

暴政に慣れる社会にしていいのか?

— 原発, 憲法, 軍拡, 税, 国会・・・—

元佐賀大学理工学部教授 豊島耕一

1 原発問題

玄海原発最近の話題：使用済み燃料保管量の拡大

九電発表の現在の余裕と拡張量によれば, 40年寿命の2034年(3号機), 2037年(4号機)に対して, 満杯になるまで数年の余裕で(それぞれ6年, 2年)保管できる. そのまま「永久貯蔵」になる恐れ. 「リラッキング」=すし詰め化. 安全余裕の切り詰め. 3号機ではMOX燃料が使われているが今回の九電の文書ではこのことに触れず.

2011年佐賀の「熱い夏」, 再稼働一番乗りは阻止. 2018年3月, 3号機再起動, 4月に4号機も. 環境へのトリチウム放出も再開.

福島原発事故

2005年の九電公開討論会で提起したリスク指標「国民放射能近隣度」の現実化

直後の横須賀基地の線量モニター／関東圏も含む大気・土壤汚染

福島市で大気汚染度を実測. 2011年10月21日

セシウム134: 613マイクロベクレル/m³, セシウム137: 829マイクロベクレル/m³
福島第一原発の当時の所長, 故・吉田昌郎氏「 Chernobyl の10倍の規模の災害になるところだった」(2013/7/9の報道ステーション)

20ミリシーベルト帰還問題 GM カウンタの音で20ミリシーベルトを体感

2 軍拡問題・9条改憲問題

「島嶼防衛」と佐世保, 佐賀, 「海のノモンハン」の準備(ブログ記事)

→南西諸島での「衝突」を演出し, 世論沸騰の勢いで改憲, というシナリオ?

「世界」最新号(2019年3月号)が南西諸島の軍事化問題を特集

PAC-3配備反対運動 既存平和運動団体の沈黙, 益川敏英氏が久留米市長, 芦屋町長にメッセージ(2010年2月および4月)

繰り返される「攻められたらどうするのか」に対する答えを「常備」しておく必要

「9条原理主義」と防衛・侵略の対称性, 「代替防衛」

自国の加害行為に対する無知, 歴史改竄. ドイツのナチスの行為に対する恒常的な記憶・展示施設の例「テロのトポグラフィー」.

3 戦争の原動力：軍産学複合体.

アイゼンハワーの「軍産複合体演説」, 実は「軍産学複合体演説」

フジテレビ「池上彰緊急スペシャル！！なぜ世界から戦争がなくならないのか」が過不足なく本質を突く. 2016年2月12日放映.

アメリカのトップ大学での軍事研究の歴史「冷戦とアメリカの科学」翻訳. 出版計画中

言葉による欺瞞を可視化する必要性：かつてオウムは殺人を「ポア」と称して良心との回路を遮断した。同様の「ラベル貼りかえ」によるごまかしは日常的に行われている。戦争←工業的殺人、基地←殺人工業地帯、軍事行動←殺人前提の集団行動、などなど。

たとえ基礎研究でも軍関係機関からの資金を受け取れば相手の「人間関係資本」となる。

戦争実行・兵器開発のための研究は「**知的暴力**」と呼ぶべきではないのか？（言葉の暴力、数の暴力、構造的暴力、文化的暴力、などと同様）また、兵器生産の労働は「**労働暴力**」

軍事研究禁止のグローバル化の必要性：軍事転用される技術を予測し、事前に禁止する国際機構（R.E.Spier ほか、Science and Technology Ethics, 2002年, p.211-212.）

「ゴジラ」第一作での芹沢博士の選択。

4 「民主主義」成立の条件

「民主主義」を名目だけにする要素：マイケル・ランドル、インシュタインの指摘（付録参照）。「自発的対称性の破れ」と「正のフィードバック」による強化。「労働」をエネルギー源として資本・権力・メディア・教育機関とが形成するポジティブ・フィードバック・ループ（図）。

「対称性」の回復：物理の世界では温度を上げる。人間社会では、メディアに割り込むため、非暴力直接行動（NVDA）が必要。（ただし反動や「間接侵略」の手段になっていることも事実。例：リビアやシリア、ベネズエラなど）

NVDA を阻害するもの：日本では「逮捕＝相当期間の禁固刑」→ゴーン氏の長期勾留問題（籠池氏の場合も）。「逮捕されが可能な」社会にすること、弾圧に対する左翼・リベラル陣営の反応の格差。

NVDA の例：原発再稼働阻止、戦争法、INF 配備反対運動、筆者のイギリスでの経験。

もう一つの提案：「マルチチュード・メディア」= ご近所ポスティング
インターネットは、相互に交流のない複数世界、リンゴの虫食い穴。

5 文化的問題

文化装置：「道徳ポルノ」としての水戸黄門ドラマと、「一揆」を素材にしたドラマの不在。「アイヒマン」からの脱却、良心を発動させる制度と文化（組織上の不服従）。

（アンダーライン部分はグーグル検索で上位で筆者ブログ「ペガサス・ブログ版」記事または引用記事へ）

付録などはこちら：<http://ad9.org/pegasus/docs/nagasaki/> 筆者ツイッター： @yamamoto2007