

第2回

火の効用、火の災害



～火の正しい使い方を知ってほしい～

講師：松原 美之 氏（東京理科大学 火災科学研究所・教授）
(まつばら よしゆき)

火は、正しく使えば素晴らしい効用を生みますが、使い方を誤れば大きな災害となって、人々に災いをもたらします。火のメカニズム、扱い方等を正しく理解して、生活に活かしていく必要があります。今回は総務省消防庁消防研究センター所長などを経て、東京理科大学で火災安全を研究する松原美之教授が講師を務めます。

講演会終了後、野田キャンパスにある火災科学研究所の実験棟を公開します。大規模実験装置の紹介や実演・実験をご覧に入れます。火災実験の現場を見て頂くことで、火災の研究について具体的な理解を深めて頂けます。

(注) 見学内容は実験棟の使用状況に応じて変更することがあります。

12月11日 土 13:30-16:15

<第1部> 講演会 13:30-15:30

※ 講演会のみ参加も可能

<第2部> 実験棟見学 15:45-16:15

※ 講演会場から徒歩(10分)での移動となります

場所

東京理科大学
野田キャンパス

7号館6階講堂

(東武野田線運河駅より徒歩8分)

<第1部のみオンライン(Zoom)同時配信>

申込締切

12月8日 水

参加費

無料

会場参加枠：85名 (先着制)

オンライン枠：250名

申込方法▶

下記のURL又はQRコードからアクセスし、必要事項をご記入の上、お申し込みください。

<https://www.tus.ac.jp/event/entry/pr/202112001/>

QRコード



注1 新型コロナウイルス感染症の拡大状況により、オンライン(Zoom)のみでの配信、又は延期となる可能性があります。
注2 会場にお越しの際は、駐車場がありませんので公共交通機関の利用にご協力ください。

今後の講演予定

第3回 1月29日(土) 「健康長寿のための体力づくり」

講師：山本 征孝 (東京理科大学理工学部機械工学科 助教)

第4回 3月頃 「地震に強い安心・安全な木造住宅」

講師：宮津 裕次 (東京理科大学理工学部建築学科 講師)

お問合せ：東京理科大学野田統括課 地域連携係 平日8:30-17:00

☎:04(7125)0609

E-mail:noda_toukatsu@admin.tus.ac.jp

野田市企画調整課 ☎:04(7123)1065

流山市企画政策課 ☎:04(7150)6064