

学羽会 子白云

手話・要約筆記・保育付

保育申込 11/15まで消費生活センターへ

参加費無料／申込不要／当日会場へ

実施日 2023年 11月20日（月） 13:30~15:30

場 所 藤沢市役所本庁舎 4階 4-4会議室 定員25名

テーマ 原子力発電所と活断層の問題

講 師 明石 昇二郎 さん ルポライター、ルポルタージュ研究所 所長

1987年 『朝日ジャーナル』に青森県六ヶ所村の「核燃料サイクル基地」計画を巡るルポを発表し、ルポライターデビュー。その後、『技術と人間』『フライデー』『週刊プレイボーイ』『週刊現代』『サンデー毎日』『週刊金曜日』『週刊朝日』『世界』などで執筆活動。

ルポの対象とするテーマは、原子力発電、食品公害、著作権など多岐にわたる。築地市場や津軽海峡のマグロにも詳しい。フリーのテレビディレクターとしても活動し、1994年日本テレビ・ニュースプラス1特集「ニッポン紛争地図」で民放連盟賞受賞。

著作

- * 『ニューリア・レイのあとに一ぼくの林』 リーディング実習一
- * 『六ヶ所「核燃」村長選一村民は選択をしたのかー』
- * 『原発崩壊 増補版・想定されていた福島原発事故』
- * 『食品の放射能汚染 完全対策マニュアル』
- * 『原発崩壊—誰も想定しないその日—』



築地の魚河岸を取材中

発熱、体調不良の方は参加をお控えいただきますようお願いします。

又、新型コロナウィルスの感染状況により人数制限を行う場合があります。

藤沢市では、1986年4月の旧ソ連チェルノブイリ原子力発電所の事故（世界中に放射能・死の灰がばらまかれた）後、市民の熱い希望により、食品の放射性物質（セシウム134・セシウム137）を測定できる、機器を市役所に設置しました。

藤沢市放射能測定器運営協議会では、食品、食品等に係わる放射能測定を行なっています。

藤沢市在住・在勤・在学の皆さんに申込いただけます。申込受付は市民相談情報課消費生活センターで行なっています。

藤沢市役所ホームページ上に食品の放射能測定結果掲載しています。

主催 藤沢市放射能測定器運営協議会 田熊 久枝 TEL/FAX 0466-43-4778

問合先 藤沢市役所 市民相談情報課消費生活センター TEL 0466-50-3573（直通）