

日本工業標準調査会 標準第一部会 第9回土木技術専門委員会 議事要旨

1. 日時 平成30年3月2日(金) 10:00~12:00

2. 場所 経済産業省 別館1階 108各省庁共用会議室

3. 議題

(1) 前回議事録の確認【審議】

(2) 日本工業規格案の審議【審議】

- ① A0207 地盤工学用語(制定)
- ② A1230 動的コーン貫入試験方法(制定)
- ③ A1106 コンクリートの曲げ強度試験方法(改正)
- ④ A1108 コンクリートの圧縮強度試験方法(改正)
- ⑤ A1113 コンクリートの割裂引張強度試験方法(改正)
- ⑥ A1142 有機不純物を含む細骨材のモルタルの圧縮強度による試験方法(改正)
- ⑦ A1143 軽量粗骨材の浮粒率の試験方法(改正)
- ⑧ A5022 再生骨材コンクリートM(改正)

(3) その他

4. 出席者

(委員) 宇治委員長、綾野委員、石田委員、木幡委員、清水委員、鈴木委員、棚野委員、谷村委員、塚本委員、津川委員、原田委員、渡辺委員

(関係者) 国土交通省 技術調査課、国土交通省国土技術政策総合研究所、(一財)日本規格協会、(公社)地盤工学会、(公社)日本コンクリート工学会、事務局

5. 議事概要

(1) 前回議事録の確認【審議】

前回の議事録について確認し、了承された。

(2) 日本工業規格案の審議【審議】

- ① A0207 地盤工学用語(制定)
審議の結果、案のとおり承認された。
- ② A1230 動的コーン貫入試験方法(制定)
審議の結果、審議での指摘を踏まえて修正することを条件に、承認された。
- ③ A1106 コンクリートの曲げ強度試験方法(改正)
審議の結果、案のとおり承認された。
- ④ A1108 コンクリートの圧縮強度試験方法(改正)
審議の結果、案のとおり承認された。
- ⑤ A1113 コンクリートの割裂引張強度試験方法(改正)
審議の結果、案のとおり承認された。
- ⑥ A1142 有機不純物を含む細骨材のモルタルの圧縮強度による試験方法(改正)
審議の結果、審議での指摘を踏まえて修正することを条件に、案のとおり承認された。
- ⑦ A1143 軽量粗骨材の浮粒率の試験方法(改正)
審議の結果、審議での指摘を踏まえて修正することを条件に、案のとおり承認された。
- ⑧ A5022 再生骨材コンクリートM(改正)
審議の結果、案のとおり承認された。

(3) その他

次回は、追って日程調整の上、開催することとした。

以上