



リチウムイオン電池からの発火実験を行います —リチウムイオン電池の取扱いにご注意—

近年、様々な用途に用いられるリチウムイオン電池の火災が増えています。

市内でも、家電バッテリーを充電中や高温化の場所での放置等により発火する火災が発生しています。

また、家庭から出る「燃やさないごみ」を処理する、ごみ処理施設では分別作業中に発煙事故が起きており、正しい分別や処分方法の必要性が求められています。

便利な小型家電や、ハンディ掃除機、電動工具等にはリチウムイオン電池が使用されており、取扱いや廃棄方法の危険性について火災実験を通して、市民向けに周知したいと考えています。

つきましては、この取組みを取材していただき、広報活動にご協力をお願いします。

記

1 実験日時

令和6年7月25日（木）10時～

2 実験場所

新潟市消防局消火体験室

3 実験内容（予定）

- ・リチウムイオン電池の発火実験
- ・その他（発火映像の提供）



4 新潟市環境部循環社会推進課から、分別や処分方法の説明も予定しています。

5 その他

取材いただける場合は、7月23日（火）17時までに担当宛て2枚目の取材希望調査書をFAX送信してください。

【担当・問い合わせ先】

新潟市消防局 予防課 火災調査係

担当 山岸・滝沢

電話 025-288-3230 FAX 025-288-3215

E-mail yobo.fb@city.niigata.lg.jp

新潟市消防局予防課
担当 山岸 ・ 滝沢
FAX 025—288—3215

取材希望調査書

火災実験	
<input type="checkbox"/>	7/25(木)10:00～ リチウムイオン電池の発火実験
ご担当者名	
会社名	氏名
連絡先 TEL	