**火薬類の安全保安・利用に関する講習会（第10回）**

主催；熊本大学産業ﾅﾉﾏﾃﾘｱﾙ研究所 ，火薬学会爆発衝撃加工専門部会，火薬学会西部支部

場所；熊本大学衝撃極限環境研究棟3階セミナー室＋Zoomによるハイブリッド開催

日時；2024年3月14日（木）13:30~17:00（遠隔配信は15：00～）

スケジュール；

13:30～14:30 施設見学

　　　　　　　　稲尾　大介・熊本大学

15:00～15:40　 特別講演１「ダイセル播磨工場の安全管理」

 　　　　野間　卓司・株式会社ダイセル

15:40～16:20 特別講演２「電気雷管を用いた爆発実験」

中村　裕一・熊本高等専門学校名誉教授

16:20～17:00 特別講演３「熊本大学における爆発実験」

 　　　　田中　茂・熊本大学

趣旨・内容；熊本大学産業ナノマテリアル研究所では，火薬学会西部支部，火薬学会爆発衝撃加工専門部会と連携して今回の講習会(昨年度に続き第10回目)を企画しました。広く火薬類の利用に関心のある方々を対象として，今回も，火薬類の安全保安に加えて，その利用に関連する研究の成果や技術情報などについてご講演いただきます。

参加料；無料

定員；対面：25名、オンライン：制限なし

申込方法；件名に「火薬類講習会参加希望」と明記の上，①参加者氏名，②所属（学生の場合，学生と明記），③電話，④e-mail を下記の宛先にe-mailにてお知らせください。事業所・研究室でまとめて申し込んでいただいても構いません。聴講者全員のご氏名をご連絡願います。

※2024年3月1日（金）締切

※学外からの申込者には，オンライン講習会へのIDとパスワードを送付いたします。入室時には氏名を受付側でわかるように変更願います。なお、本講習会の録画，録音は禁止とさせていただきます。

申込先；〒860-8555熊本市中央区黒髪2-39-1

熊本大学産業ナノマテリアル研究所

　　 田　中　　茂

e-mail　 tanaka@mech.kumamoto-u.ac.jp