

# 前号(65号) 読者アンケート結果

編集委員会

アンケートにご回答いただき誠にありがとうございました。

皆様の貴重なご意見ご要望に、できる限りお応えできるよう邁進してまいります。

## 1 アンケートの回答

設問別の結果は、以下の通りです。(回答数)

### 設問1 特集「活断層」の内容について

・大変良い(4) 良い(7) 普通(3) 良くない(0) 興味が無い(0) 無回答( )

### 設問2 今号の中で興味を持った・参考になったもの(※複数回答)

- ・特集 ①中部地方の活断層……………(10)
- ②島弧の地殻変動と活断層地震のメカニズム……………(5)
- ③ノンテクトニック断層……………(5)
- ④活断層調査法……………(6)
- ・特別寄稿 ①岐阜大学工学部附属インフラマネジメント技術研究センター……………(1)
- ・平成28年度 中部地区における地質調査業に関する意見交換会……………(5)
- ・散文 式年遷宮記念 せんぐう館……………(6)
- ・中部ミニフォーラム2016優秀論文
  - ①堆積環境の違いが沖積粘性土の地盤工学特性に及ぼす影響……………(3)
  - ②バイオ浄化によるVOCs及び油汚染土壌の修復技術の検討……………(1)

### 設問3 内容のレベルについて

・より専門的にしたほうが良い(0) ・この程度が良い(10) ・より簡単なほうが良い(4)

### 設問4 誌面デザイン・文字の大きさについて

・読みやすい(6) ・普通(8) ・読みにくい(0)

### 設問5 現在購読中の地質又は土質関係の雑誌について

・地盤工学会誌(3) ・地質と調査(2) ・その他(1) ※基礎工

### 設問6 その他、ご意見等

- ・データの羅列となる記事は、表による表記の方が見易いのではないかと思います。
- ・全体に写真が鮮明、手に取って見たくなる。
- ・紙質が高い。
- ・散文がよい、比較的堅い文章群の中でほっとするページである。
- ・いつもお送りいただきありがとうございます。
- ・P64の2濃尾地盤と上越地盤については、資料も無く文字だけでは分からない。
- ・写真が見やすく配置され、興味深く読むことができました。
- ・図や写真が多く掲載されており、読みやすいと思いました。
- ・この本を読んでもらいたい人は誰なのか、地質専門の人だけなら良いが、専門外の人・一般の人もと考えた場合、もう少し簡単なほうが良いのではと感じます。

## 2 お願い

アンケートは、右記の様式によるFAXまたはホームページでもご応募いただけます。本誌をより良い内容とするためにぜひともご協力をお願い申し上げます。(なお、応募の締切日は9月末日とさせていただきます。アンケートは随時受付中)ご回答いただいた皆様の中から**抽選で10名様に図書カード(1,000円分)**を贈呈いたします。



# 「土と岩」第66号 読者アンケート

※ホームページでもアンケートに答えられます

応募締切  
9月末日

## ① 特集「メンテナンス」の内容についていかがでしたか？

- 大変良い  良い  普通  良くない  興味がない

## ② 今号の中で興味を持った・参考になったものにチェックを入れてください。(複数回答可)

- 特集 1. 物理探査による道路盛土と舗装の一体型評価への挑戦  
 2. 高速道路における切土のり面の維持管理  
 3. 河川堤防を浸透破壊から守るための地盤工学  
 4. トンネルの維持管理  
 特別寄稿 『三重大学 地域圏防災・減災研究センター』  
 平成29年度 中部地区における地質調査業に関する意見交換会  
 散文 徳川美術館 尾張徳川家の至宝  
 中部ミニフォーラム2017優秀賞  
 1. 供試体作製時の含水比が透水係数と密度の分布に及ぼす影響  
 2. ドローンを活用した熱赤外線調査法による吹付のり面の老朽化診断  
 現場研修会報告

## ③ 内容のレベルについてお答えください。

- より専門的にしたほうが良い  この程度が良い  より簡単なほうが良い

## ④ 誌面デザイン・文字の大きさについて

- 読みやすい  普通  読みにくい

## ⑤ 現在購読中の地質又は土質関係の雑誌がありましたらチェックをお願いします。

- 地盤工学会誌  地質と調査  その他(雑誌名 )

## ⑥ その他全体を通じてお気づきになられたこと、率直なご意見・ご感想をお聞かせください。

回答者様の住所・氏名(図書カードの送り先)※任意

フリガナ

氏名

年齢( )

ご住所 〒

—

県

**(一社)中部地質調査業協会編集委員会**

URL: <http://chubu-geo.org>

FAX: **052-937-4607**

※お預かりした個人情報は、お客様に明示する利用目的の範囲内でのみ利用いたします。