第30回原子力委員会

### |資料第2号

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10154	原発が問題では無く危機管理が問題では	世の中に危険なものは色々あるが、いずれもトラブルがあったときの危機管理として手順、体制を整備しておくことにより防ぐことが可能である。今回の地震及び津波により外部電源を失ったときの危機管理マニュアルはどうだったのでしょうか?この場合は、原子炉中の燃料棒溶解であるがこれを防止する策がとられたのでしょうか?この危機の対応として、原子炉の水の蒸発による燃料棒溶解を防ぐことである。このためには、冷却ができない状態で、4時間で燃料棒が露出し始めるのであれば、最優先で4時間経過するまでに水を注入する準備を総動員で行い、その間に冷却設備の復旧を平行で進めるのような危機管理マニュアルが必要である。今でも冷却装置が修復できていない中、水を原子炉に注入し冷やすことができているのに何故メルトダウンまで引き起こしてしまったのか不思議でなりません! 又、緊急時に手作業で燃料ブールへ水補給するためのホース(管)が用意(設置)されてなかったのかも不思議でなりません! どのような緊急時でも、手作業(人海戦術)でできるようにしておけば放射能汚染は無く安全であるが何故できなかったのか? これは人災としか言えないと思うが、原発のせいにして対応の悪さを隠そうとしているのではないか?
10155	う。このタイミングで切り換えないでいつ切り替えるのだ。電力業界の自由化にも動いてほしい。脱原発!	地震国日本にて、事前に津波に対する部分が十分とられていないと指摘されつつも、対策を取らなかったことは人災だとおもう。そのために、多くの人が自宅から離れ、別々に暮らしている家族もい(削除)る。そんな中、東電は資金が無いので国に半分以上支払ってもらう、税金が投入されるというのは許されない。さらに、度重なる電気料金値上げで、資金を捻出しようとすることも、納得がいかない。もともと世界的に高い電気料金と言われているのにもかかわらず。結局は被害に対する資金は国民全体からかき集めているかのようにも思われる。一方東電役員の給料はカットされても依然高いのは腹立たしい。今後は、原子力というダークな部分に予算を策よりも、クリーンエネルギーにシフトする転換点と思う。このタイミングで切り換えないでいつ切り替えるのだ。電力業界の自由化にも動いてほしい。  ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10156	原発の全廃止	運転技術の低く、リスク管理ができないこと 廃棄物の処理による汚染の規模が大きすぎること 人体に悪影響する技術で、運営にモラルの維持が困難であること
10157	脱原発依存 再生可能エネルギー100%	脱原発依存によって、さまざまな問題が起こっていることは事実であり、これからも起こり続けるのでしょう。けれど、このまま原発を推進し続け、福島と同じ悲劇が再び起こる事に比べたら、どちらを選ぶかは明確だと思います。 どうか、推進派の方々は、見て見ぬふりをするのはやめてください。
10158	への最低限の責任です。 、こんなに狭い国土に54基もの原発を作ってしまった。これは永久になくならない負の 遺産、少しでも早くとめるべきだ、と思う。	六ヶ所村はもういっぱい、高速増殖炉文殊葉不調続き、核廃棄物は、原発を止めても保管するところさえない、一この現状で、原発をこれ以上推進しようと考えることが信じられない。何がその選択をさせるのか?利権?教えてください。まず、脱原発を選び取ること。そこからしか、本気にはつぎのステップには進めないのです・。英断をお願いします。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10159	地震が活動期に入っている可能性のある現在、コントロール不能な原子力発電は推進すべきでない。地元でのエネルギーを活用できるよう、発電と送電を分離し、電力市場を中小発電者にも開放すべきである。	今回の福島では、原発が止まったことは非常に幸運だったと感じている。その後の冷やす・閉じ込めることがまだできていない現在、国内のどこで同じような地震が起きるかわかりません。第2の福島を起こす前に順次原発を停止し、代替エネルギーを検討すべきと考えます。 私の診療している地域は、事故から200km離れているにもかかわらず、ホットスポットとなり、子どもたちは伸び伸びと遊べず、親たちは自分の子供ががんになるのではないかと不安に感じています。測り知れない精神的な損害があったと感じられます。被爆の危険は少ないほど良いという原則は間違いがありません。即、原発を全面停止していただきたいところですが、国民の不安をあおることなく、持続可能なエネルギー行政を期待します。
