



# 「これでいいのか日本」

科学・勤勉・勇気が国を守る

高田純の見解 平成 25 年 3 月

## 1 福島放射線衛生調査の最新の科学情報

低線量、子どもの甲状腺検査疫学調査結果 福島は他県と同じ リスクなし

## 2 「人は放射線なしに生きられない」医療科学社 最新の放射線医学研究 新刊3月刊行

ビタミンDの太陽放射線による体内合成 大腸がんを抑制

低線量率放射線は生命に不可欠 放射線ゼロでは生命なし

反日工作＝放射能デマを吹き飛ばす

## 3 20km圏内 浪江町復活の牧場 帰還始まる

安倍政権 復興を加速

## 4 前政権は原発テロ

70人以上を殺した 多数の家畜を殺した

福島県民を人質に東電を乗っ取った

非科学的な情報操作 放射能ヒステリーを作り出した

民主御用学者は非専門家

国内メディアは3流

福島はチェルノブイリにならなかった

福島の復興の遅れは、原発テロリストの罠 広島・長崎は速やかに復興した

戦後原水禁運動は 反日工作

大江健三郎たちの中共北工作活動の事実

シルクロード核の蛮行の隠ぺい NHK 幹部 小林よしのり

中共と北の核武装を擁護

## 5 21世紀以後の人類のエネルギーは核

太陽は核エネルギー＝日本の国旗 人類文明の鍵 核エネルギー技術の進歩と管理

至近の女川原発の耐震性の高さ 12月に視察

全日本原子力施設が緊急耐震性対津波性能を改善 浜岡視察昨5月

原発停止は日本経済の沈下 もんじゅ攻撃は反日工作

核抑止力の原理 日本は核武装すべし

原子炉技術なしでは核兵器の開発不能

世界で最も危険な隣国から核恫喝を受ける

シルクロードで19万人以上が中共の核で殺害されている

## 6 自主憲法を持つ スパイ防止法制定 道徳教育重視 正しい歴史教育 核抑止力を持つ

以上