

## 第 26 回 金属・無機材料技術専門委員会報告

今年度、第 4 回目の委員会が Web 会議形式により開催された。

鉄鋼、非鉄、窯業及び溶接関連の JIS 改正 14 件（内、鉄鋼連盟から 7 件）が審議され、全 14 件が承認された。

1. 日時：2021 年 2 月 3 日（水）14:00～16:00

2. 場所：Web 会議

### 3. 議題

3.1 改正案の審議：14 件（下線：鉄鋼連盟案件）

- ① **JIS G 0431** 鉄鋼製品の雇用主による非破壊試験技術者の資格付与
- ② **JIS G 0803** 溶接鋼管溶接部のフィルム式放射線透過検査方法
- ③ **JIS G 0804** 溶接鋼管溶接部のデジタル式放射線透過検査方法
- ④ **JIS G 3125** 高耐候性圧延鋼材
- ⑤ **JIS G 3133** ほうろう用脱炭鋼板及び鋼帯
- ⑥ **JIS M 8250** 鉄鉱石—分析用試料の吸湿水定量方法—重量法、カールフィッシャー滴定法及び乾燥減量法（追補）
- ⑦ **JIS M 8708** 鉄鉱石—サンプリング、試料調製及び測定の精度を確認する実験方法
- ⑧ **JIS G 4303** ステンレス鋼棒
- ⑨ **JIS G 4304** 熱間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯
- ⑩ **JIS G 4305** 冷間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯
- ⑪ **JIS Z 3197** はんだ付用フラックス試験方法
- ⑫ **JIS Z 3221** ステンレス鋼被覆アーク溶接棒
- ⑬ **JIS Z 3323** ステンレス鋼アーク溶接フラックス入りワイヤ及び溶加棒
- ⑭ **JIS Z 3950** 溶接作業環境における浮遊粉じん濃度測定方法

### 4. 委員構成

委員長：木村（物質・材料研究機構）

委員：山口（九州工業大学）、廣本（物質・材料研究機構）、寺澤（鉄鋼連盟）、  
須山（日本ファインセラミックス協会）、天谷（日本アルミニウム協会）、  
河村（日本マグネシウム協会）、岩崎（ステンレス協会）、組田（日本建設業連合会）、  
吉田（建材試験センター）、井上（日本産業機械工業会）、水沼（日本溶接協会）

事務局：内藤、中畑、汗部、武田、大谷（経済産業省）

鉄鋼連盟からの説明者：木村、楠野、井田、坂橋、越川

## **5. 議事概要**

### **5.1 JIS 改正案の審議**

木村委員長の議事進行により、審議が進められた。全 14 件が一部修正を行うことを条件に承認された。

### **5.2 今後の開催予定**

次回（第 27 回）委員会は、3 月 19 日に行う予定。

（文責：寺澤）