

乾式貯蔵施設で永久貯蔵化の危険性は？ 本当にプール貯蔵より安全か？

乾式貯蔵問題講演会

2018年

9月1日(土) 午後 2:00 ~ 4:00

9月2日(日) 午後 1:30 ~ 3:30

八幡浜市文化会館
「ゆめみかん」サブホール
保内町宮内 1-118 (TEL)0894-36-3040

松山市男女共同参画推進センター
「コムズ」大会議室
三番町 6-4-20 (TEL)089-943-5777

講師＝長沢啓行さん

(大阪府立大学名誉教授
・若狭ネット資料室長)

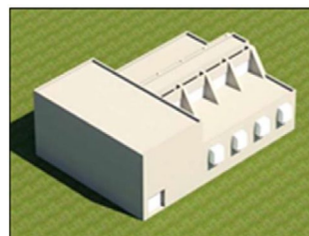
参加費無料

四国電力が、県と伊方町へ事前協議に持ち込んだ乾式貯蔵施設。原子力規制委員会は7月から審査を開始しました。

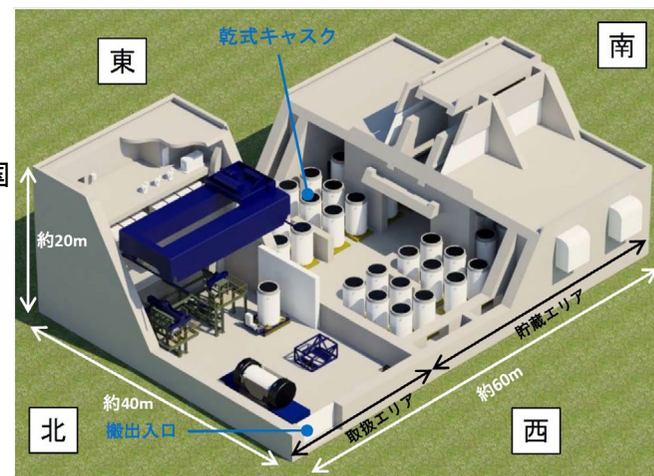
講師の長沢啓行(ひろゆき)さんは、基準地震動に詳しいことで元規制委員長代理からも注目された方ですが、乾式貯蔵にも詳しい研究者です。

●なぜいま乾式貯蔵をやりたいがるのか？ ●乾式貯蔵はプール貯蔵よりも本当に安全なのか？ ●核燃サイクルが破綻しているもとで永久貯蔵化の心配は？ ●乾式貯蔵と労働者の被ばく問題は？ ●放射能で金属容器が劣化したあとどうなる？ 等々、聴きたいことが山積みです。是非ご参加ください。

乾式貯蔵施設の設置に係る申請の概要について(2018/7/5 四国電力)より ↓→



【乾式貯蔵施設(外観)】



【乾式貯蔵施設(一部断面図)】

連絡先

〒790-0003 愛媛県松山市三番町5-2-3 ハヤシビル3F
電話089-948-9990 FAX 089-948-9991
ホームページ <http://www.ikata-tomeru.jp>

主催：伊方原発をとめる会