所·主任研究員

大柳良介·国士舘大学理工学部·講師

二村康平・名古屋大学大学院環境学研究科・博士学生 井上創・名古屋大学理学部・学部学生 奥脇健生・名古屋大学理学部・学部学生 森口堯明・東京大学大気海洋研究所・修士学生 SNOW Jonathan・ルイジアナ州立大学・教授 SANFILIPPO Alessio・パビア大学・准教授 CUFFARO Marco・イタリア学術研究会議・研究員 堀内美咲・日本海洋事業株式会社・観測技術員

* 航跡・測点図

