

第8回 八王子市民講座

主催●子どもたちの未来と自然エネルギーを考える八王子市民講座
協力●八王子市民放射能測定室 ハカルワカル広場／福島子ども支援・八王子

安全な原発は あるのか？

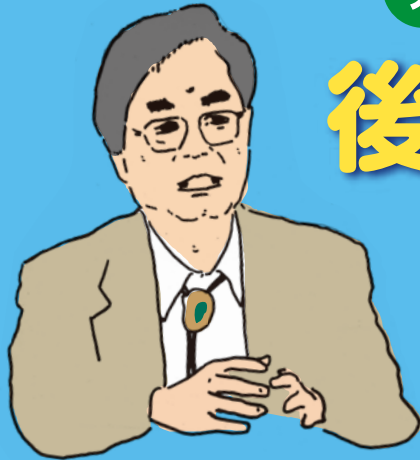
～福島第一原発の現状から考える～



福島で起こった原発事故から2年一。いまだ収束の兆しが見えず、事故の原因や苛酷事故にいたるプロセスもわからないなか、政府の原子力規制委員会は、原発再稼働の前提となる「新安全基準」を策定しようとしています。

第8回講座では、元原発設計技術者として原発の安全性に警鐘をならしてきた後藤政志さんをお招きし、「安全な原発」はあり得るのか？そもそも「安全」とは何か？を市民みんなで考えます。

元原発技術者が見た原子力の危険性



後藤政志さん 講演

(元東芝・原子炉格納容器設計者)

ごとうまさし 1949年、東京都生まれ。元原子炉格納容器設計者、現NPO「APAST」理事長。1989年から10数年間、東芝で柏崎刈羽原発、浜岡原発、女川原発の原子炉格納容器の設計に携わる。2009年に退職。著書に「『原発をつくった』から言えること」、「福島原発事故はなぜ起きたか」(共著)など。工学博士。芝浦工大で非常勤講師も務める。



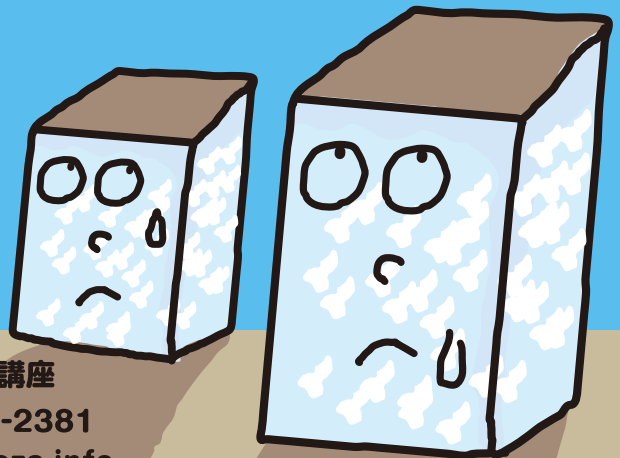
2013

5・18(土) 開会 13:30
(受付開始 13:00)

北野市民センター・8階ホール

京王線「北野」駅北口より1分 ●託児あり(要予約・無料) 

資料代 500円 (中学生以下、障害をお持ちの方と介助者は無料)



お問い合わせ 子どもたちの未来と自然エネルギーを考える八王子市民講座

●電話 080-4904-5962・070-6633-7803 ●FAX 020-4624-2381

●メール hachikou802@yahoo.co.jp ●WEBサイト <http://843koza.info>

facebook <http://www.facebook.com/843kozapage> twitter <http://twitter.com/#!/843tweet>

mixi http://mixi.jp/view_community.pl?id=5641951