

2023年12月7日

粉じん爆発委員会 委員・関係 各位

一般社団法人日本粉体工業技術協会
粉じん爆発委員会 委員長 山隈 瑞樹

2023年度 第2回粉じん爆発委員会開催のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のことと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、標記の委員会を下記の要領にて開催致しますので、ご多用中恐縮ですがご参加賜りますようお願い申し上げます。準備の都合上 12月11日（月）午前中までに出席のご返事をお願いいたします。

敬具

記

日時： 2023年12月18日（月） 13:30～16:30

方法： 会場（種苗会館6階）およびWeb（zoom）併用のハイブリッド会議

- ・種苗会館 [協会概要/アクセス | 一般社団法人日本粉体工業技術協会 \(appie.or.jp\)](http://appie.or.jp)
- ・当該会議の議案書資料、Zoom URL、ID、パスワードなどは開催直前になりましたら、各委員宛、別途連絡いたします。

委員会： 13:30～16:30 （Zoomは13:15からオープンいたします。）

・議 題

議事録作成者確認（岩田様）

議題1 前回「2023年度第1回粉じん爆発委員会（6月19日）」議事録確認

議題2 2023年度事業報告

- ・粉じん爆発・火災安全研修【初級/基礎編】（9月7、8日）報告
- ・POWTEX 2023 大阪粉工展 粉じん爆発情報セミナー（10月12日）報告
黒瀬委員 「燃焼数値シミュレーションの基礎と現状」
山隈委員長 「静電気対策実務に役立つ基本的電気理論及び現象」

議題3 WG-A（山隈委員長）、B（太田副委員長）の活動状況報告

議題4 2024年度事業計画および予算（案）

議題5 次回委員会（2024年3月）の計画（日時、場所、方法、内容）

その他 連絡事項など

・勉強会： 15:30～16:30 黒瀬委員「燃焼数値シミュレーションの基礎と現状」

（POWTEX 2023 大阪粉工展での講演）および質疑応答

・懇親会： 17:30～19:30 予定 （場所は参加人数確認後追って連絡します。）

・事前送付予定資料： 前回議事録、WG 報告資料、研修及びセミナーのアンケート結果、2024年度事業計画、勉強会資料

以上