

平成 28 年 12 月 6 日

平成 28 年度 JIS 原案作成委員会 3
委員各位

一般社団法人 日本粉体工業技術協会
平成 28 年度 JIS 原案作成委員会 3
分科会委員長 棚野 成視

第 4 回 平成 28 年度 JIS 原案作成委員会 3
分科会開催のご案内
(エアロゾル粒子の個数濃度-凝縮粒子計数器の校正)

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は、日本粉体工業技術協会の活動に種々
ご協力いただき、厚く御礼申し上げます。

さて、第 4 回分科会を下記にて開催致しますので、ご多忙中恐縮ですが、出席賜りますようお願い
申し上げます。

敬具

記

日 時 : 平成 28 年 12 月 21 日 (水) 10:00~12:00 及び 17:00 (粒子特性評価小委員会終了後) ~18:30

場 所 : 10:00~12:00 東京事務所会議室

17:00~18:30 東京事務所会議室または種苗会館 6 階会議室

最寄駅: 東京メトロ丸の内線 本郷三丁目 徒歩 3 分

連絡先: (一社) 日本粉体工業技術協会 東京事務所 大久保

東京都文京区本郷 2-26-11 TEL : 03-3815-3955 email: okubo@appie.or.jp

議 題 :

1. 規格協会からのフィードバック内容の報告 (棚野)
2. 全体スケジュール・進捗の確認 (全員)
3. 翻訳時に新たに発見した課題の共有 (翻訳が難しいもの、ISO27891 本文内容に疑義が生じているもの)
(全員)

事前に配布を予定している資料

- ・ 12 月 21 日分科会アジェンダ.docx (本紙)
- ・ ISO27891(CPC 校正)JIS 化統合原稿 (規格協会にチェック時点の原稿、および最新の原稿)
- ・ 20161201_規格協会チェック_ISO27891_JIS 素案.docx
- ・ 日本語訳(規格協会より).pdf
- ・ JIS 原案作成で留意すべき事項(規格協会より).pdf

事前に委員の皆様から提出をお願いしたい資料

- ・ ISO27891 の JIS 化に向けて、技術的な懸念事項の確認 (書式は自由)

以上