

放射能・放射線の 基礎知識

広島・長崎の原爆やチェルノブイリ事故で耳にしていた「放射能」「放射線」が福島原発事故以降、頻繁に聞かれるようになりました。シーベルトとベクレルの違い、半減期って？外部被ばくと内部被ばくの被ばくの仕方の違い、汚染水にはトリチウムなどどんな核種があるのか、などなど、基本的な知識と放射線測定値の実態をわかりやすく話していただき、質問し、放射能が体に及ぼす影響について理解が深められるよう役立てていきます。

●**講師：小豆川勝見さん** 東京大学大学院 総合文化研究科 助教。大気・水・土壌といった環境に放射能がどの程度影響しているのか、放射線測定の実績を踏まえた環境分析に長年たずさわっている。

日時

2022年2月5日(土)
14:00～16:30 (13:45開場)

会場

武蔵野市民文化会館 第1会議室
JR中央線三鷹駅北口徒歩またはバス
(東京都武蔵野市中町3-9-11)

●**ご来場の方**: 申込不要です。直接会場にお越しください。

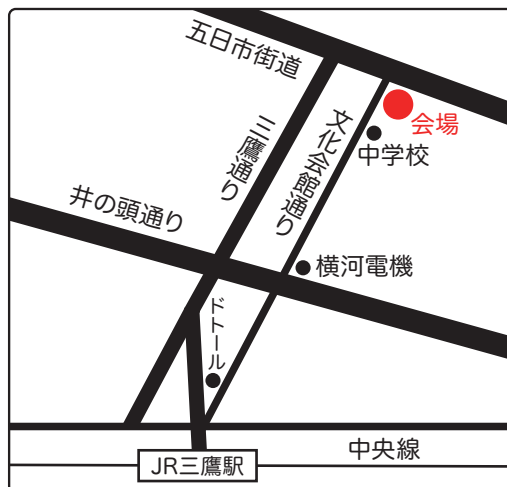
マスク着用、アルコール消毒、検温にご協力ください。

発熱、咳等症状のある方は参加をお控えください。

●**オンライン参加の方**: メールにてお申込みください。

折り返しZOOMのURLをご案内します。

申込先: musashino.smile@gmail.com



◎徒歩: 三鷹駅北口を出てドトールコーヒー右側の道を直進13分。

◎バス1番のりば(北裏、武蔵関駅、田無橋場、多摩六都科学館、武蔵野営業所行き) / バス2番のりば(柳沢駅、東伏見駅北口行き)から「市民文化会館入口」下車徒歩2分

むさしのスマイル

主催・お問合せ

むさしのスマイル事務局

Tel. 080-4630-0311

むさしのスマイル
ホームページ
musashino-smile.org