

(社)地盤工学会 室内試験規格・基準委員会(化学特性ワーキング)

「平成18年度 第3回委員会 議事・配付資料」

日時	平成18年12月1日(金) 14:00~17:00					場所	JGS会館	
主査	川地 武		委員	今村 聡	×	委員	勝見 武	
委員	貴田 晶子	×	委員	坂井 宏行	×	委員	肴倉 宏史	
委員	白木 音信		委員	田中 治夫	×	委員	田野崎 隆雄	×
委員	野田 典広		委員	宮口 新治		委員	太田 岳洋	
幹事	川口 正人							

: 出席、 : 代理出席、 × 欠席

配付資料

- 18-3-0 平成18年度第2回委員会 議事録
- 18-3-1 室内試験規格・基準委員会平成18年度第一回幹事会議事録
- 18-3-2 基準部会「学会基準の刊行に関する検討WG」報告書(案)
- 18-3-3 編集作業工程(平成12年刊行時)
- 18-3-4 編集工程(平成12年刊行時)
- 18-3-5 化学試験規格案と現行ISOとの関係について
- 18-3-6 陽イオン交換容量(CEC)試験の基準化検討の提案(案)
- 18-3-7 土の腐植量試験(基準化検討の提案)(案)
- 18-3-8 カラム試験、長期環境安全性試験のJGS基準の方向性(案)
- 18-3-9 炭酸カルシウム、腐食、窒素、CECの主な分析方法
- 18-3-10 岩の化学試験に関する動向
- 18-3-11 再生製品環境安全性試験 廃棄物学会規格化実行体制

議事骨子

1. 議事録担当者の専任(川口)
2. 前回議事録確認
3. 室内試験規格・基準委員会からの連絡事項
 - ・ 議事録公開の要請
 - ・ 室内試験法出版に関する工程
 - ・ 今年度予算と次年度予算の件
4. 化学試験基準作成分野について
以下の項目について検討を進める。
 - ・ CEC、カラムテスト、長期環境安全性

(社)地盤工学会 室内試験規格・基準委員会(化学特性ワーキング)

- ・ 岩に関する試験方法については、別立ての章とするのではなく、各項目毎に実施事例等を解説部で紹介する。

5. 今後の取り組み

- ・ 3つの課題について、分科会方式で検討する。

6. 廃棄物学会との共同によるワークショップの開催

- ・ 6月頃に実施の方向性で調整する。

7. 次回委員会予定

- ・ 3月22日 14:00 から分科会、15:00 から全体会。

(以上)