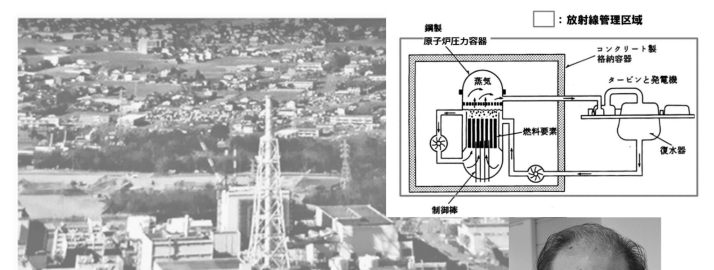
# 東海第2原発の「老朽化」とは?

げんしる あつりょくようき ほうしゃせん 原子炉 圧力容器は 放射線があたって 脆くなる!

しょうしゃぜいか 原子炉の寿命につながる「照射脆化」の仕組みと検査とあいまいさと



2021年8月28日(土)

開場 13:45/14:00~16:30 (講演と質問タイム)

### 県南生涯学習センター 中講座室 1



茨城県土浦市大和町9-1 JR 土浦駅 西口すぐ ウララビル 5階 周辺の駐車場または公共 交通機関をご利用ください。

マスク、入室前消毒・検温など 感染症対策をお願いします。

講師:服部 成雄 (はっとり しげお) 京都大学 冶金(やきん)学科卒。 1969年、日立製作所 日立研究所に 入社、日立工場原子力設計、保全部 署に転勤。2006年に定年退職後、 米国電力研究所、中国蘇州原子力 研究院に勤務。2011年、福島原発事 故を機に「脱原発」に考えを改める。

### 参加費 無料、定員 60 名 予約優先です

## 主催 脱原発ネットワーク茨城

毎月の定例会にて脱原発にむけたアクションや企画を進め ています。これまでの企画は、下記ホームページで公開中。

https://nonukes-ibaraki.jimdo.com

ホームページからも予約できます→

配信・記録動画公開(予定)→



#### 予約・お問合せ

TEL 090-9299-3783 (江口)

TEL 090-5548-3078 (/\/)

TEL 090-3094-7326 (坂本)

TEL 070-5079-6308 (永井)

nonukes.ibaraki@gmail.com

活動への寄付をお願いします。 郵便振替 口座 00100-2-466803、加入者名 脱原発ネットワーク茨城