10160	することには絶対反対です。	明治以降産業革命によって色々な産業や技術が生まれその事によって人類の生活や環境に大きな影響が及ぼされてきました。電気、自動車、飛行機他さまざまなものが発達していく過程で多くの犠牲が払われてきました。だからといってそれらを否定しないで技術革新で克服してきました。確かに原発の事故はそれらとは比べられない影響を人類に及ぼします。しかし戦後10年日本が飛行機の研究を禁止されどれだけ苦労したかそれは政治家や産業界のトップにいる方たちは知っていると思います。人類が原子力を利用してからまだ65年しかたっていません。1000年先いや100年先の地球の運命は誰にも分かりません。昔私が子供の頃日本の映画では世界の国が協力しているか映画を見ました。最近の映画ではアルマゲドンが有名で小惑星を核爆弾で粉砕しましたがその映画では世界の国が協力して「応極に原子カエンジンを沢山作り地球の軌道を少しう動かすという当時では荒唐無稽のものでした。しかしこの宇宙においてはなんでもありで原子力や核融合は日常茶飯事で起きている現象です。この日本の物作りの技術は世界で一番だと私は思います。その匠の技を世界のために貢献するのがわれわれ日本人の使命だと思います。昔私は飛行機の訓練を受けたことがあります。常にエンジンが止まったときや不調になったときそして正常な姿勢を維持できなくなったときなどノーマルコンでない訓練でした。今度の原発事故において電源喪失を想定していなかったと聞いてこれは原発が悪いのではなくオペレーションマニュアルが悪かったのではないでしょうか。被害に合った方には気の毒ですがここで核の技術を机上だけにして設備を破棄することには絶対反対です。首相なら今の保身ではなく100年先をみて政治を行ってもらいたいです。

ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
原子力政策について議論する前に、我が国	原子力には放射線利用とエネルギー利用があるが、今回はエネルギー利用が主であると考える。
のエネルギー政策について議論し、このエ	これまで我が国ではエネルギー政策と原子力政策があたかも一体のように扱われて来たが、本来は、原子力はエネルギーの一部を占
	めるだけのものである。原子力政策の場で、原子力をどのように進めるべきかの意見募集を行えば、現時点では、一般的にいわれる
	「脱原発」という意見しか出ないのではないか思われる。極端に言えば、再生可能エネルギーを拡大すれば、原子力はなくても問題な
る、という手順じすべきじめる。	い、という発想しか出て来ないのではないかと思います。  新エネルギーや省エネルギーが具体的にどのような状況にあり、短期間的にどのような効果があるのか、具体的なデータを示すことが
	が可能だなどと無責任な発言(これは私自身が感じること)が、あたかも事実かのような報道され、一般の人に受け入れられている状態
	では、エネルギー政策の議論さえできず、まして、原子力政策の議論を行っても、全く意味がないと思います。
	エネルギー政策は、世界大戦を引き起こした要因の主要なものであり、戦後教育ではこのような教育は全く行われていませんので、現
	在の首相にも、国家の存亡に関わるものであるという認識が全く見受けられません。このような人のもとで議論しても、全く意味をなさな
	いのではないかと危惧します。このような事を言っても意味かありませんが、現状においては、原子力を撤退するにしろ、進めるにしろ、
	どのようなことを考慮しなければならないのか、例えば、撤退するにしても、使用済燃料を今後どのようにするのか、近隣諸国の原子カ 施設の安全確保をどのようにするのか、など、いろいろな課題があると思いますので、これらの整理が、現状では必要と考えます。
	施設の女主権体をとのようにするのが、など、いついつな味趣があると心いますので、これらの登 <del>年が、現仏では必要と</del> 考えます。 
	原子力政策について議論する前に、我が国のエネルギー政策について議論し、このエネルギー政策に基づき、我が国の原子力政 を具体的にどのように進めるのか決める、という手順ですべきである。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	1人1人が本気で反対しなければ、私たちは 政府に殺されると思っています。	(削除) 1人1人が本気で反対しなければ、私たちは政府に殺されると思っています。 (削除)
10162	<i>t</i> =0	原発はもうあきらめてください。 私腹を肥やすくだらない利権は捨ててください。 美しい自然がのこる数少ない地の、 TVや新聞しか情報源の無い住民たちに「原発は安全」なんて 嘘をつくのはやめてください。 大きな病院ができるとか、きれいな室内プールができるとか、 詐欺です。国が国民を騙してきたのです。 もうこの国に希望はありません。 原発を止めない限り。  ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
