

2013 参院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「C その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

A 安全性を確認して順次運転を再開すべきである

B 全基稼動を停止し、廃棄すべきである

C その他

核兵器には及ばず、原子力の本命利用の名のもとに誤設され
ては原子力発電も、ウランを掘り出可時から、発電灯の作業。
最終的には物理的・社会的・技術的
原発ゼロで日本をつくり変えなければなりません。

Q2. 今後のわが国の経済成長について

A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない

B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない

C その他

豊かさの頂を向かれていくと見えます。
辛やの基準も変、そこそこと感じます。
経済成長を追いかけるのではなく、別の価値があるはずです。

Q3. 添付資料をお読みいただいたご意見、ご感想などをご自由にお書き下さい。

経済的な豊かさを求める時代は終ったと感じます
人口減少社会に対応した新しい政策が必要と
森原様の「年頭の思い」を拜讀し、政治への想い
をはじめ、脱原発への強い意気込み、私と共に進む
ところと感じました。
私は投票日だけの一票の政治参加ではなく日常的に
市民が参画する事が、政治の質を変えていくと
思っています。

政党名 民主党 お名前 大河原雅子

ご記入ありがとうございました。

2013 07/01 MON 14:13 FAX

川上義博東部地区連絡会事 → 東京事務所

001/004

2013 06/27 THU 18:29 FAX

→ 宮安事務所

010/025

2013年 6月27日 16時04分

川上義博会員 米子朝洋

NO. 3171 P. 13

FAX 058-272-5850 希望社 社長室

御中

2013 総院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「C その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

- A 安全性を確認して順次運転を再開すべきである
- B 全基稼働を停止し、廃棄すべきである
- C その他

[]

Q2. 今後のわが国の経済成長について

- A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない
- B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない

C その他

[東京一極集中ではなく地方も含めた均衡ある発展ならばやはり経済成長はあつた方が良い]

Q3. 添付資料をお読みいただいたのご意見、ご感想などをご自由にお書き下さい。

[お考えには賛同する部分も少なくなく兔3強になりました。]

政党名 民主 姓名 川上義博

ご記入ありがとうございました。

2013 参院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「C その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

- A 安全性を確認して順次運転を再開すべきである
- B 全基稼動を停止し、廃棄すべきである

C その他

原発は将来的に廃止すべきです。既に存在する原子炉及び使用済燃料棒の処理が出来ない状態で、これ以上原子炉を動かすことは将来世代に対する責任の放棄です。

Q2. 今後のわが国の経済成長について

- A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない
- B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない
- C その他

Q3. 添付資料をお読みいただいたご意見、ご感想などをご自由にお書き下さい。

「成長を求めず、経済の縮小をめざすべき」とのご主張について少しこメントします。確かに少子高齢化の中で従来型の経済成長、マクロ的な経済成長至上主義は今後通用しないと思いますが、経済は生き物ですし、常に変わっていきます。ただ手をこまねいては縮小どころか衰退の一途をたどるでしょう。変貌を続ける時代や世界経済社会環境の中で必死に生き残りを模索し、不断の努力を行うことが必要と考えます。経済社会のニーズ、シーズをとらえ新しい成長分野への積極的投資を行い、雇用のシフトを含め経済の構造を変えていかなければなりません。

日本の場合は再生可能エネルギーの推進や海岸資源の開発、少子高齢化をにらんだ社会システムへの転換、日本の得意とする分野、ソフトハードを含め世界に積極的に売り込むことなどにより、分野別の経済成長を追い求めることが必要です。結果としてマクロでの成長はない場合もありますが、その内容的には常に成長を続けていく姿ではないでしょうか。

政党名

民主党

拝名前

道休誠一郎

ご記入ありがとうございました。

2013 参院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「C その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

- (A) 安全性を確認して順次運転を再開すべきである
- (B) 全基稼動を停止し、廃棄すべきである
- (C) その他

危険は順に廃炉にし。
最終的には自然エネルギー
への転換を図る。
いきなり全廃はかえって危険

Q2. 今後のわが国の経済成長について

- A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない
- B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない
- (C) その他

