

委員各位

一般社団法人日本鉄鋼連盟
標準化センター事務局
鋼材規格三者委員会
委員長 榎 学

2023 年度 第 2 回 鋼材規格三者委員会 開催のご案内

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、首記の件につきまして下記の通り開催致しますので、ご多忙中恐縮とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

今回は、新型コロナウイルス感染防止に引続き留意する趣旨から、**対面会議と Web 会議 (Microsoft Teams 使用) を併せて実施致します。**なお、状況に応じて Web 会議のみとする場合がありますが、その際には、別途ご連絡申し上げます。

敬具

記

1. 日時： 2023 年 7 月 26 日 (水) 14:30~17:00

2. 場所： 対面会議：鉄鋼会館 7 階 701 号室
Web 会議：Microsoft Teams

3. 議題：

(1) 報告事項

- ① 2023 年度 第 2 回鋼材規格三者委員会名簿 (資料 1-1)
- ② 2022 年度 第 4 回~第 6 回・2023 年度 第 1 回鋼材規格三者委員会議事録 (資料 1-2)
- ③ 2022 年度事業報告及び 2023 年度事業計画 (資料 1-3)

(2) JIS 規格審議

<改正>

- ① JIS G 0404 鋼材の一般受渡し条件 (資料 2)
- ② JIS G 0416 鋼及び鋼製品一機械試験用供試材及び試験片の採取位置並びに調製 (資料 3)
- ③ JIS G 3101 一般構造用圧延鋼材 (資料 4)
- ④ JIS G 3106 溶接構造用圧延鋼材 (資料 5)
- ⑤ JIS G 3119 ボイラ及び圧力容器用マンガンモリブデン鋼及びマンガンモリブデンニッケル鋼鋼板 (資料 6)
- ⑥ JIS K 6744 ポリ塩化ビニル被覆金属板及び金属帯 (資料 7)
- ⑦ JIS G 4401 炭素工具鋼鋼材 (追補 1) (資料 8)
- ⑧ JIS G 3461 ボイラ・熱交換器用炭素鋼鋼管 (資料 9)
- ⑨ JIS G 3462 ボイラ・熱交換器用合金鋼鋼管 (資料 10)
- ⑩ JIS G 3463 ボイラ・熱交換器用ステンレス鋼鋼管 (資料 11)
- ⑪ JIS G 3464 低温熱交換器用鋼管 (資料 12)
- ⑫ JIS G 0558 鋼の脱炭層深さ測定方法 (追補 1) (資料 13)

<制定>

- ⑬ JIS G 1212-1 鉄及び鋼一けい素定量方法一第 1 部：二酸化けい素重量法 (資料 14)
- ⑭ JIS G 1212-2 鉄及び鋼一けい素定量方法一第 2 部：硫酸アンモニウム鉄 (Ⅱ)

還元モリブドけい酸青吸光光度法 (資料 15)

⑮ JIS G 1212-3 鉄及び鋼—けい素定量方法—第3部：アスコルビン酸
還元モリブドけい酸青吸光光度法

(資料 16)

<廃止>

⑯ JIS G 1212 鉄及び鋼—けい素定量方法

(資料 17)

(3) その他

- * 資料は、PDFファイルを委員会支援システムに掲載させていただきます。
- * コメントにつきましては、コメント用テンプレートに記載のうえ、**7月5日(水)**までに std1@jisf.or.jpにご返送いただけますと幸いです。
- * 委員会ご出欠につきましては、委員会システムにて、**7月5日(水)**までにご連絡ください。
ご出席の場合は、対面参加か Web 参加かをご判断頂き、お知らせ願います。
Web 参加の方には、後日、**Teams** の案内メールを送らせていただきます。

本件に関するお問い合わせは、標準化センター事務局 玉田・神戸までお願い致します。

(TEL 03-3669-4826 / FAX 03-3669-0226 / std1@jisf.or.jp)

以上

日本鉄鋼連盟主催の会合では、年間を通じ、ビジネス軽装での参加にご協力ください。

[夏季期間(5月～10月)：ノーネクタイ・ノージャケット、夏季期間以外の期間：ノーネクタイ]

標準化センターの会議開催・進行にあたってのコンプライアンスに関する注意事項

標準化センターの会合では、「一般社団法人 日本鉄鋼連盟 競争法コンプライアンス規定(平成24年4月1日施行開始)」に基づいて、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律及び諸外国の競争法に抵触しないことを前提とし、競争法上の疑義を招く進行や発言がないよう、出席者が十分注意するものとする。