原にお子決	原発はやめて 自然エネルギーによる発電 切り替えてください。 お金よりも命が大切です。 子どもたちに何を残すのか真剣に議論して 快めてください。 情報公開してください。	原発から出る放射性廃棄物の最終処分方法が決まってもいないのに 原発を作り続けた責任、国民をだまし続けた責任が 電力会社と政府にはあります。 放射能の危険性は、長崎・広島を見れば当然わかるはずです。 あの戦争から、日本は何を学んだのでしょう? 子どもたちの未来を考えてください。 大人は何を子どもたちに残して行くのですか? 目先のお金と 子どもたちの未来の命と どちらが大切ですか? 自然と調和した生き方(暮らし方)をしないと 地球環境は崩壊し、再生不可能な地球になり 死の星になります。 考え方(価値観)を変えること、 行動を変えることが今、求められているのです。 大切なことを、本当のことを 隠さず国民に知らせてください。 そうすれば、国民は自ら考えて行動します。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10164		求めるものなんで何も無いです。 原子力は日本の豊かさに比例しません。 比例するのはお偉いさんの懐だけです。 今回の原発事故が物語っています。 すでに取り返しのつかないことになってるのです。 まだ繰り返しますか? 古い原子炉を動かせますか? 大丈夫と胸を張って言い切れますか? もんじゅの維持費1日5500万円を、被災地に使うべきでしょう。 どれだけのことが出来ますか? 何人助けられますか?
10165	全なところへ子供たちを避難させ、原発を廃止し自然エネルギーによる発電に変換することを希望します。	もうこんなつらい思いは被災した方、子供たちにさせたくないし、したくありません。今の日本の技術なら安全でもっと効率のよい自然エネルギーをつくれるし、消費電力の良い製品だって作れるのでは?自分たちの利益やしがらみのために、かわいい子供たちの将来をうばってもいいのかと・・・。もっと長い目で見て、人に地球にやさしい日本であってほしいです。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10166	原子力発電から卒業	3. 11の震災により我々人類は自然の驚異の前には無力であることを再確認させられました。 原子力発電には今までお世話になりましたが、もう卒業しなければいけないことを我々は自覚しなければいけないとおもいます。 自然エネルギーの転換でわれわれは十分この地球上に生存していけると確信します。 どうか真剣にお考えくださることをよろしくお願いします。
10167	ます。	宇宙から地球を見ると、日本だけがこうこうと輝いていると聞いたことが有ります。経済のためと言うと聞こえは良いですが、本音はお金ではないでしょうか。我家は電子レンジもテレビも掃除機も有りませんが、別に不自由してません。なくても何も困らないのです。必要最低限の電力を地熱発電や水力発電など、環境に負担をかけないもので電力を確保できれば、もう十分ではないでしょうか。原発のメリットとデメリットは調べればいくらでもわかります。デメリットの方が多いとわかっていながら、推進派はそれをうやむやにしてどういう方向に向かいたいのでしょう・・・・? 電気がなくては困る生き方より、無くても平気な生き方のほうが、ずっと豊かだと思います。もう目先の欲は捨てて、日本人も賢くならなくてはいけない時がきているはずです。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10168	原発は廃止すべきと思います。また、電力 の発送も分離すべきです。	人が絶対に失敗しないということもないし、システムに想定外がないということも、システム開発の経験上よくわかっています。つまり、これまで国や電力会社が言っていた「絶対安心」はないのです。また、そもそも「安全な放射能レベル」もないのです。レントゲンをうけるより少ない、といったようなたとえが報道されますが、内部・外部ともに被曝をするというのは毎日24回レントゲンを受けても大丈夫ということにはならないからです。今後、10年以内に原発を廃止し、原発につぎ込んでいる税金を他のエネルギー資源開発、火力発電につぎこめばよいと思います。どう考えても、原子力発電の開発と維持は莫大なお金がかかるのです。それに対して、国と現在の電力会社が国民の税金を使っているのは、国(削除)と電力会社の利益の引き換えに、国民の健康を犠牲にしていことと同じです。私は許せません。これまでは「利便性と消費」を贅沢を感じていた文化を、これからは変えていくことも必要だという雰囲気も少しずつ国民に出てきています。国がこれをバックアップし、消費の文化、経済に頼る幸福を見直すべきではないでしょうか。  ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。
