

質問回答

2011.4.1

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
以下にご回答させていただきます。

記

1. 脱原発です。
2. 福島原発の事故で、原発は「絶対安全」という幻想は崩れ去った。ひとたび事故になると、周辺住民の生活を根こそぎ奪い去ってしまう。地震、津波の復興も並大抵ではないが、原発事故の復旧はけた違いに大変。長い年月を要し、コストも数兆円単位になるだろう。
3. 電力に占める原発の依存度は約29%。現在、55基が稼働している。現実問題、原発に変わる電源を探すのは容易ではない。太陽光、風力では力不足。石化燃料は環境問題もあり頼れない。早急に新エネルギー開発を国家プロジェクトとして進めるべき。優先順位もトップクラスにし、予算も優先してつぎ込む。新エネルギー開発担当相を置いてもいい。新エネルギーを開発できなければ、21世紀の日本の安定、発展はない。成功すれば、逆に新エネルギープラントが大きな輸出商品になる。21世紀の日本経済を牽引できる。それまでは、55基稼働している現在の原発の安全性を高めるしかない。安全性の基準を大きく見直す。安全対策のコストも莫大になろう。そうすると、現在の9電力体制では持たない可能性も出てくる。抜本的に9電力体制を見直す時期に来た。今回の福島原発のような最悪の事態も想定、放射能処理技術を開発する。「放射能処理班」も自衛隊の中に作り育成する。なにより、我々自身の生活の在り方、電力多消費型のライフサイクルを改めるべき。24時間型の都市生活も見直したい。そして大切なことは私たちの子どもたち、孫たちの代に悔いのない政策を今すぐ実行していくべき。

以上