

# 小工 念仏 共和国 南無阿彌陀佛 安芸國

## 具体的な取り組み

2013年11月・・・給湯のエコについて考えてみよう。

2012年の広島市の家庭の年間CO2排出割合(自動車を除く)は大きい順に

給湯(約30%)家電(約23%)暖房(約17%)だということです。〈資料ひろしま温暖化ドクター〉

給湯の90%以上を、お風呂が占めています。どんな工夫ができるか自分の入浴習慣をチェックしよう。

12月・・・11月に気付いたことを実践してみよう

純誓流①入浴は続けて入る

- ②続けて入浴できない場合は風呂蓋とお風呂シートで二重ガード
- ③給湯温度を高め(41~42℃)にして追い焚きや足し湯を控える
- ④足し湯を控えるために風呂蓋を半分したまま湯舟に浸かる
- ⑤掛け湯の回数やシャワーの時間を減らす
- ⑥残り湯は洗濯や湯たんぽに再使用する
- ⑦ストーブで沸かした湯を魔法瓶に保管し風呂の足し湯に利用する

御存知ですか？

**原発は発電コストが高く経済合理性がないのです**

政府の原発コスト等検証委員会の試算でも認めています。

事故リスクへの対応や放射性廃棄物の最終処分を考えるとコスト算出が不確実で計算すらできないのです。

3・11の教訓として津波、活断層、非難計画、原発の新規制基準への対応を加えればコストはもっと高くなります。

日本では産業廃棄物の処分場を決めずに稼働できる工場は皆無なのに原発のみ放射性廃棄物の処理が

棚上げで、この特別扱いをやめたら原発は民間事業では成り立ちません。

(植田和弘 京大大学院教授 2013年10月30日朝日新聞より抜粋)

純誓のつぶやき・・・

西教寺さんで呉に住む私と原発について考える御縁をいただきました。

仏教界で他宗のトップが教団としても脱・反原発を表明される中、お西はだんまりです。

私は教えに遇えたからこそ、この問題も素通りできませんでした。

聞法を続け親鸞さまの生き方を学び日々の暮らしの中で仏さまと相談すればする程、原発を肯定することはできません。

念仏者非原発の会を立ち上げたのも、そんな思いからです。

現政権は原発推進ですが、この流れに仏教徒として抵抗したいと思うことです。

これまでの参加寺院

<b>安芸南組</b> * * * 安楽寺 ・ 遠照寺 ・ 堅徳寺 ・ 西岸寺 ・ 西教寺支坊 ・ 西方寺 順覚寺 ・ 専徳寺 ・ 法眼寺 ・ 明円寺 ・ 明西寺 ・ 明法寺支坊	
<b>安芸北組</b> * * * 光教坊 ・ 西林寺 ・ 光明寺	<b>佐伯沖組</b> * * * 勝善寺 ・ 徳正寺 ・ 妙覚寺
<b>広陵東組</b> * * * 法光寺 ・ 広寂寺 ・ 善徳寺	<b>祁答院組</b> * * * 善福寺
<b>呉東組</b> * * * 称名寺 ・ 宝徳寺 ・ 西光寺	<b>員弁組</b> * * * 光明寺 ・ 明源寺
<b>茨城西組</b> * * * 願牛寺 ・ 長命寺	<b>広陵西組</b> * * * 真行寺
<b>黒瀬組</b> * * * 本興寺	<b>沼隈南組</b> * * * 南光坊
<b>岩国組</b> * * * 西福寺	<b>熊毛中組</b> * * * 浄泉寺
<b>東京中組</b> * * * 万行寺	<b>千須賀組</b> * * * 永照寺
<b>世羅組</b> * * * 光永寺	<b>中勢組</b> * * * 善福寺
<b>島末組</b> * * * 西方寺	<b>神姫組</b> * * * 光輪寺
<b>交野組</b> * * * 浄行寺	<b>比婆組</b> * * * 正専寺 ・ 西念寺
<b>速水組</b> * * * 忠専寺 ・ 西光寺	<b>出石組</b> * * * 西方寺
<b>賀茂北組</b> * * * 教円寺	<b>豊島北組</b> * * * 教学寺
<b>飯山北組</b> * * * 清立寺	<b>広島北組</b> * * * 徳行寺 ・ 報恩寺
<b>鴨川北組</b> * * * 光明寺	<b>鴨川組</b> * * * 福泉坊
<b>三次組</b> * * * 西善寺 ・ 照林坊 ・ 東光坊 ・ 光西寺 ・ 西覚寺	
<b>山県太田組</b> * * * 報正寺	<b>浜田組</b> * * * 光現寺
<b>真宗大谷派</b> * * * 常念寺・願浄寺・行順寺・泉称寺・浄専寺・円光寺・養蓮寺	

トライされた感想を教えてください。 合掌 釈 純誓