10169	原子力発電は全廃すべきです。	(1)維持するためには、被曝労働者の犠牲が伴う。 (2)災害時の対応が完璧にできないので、危険きわまりない。原子爆弾をかかえているに等しい。 (3)廃棄物の処理費も考慮すると、コストがかかり過ぎる。 (4)廃棄物処理のつけを未来の子どもたちに負わせてはならない。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	福島第一原発の事故に関して。	正しい情報の開示を求めます。Twitterでは、毎日のように原発事故に関する様々な書き込みでいっぱいなのに、政府より、情報がでないのは、何故ですか? 一刻も早く非難区域をひろげ、児童を疎開させて、国民を守ることに尽力してください。 今回の事故で他国から非難される日もそう遠くはないでしょう。そして、それは長く日本の評価として刻まれるでしょう。 東電も、収束の目標などのんきなこと言わず、多方面の力をいまこそ借りて一刻も早い事故の収束に努めるべきです。 今回の事故で、政府のさまざまな体質が前面に吐露され毎日、流れる情報を疑うばかりです。 どのようにしたら、このような政府の対応や体質ができるのか、全く解せません。 私は、もう、これ以上人がしぬのは嫌です。 政府の方は、人がしんでも気にしてない風に映ります。私の目には。 もちろん、そんなことはないでしょうが行動を取っている姿をみて、きっと国民はそう感じてしまいますよ。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	管直人首相への感謝、応援と脱原発のお願	管首相の原発に関するここ最近の活動を拝見し、とてもありがたいと思い一言お礼を申し上げたくメール致しました。
	い。	首相、脱原発に向けて動いてくださって私達国民はとても喜んでいます。ありがとうございます。逆風に煽られまくりかと思いますが、どうかこれからも負けずに頑張ってください。首相が脱原発のために行動される限り、私達は首相を応援し続けます。 そして、私達は原発を推進する政治家の方々を絶対に投票しません。今後、落選運動を徹底します。 今まで闇に隠れていたいろいろなことが、今回の原発の事故で私達のような一般市民にも明るみになりました。もうごまかすことはできないと思います。
		この事故は、豊かさを求めすぎた日本の膿の爆発のように感じました。豊かさ、便利さはそんなにも大切でしょうか。国際社会で勝ち続けることが本当に幸せなことでしょうか。
10171		今、日本は岐路に立たされてます。もしこれからも原発に頼り豊かさを渇望なされば更に大変な事態にもなりかねないでしょう。絶対に今 ここで気付いて軌道修正すべきです。
		どうか、上っ面の言葉だけでなく本当に政府が国民が「ひとつに」なれますように。 日本人が本来持つ慎ましく美しい精神はまだ失われていないと信じたいです。
		長々と失礼致しました。
10172	原発は、原子力空母や潜水艦のように、海 上に作れば良い。	今後の原発は、原子力空母や原子力潜水艦のようにして、海上に作れば、地震も津波も問題ありません。海底ケーブルで陸地に送電します。万が一の時には、海水を注入して、日本海溝に沈没させれば、安全安心でしょう。あくまでも、戦争用ではなく、平和利用です。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10173	安全、核廃棄物を出さない自然エネルギーへの転換、被ばく労働の撲滅、多角的観点から脱原発を要請します。	<ul> <li>・原発の危険性 日本全国に54機もの原子炉が存在するということは、常に原発付近の住民の人々だけでなく、国民すべてに不安を強いるものである。</li> <li>・被ばく労働 原子力発電は設計上、作業員に相当量の被ばくを強制するものであり、一部の人々の犠牲の上に成り立つものであること。</li> <li>・核廃棄物問題 核廃棄物は核エネルギーを使用する以上否応なく発生するものであり、これ以上行き場のない核のゴミを増やすことは即刻止めなければならない。</li> <li>そもそも原子力発電の設計は火力発電とほぼ同じであり、タービンを回転させるためだけに燃料に核を使用することは合理的ではない。</li> <li>以上の理由により脱原発を強く要請する。</li> </ul>
