

## 第10回 難燃・共同セミナー 開催のご案内

難燃剤・難燃材料の最新動向に関するセミナーを開催します。難燃剤の規制動向については例年より長く時間を設けて解説します。UL規格はバッテリーケースに関する最新規格を含めて解説します。難燃剤の製品を紹介します。燃焼挙動を把握する測定法であるカロリーメーターについて3手法の特徴を解説します。難燃材料の設計に重要な観点であるポリマー選択について解説します。リアル会場ですので講師に直接質問する時間を設けます。テキストは事前にHPに掲載する予定です。セミナー終了後に懇親会を開きますので、講師や聴講者との情報交換の場として御参加をお勧めします。

<b>主催</b>	日本難燃剤協会(FRCJ)／一般社団法人 難燃材料研究会(SFRM)		
<b>日時</b>	2024年12月3日(火) 10:00～17:00 (開場 9:30)		
<b>会場</b>	連合会館 2階 大会議室 (東京都千代田区神田駿河台 3-2-11)		
<b>参加費</b>	一般	15,000円	
	主催者紹介	12,000円	
	日本難燃剤協会または難燃材料研究会の会員	10,000円	
<b>懇親会</b>	セミナー終了後に同会場内にて開催します	参加費 +4,000円	

### プログラム (内容・時間については変更する場合がございます)

時刻	講演題目	講演者(敬称略)	
10:00～10:10	開会挨拶	FRCJ 会長	松田恭二
10:10～11:50	1. 難燃剤規制動向 ～REACH、エコデザイン規則からの影響を中心として～	前 FRCJ 環境委員会 委員長 前 東ソー株式会社	渋谷孝二
11:50～13:00	＜休憩＞		
13:00～14:00	2. EV 用途に求められるプラスチック材料の要求～ UL2596 試験規格など	株式会社 UL Japan	有森奏
14:00～14:40	3. 難燃剤の製品紹介	マナック株式会社、山中産業株式会社、 大八化学工業株式会社、丸菱油化学工業株式会社	
14:40～14:50	＜休憩＞		
	4. カロリーメーターの最新動向		
14:50～15:10	4-1. コーンカロリーメーターについて	株式会社 DJK	赤地利之
15:10～15:30	4-2. マルチコーンカロリーメーターについて	株式会社 プライムポリマー SFRM	野寺明夫
15:30～15:50	4-3. ポンプカロリーメーターについて	一般財団法人 建材試験センター	舟木理香
15:50～16:00	4-4. 質疑応答		
16:00～16:50	5. 難燃剤を有効利用するための適切なポリマー選択	長岡技術科学大学	大武義人
16:50～17:00	閉会挨拶	SFRM 会長	大越雅之

### 【申込方法】

お申込みは難燃材料研究会 HP から <https://vb.wufoo.com/forms/m1cfm5b61t2odys/>

※ 申込締切: セミナー 11月26日(水)まで  
懇親会 11月22日(金)まで

### 【主催】

日本難燃剤協会

〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町5番地 TMビル2階  
Tel 03-5577-5254 Fax 03-5577-5256

難燃材料研究会 事務局 (問合せ窓口)

〒162-0833 東京都新宿区筆筈町43  
新神楽坂ビル2階 有限会社ビジョンブリッジ内  
Tel 03-5946-8573  
E-mail [sfrm@supportoffice.jp](mailto:sfrm@supportoffice.jp)

