

放射能汚染と原発の廃棄物処理について

2011年7月10日（日） 13:00~15:00

会場 / もくせい会館 住所：静岡市葵区追手町 9-6 電話：054-221-2023

講師・会場費 / 500円 (学生無料)

講師 / 長崎晋也 教授 「東京大学工学部 放射性廃棄物処分学」

～原子力エネルギー利用と放射性廃棄物の最終処分問題の解決
核セキュリティ、放射性廃棄物処分学の第一人者～

—気になる「今を伺います」—

- 4月30日、内閣官房参与であった東京大学大学院教授の小佐古敏荘氏が小学校の校庭の利用基準である年間20msvの数値の使用に強く抗議し、突如辞任。

放射線防護基準とは？

- 全国各地で上映が開始された放射性廃棄物の埋蔵場所の建設、半永久的管理の現状を映し出したスウェーデンのドキュメンタリー映画「100000 万年後の安全」が全世界で話題を呼ぶ。

世界で原発の停止が進む中、放射性廃棄物の今後はどうなるのか？

<協同主催> 「NPOデモス静岡」

TEL : 070-5408-2800 (小池)

「自分たちが守る地域の防災会議」

TEL: 090-7869-2311 (宮澤)