

—竹村恵二教授退職記念号—

¥8,000+ 税

1 章 中部・近畿地域の活構造

1. 堤 浩之……………中部・近畿地方の応力場と活断層
2. 石山達也……………東海堆積盆地の形成と鈴鹿山脈および布引山地東麓に分布する逆断層の活動
3. 石村大輔……………最近 10 万年スケールの地殻変動に基づく近江盆地・濃尾平野周辺のテクトニクス
4. 小松原琢……………伏在横ずれ断層に伴う変動地形—丹後半島, 中山断層の例—
5. 中西利典・竹村恵二・岡田篤正……………養老断層を挟んだ沖積層に記録された古地震イベント
6. 杉戸信彦・堤 浩之・谷口 薫……………中央構造線断層帯根来南断層の最近の活動に関する地形学的検討—新田広芝地区・根来地区—

2 章 九州地域の活構造

7. 水野清秀……………別府湾—伊予灘が内海として成立した時期
8. 長谷川真・下山正一・竹村恵二……………旧汀線高度に基づく宮崎平野のネオテクトニクス
9. 七山 太……………7.3 ka 津波は鬼界カルデラ噴火で発生したのか?
10. 原口 強・吉永佑一・佐藤智之・竹村恵二……………別府湾の日出断層群は活断層か?
11. 原口 強……………2016 年熊本地震に伴い阿蘇谷で発生した亀裂群の形成機構

3 章 第四紀地質の解明に向けて

12. 川畑大作……………基盤情報としての地質図デジタルデータ整備
13. 木村治夫……………活断層周辺の広範囲な横ずれ変形
14. 山田圭太郎・中川 毅……………水月湖四半世紀の歩み—受け継がれる年縞研究—
15. 金 幸隆・萬年一剛……………相模トラフ海溝型地震サイクル解明の新しいアプローチ—完新世地殻変動の連続プロセスと堆積海岸の発達過程の関係—
16. 金田平太郎・柏原真太郎・小村慶太郎……………山上湿地掘削のための可搬型パーカッションコアリングシステム

4 章 関西地域の地下構造モデル

17. 北田奈緒子……………関西圏における理工工学融合の地盤調査
18. 井上直人……………関西国際空港における物理探査および 3 次元地質モデルの構築
19. 三村 衛……………関西国際空港の基礎地盤モデルと海上埋立による地盤変形解析
20. 岩田知孝・浅野公之・田中宏樹……………大阪堆積盆地北西部尼崎観測点で観測される繰り返し地震波後続波群
21. 浅野公之・岩田知孝・下村智也……………地震動観測記録を用いた京都盆地基盤深度モデルの検証

5 章 岩石・火山学的研究

22. 山本順司・萩原雄貴……………西南日本背弧のマグマ供給機構
23. 岡田郁夫・柴田知之・石橋秀己・杉本 健・芳川雅子・竹村恵二……………角閃石の岩石学的特徴をもちいた由布火山第四紀マグマの進化過程
24. 平山剛太・柴田知之・芳川雅子・竹村恵二……………姫島火山群第四紀流紋岩質マグマの成因
25. 下岡順直・齋藤武士・山本順司・石橋秀己・三好雅也・早田 勉……………複数の年代測定法による噴火活動年代の推定—神鍋スコリア丘への適用—

6 章 思い出

26. 福田洋一……………竹村先生の思い出
27. 齋藤文紀……………竹村恵二さんとの思い出
28. 原口 強……………「皆、お茶碗とお箸を持って待っているから・・・」
29. 横山祐典……………いつも笑顔で、いつも楽しく研究を
30. 芳川雅子……………地獄で仏
31. 石山達也……………竹村先生の思い出
32. Yum Jong-Gwon……………真の師匠 竹村先生
33. 齋藤武士……………竹村先生とのご縁とちねっちゃん
34. 恒賀健太郎……………一番印象に残っている言葉
36. 下岡順直……………別府地熱地帯を歩く「地獄ハイキング」—地盤情報を「見る・観る・診る」—

竹村恵二：研究の回顧と展望—第四紀学を生きて— / 略歴および業績 / 論文目録