10174	福島の原発事故を起こしてしまった日本は、世界の中で早急に原発から撤退するべきだと思います。	原発はもう過去の遺産でしかないと思います。 わたしも福島の原発事故が起こる前は、原発について特に深く考えたこともなく、マスコミで言われているように、クリーンで安全なエネルギーだと思っていました。しかしその安全性やコスト面、廃棄物の恐ろしさを知れば知るほど原発はもう必要ない危険なものであるとの考えを深めるばかりです。 今こそわたし達国民一人一人が何が正しいのか、真実はどこにあるのかをきちんと考え見抜く力をもたなければいけないと思います。わたしも今まで電気を無駄にしてきたこと、真実を見ようとしてこなかったこと、政治を人任せにしてきたことを反省しつつ、今まで頑張ってきてくれた原発には引退してもらいたいと思います。 未来のあるこれからの子供達のためにもお願いします。 原発を完全廃止して下さい。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10175	除染について	1.東京電力は、冷温停止を進めるのと同時に、原子力発電所が周囲にまき散らした放射性物質の回収を並行して進めるべきだと思います。表土から放射性物質を濃縮して簡単に核テロを実施できる状況を放置しているのは危険ではないでしょうか。まき散らしてやりっぱなしの状況です。  2.まき散らした放射性物質が食品などの産業に被害を与えていますが、この保証を政府が行うのはおかしいと思います。東京電力が負担するのが当然でしょう。一企業を原因とする環境汚染のコストを税金で負担するのはおかしいですし、原子力発電コストを正しく算出することが難しくなり、他の発電方法との正当な価格競争が阻害されると思います。
10176	いしていかなければならない状況の中で大変遺憾だ。	『科学的データに基づいて、今回の福島原発事故の事象の要因は津波であるとの国からの説明がありました。各電力会社では「緊急安全対策」に加え「シビア・アクシデント対策」を実施しているとの新聞報道がありましたが、安全対策については十分に実施されており、発

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10177	原子力発電所全機即時停止	原発がなくても電気が足りているのは証明されています。 私たちの税金や、電気料金で、 貴方たちや、いわゆる原子カムラの方々がいい暮らしをしていると思うと、 怒りを覚えます。 なぜ資本主義の国でありながら競争がないのですか? 仮に高くても、再生可能エネルギーを選ぶという選択肢もない。 この国の将来を決めるのは、私たちです。貴方たちではありません。 まずいったん止めて、私たちに決めさせてください。
10178	原発反対します。	地球環境を守る事が我々に与えられた使命と思います。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	脱原発を強く希望します	この度の東日本における未曾有の災害、人災に心よりお悔やみ申し上げます。
		また、浜岡原発を停止してくださった事、心よりお礼申し上げます。
		今回の大震災をきっかけに、国民の意識や行動が変わり始めていると思います。もちろん、課題やまだ至らない点はたくさんあります。
		今までも、現在も、たくさんの電気やものに囲まれて便利に暮らしていましたが、地球に負担をかけ、危機ととなりあわせに原発に依存してしまっている事からは卒業しなければならないと思います。地球の為にも、未来のためにも、つまりは、私達のためにです。
		震災後は、暗かった夜空も、また明るすぎるくらいのライトにあふれてきています…今回の甚大なる被害、尊い犠牲を無駄にしては絶対になりません。
		もっと自然エネルギーをつかった発電、新しいエネルギー、企業のあり方の見直しをしていけば、脱原発は不可能ではないです。
10179		それによる不便さはもちろん生じると思いますが、人々の命や健康にはかえられません。
		脱原発社会を強く希望します。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10180	進むべき。まずはすべての原発を止め、順 次廃炉にしていく。	最終処分の技術がない、事故時の国民の安全を確保する技術がない状況でそもそも原発を稼働させていることが問題だからです。その後処理を担うのは私たち、そして私たちの子供の世代と続きます。 原発がないと経済が停滞するという意見もありますが、一つの大事故でもこれだけの経済損失があります。今回の事故による経済損失との比較も必要です。また、経済よりもまず国民の生命が大切です。多少の経済停滞や損失より、将来国を担う子供たちの生命を優先にした政策を希望します。 原発は廃炉にするにも年月がかかり、原子力産業への雇用は当分あります。その間に代替エネルギー政策を考え、新しい持続可能なエネルギー産業に向けた雇用を創出してください。 これからは原子力に従事したい子供も多くは出てこないと思います。人材の確保という点でも、原子力政策には限界を感じます。早急な原子力政策の転換を求めます。
1018		次々と明らかになる、原子力不正の数々。 経産省、(削除)電力業界が総力を挙げて八百長を実施。 原発関連公聴会や説明会等で、八百長が日常茶飯事に行われている。 原発行政に真実は無い。 福島原発事故が起きたのは当然の結果!!。 嘘だらけの原発行政下で推進された原発(既存原発)は、これからも 次々と事故を繰り返し起こし続けることは確実の状況。 原発耐震設計や検査等も、監督官庁や業界に都合のように改ざんすることは 常態化しており、安全性の根拠が存在しない。 停止原発の再稼働を目論む、監督官庁や業界が、意図的に電力設備の故障を起こし、電力不足を演出し、停止原発の再稼働を強行しようとしている。 このまま原発運転を継続すると、日本国が壊滅するのは時間の問題。 ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	嘘は辞めましょう!	■経済産業省原子力安全・保安院による中部電力への「やらせ質問」