成長の債を渡さるべき。金融と科学技術力を駆使
した成長を目指す。もう一つ重要なことは人口の回復(再生)
資源限界と少子・高齢化を抱えても子孫の成長は無理。

Q3. 添付資料をお読みいただいたのご意見、ご感想などをご自由にお書き下さい。

官僚主導の民主党政権という評価は誤りです。
新しい公共、子ども担当、年金改革(退職金も含む)
租税透明化法、実質的納税者権利憲章、
事業仕分けなど政治主導で官かいたがる政策を
多数行なきました。

政党名

民主党

お名前

五十嵐 文彦

ご記入ありがとうございました。

FAX 058-272-5850 希望社 社長室宛

2013 参院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「C その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

A 安全性を確認して順次運転を再開すべきである

B 全基稼動を停止し、廃棄すべきである

C その他



Q2. 今後のわが国の経済成長について

A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない

B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない

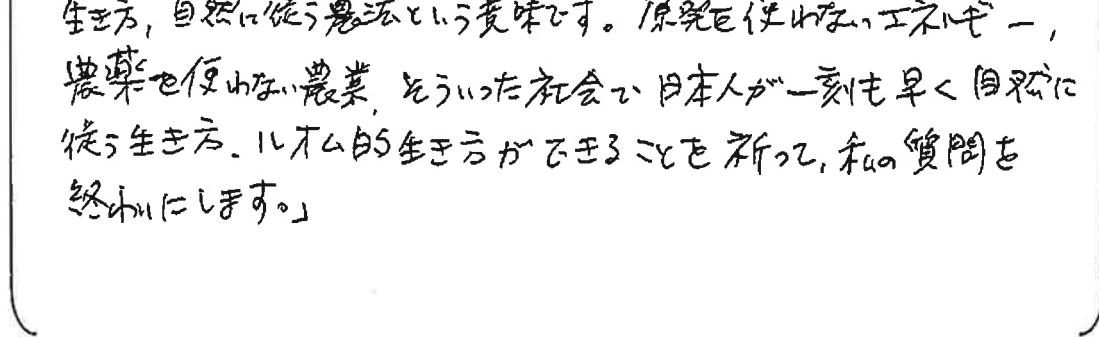
C その他



Q3. 添付資料をお読みいただいたご意見、ご感想などをご自由にお書き下さい。

私は今年の2月1日 参議院本会議で、安倍総理に代表質問をしました。
その最後の質問を以下に記します。

「フランス語には「レオム」という言葉があります。レオムとは、自然に従う生き方、自然に従う農法という意味です。原発を使わないエネルギー、農薬を使わない農業、そういう社会へ日本人が一刻も早く自然に従う生き方、レオム的生き方ができることを祈って、私の質問を終ります。」



政党名 民主党 拠名前 ツルネンマルティ

ご記入ありがとうございました。

FAX 058-272-5850 希望社 社長室 宛

2013 参院選立候補予定者へのアンケート

お手数ですが、添付資料「年頭の思い」をお読みいただいた上で、以下の設問にお答え下さい。

Q1、Q2 については、選択肢から一つを選んで○をつけ、カッコ内にその理由（回答に「○その他」を選択された場合はその内容）等をご記入下さい。

Q1. 原発について

- A 安全性を確認して順次運転を再開すべきである
- B 全基稼動を停止し、廃棄すべきである

(C) その他

「40年運転制限」を厳格に適用する」「原子力規制委員会の安全確認を得たのみ、再稼働とする」「原発の新設・増設は行わない」の3つの原則を厳格に適用する中で、2030年代に原発稼働ゼロを可能とするよう、あらゆる政策資源を投入します。

Q2. 今後のわが国の経済成長について

- A 最重要課題であり、継続して目指さなければならない
- B さまざまな弊害を生じさせるものであり、追い求めるべきではない

(C) その他

ゆるやかに、経済成長を目指すべき。

Q3. 添付資料をお読みいただいたご意見、ご感想などを自由にお書き下さい。

「資本主義経済社会の発展そのものが限界に達し、今後衰退の一途を辿る」との社会分析や、「脱原発と経済縮小と一緒に進めること」「積極的に物の消費を縮小し、エネルギーを節約し、質素な生活を楽しむ方向に価値観の転換を図っていくべき」とのご意見に共鳴するものです。

政党名 民主党 お名前 吉田 はるみ

ご記入ありがとうございました。