		●今までの日本何やってたんですか!? 中国のことなど言えないくらい恥ずかしいことが次々に 噴出してきてホントみっともないです。
		■日本。まともなことしましょう!!! ■もう原発は無くなった方が良い。 次どんな事故が発生するか解らない。
10182		■嘘だらけの政治家、原発専門家、電力会社、その他大勢。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	日本国内の原子力発電所を3年後に全停 止する為の取り組み(案)	福島のような原発の事故は今後も起こる可能性はあります。原発での事故は放射能漏れで周辺地域ばかりだけではなく国内全域を汚染します。(削除)毎日被ばくしている現状では、小児がんの発生の懸念と子供が大きくなってからも子供を産めない、奇形や身障障害で生まれてくる事が懸念されます。今までは、電力会社や国やメーカーの利権があり原発に反対すると異端児のような扱いを受けていた方々が多いが、今は一転国民の多くが、原発のない自然エネルギーを利用したいと思っています。
		全停止する前の3年間行程。
		※必要な費用は国がすべて用意する。 ※概算では30兆円規模。国内企業の成長と雇用の確保に繋がる。 ※原発の雇用から自然エネルギーの雇用への転換。 ※原発補助金で成り立っている町や村を自然エネルギー補助金への転換。
10183		(1)国内メーカーに太陽光発電・海上発電・風力発電・水力発電などの自然発電に関しての研究開発と国民の多くが購入できるような安価な値段で発売出来るように国が補助金を使い支援する。 (2)電力会社に各市町村に必要なメガソーラーの導入を指示する。導入数は必要な数の40%を目標にする。 (3)都市ガスがきている工場地帯などは、都市ガスと水素の自家発電機を各工場の70%を補えるように設置する。 (4)取付可能な橋梁や建物や大地に太陽光発電を設置。 (5)火力発電所の稼働率を現在の45%から60%に上げる。
		※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10184	我が国の原子力政策を直接国民に問う国民投票を行うべきである。また、そのためには十分な情報公開を行うべきである。	今年3月に起こった東京電力福島第一原発事故に衝撃を受けました。何万人もの人々が今まで積み上げてきた生活を一瞬で破壊され、避難を余儀なくされました。それは、何世代に渡って、先祖から受け継がれてきた財産かもしれません。百万人近くの人々が、内部被爆のリスクに曝されながら、放射線値の高い地域での生活を余儀なくされています。将来の健康に不安を抱えながら生きていかざるをえない日々。これらは、いくらお金をつんでも償える類のものではないことは明らかです。原発は、国策と言われてきました。しかし、今回被害にあった人々も含めて、大部分の国民は原発に対する意思決定に参加させてもらえませんでした。その上いったん事故が発生したら甚大な被害を被り、税金や電気料金といった形で尻拭いさせられるかもしれない現実。国民に直接重大な影響を与える政策は、直接民主制で扱うべきではないでしょうか。国民は、直接自分の生死、人生を左右するものは、専門家(政治家、役人、学者、電力会社 関連メーカー、その他識者と言われる人たち)に任せるのではなく、自分で決めたいのです。法的拘束力を持たせる云々は別にして、一度原発是非を問う国民投票を行ったらどうでしょうか。次に、国民投票のためには、十分な情報開示が不可欠です。たとえ投票が実現できなくても、今回の原発事故の損害賠償金は莫大な額になりそうです。支払うためには何らかの形での国民負担は避けられないでしょう。ならば、今までつぎ込んだ費用の額、種類を知っておきたいものです。過去50年、原発と核然サイクルに費やした税金(一般、特別あわせて)はいくらか。電気料金にしめる原発コストは総額いくらか。後者は、濃縮ウラン費、普及開発関係費、揚水発電費など、内訳別詳細に情報開示してもらいたいものです。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10185	八百長だらけの原発は不要。	経済産業(削除)省、各(削除)電力、(削除)首長。総でるみで原発八百長劇を演じている。  1. 経済産業(削除)省が各(削除)電力会社に八百長を指示。 2. 各(削除)電力会社は、経済産業(削除)省の指示で、八百長劇を実効。 3. 各首長も八百長劇を容認。 4. (削除) 5. 原発検査は、(削除)電力天下り先が(削除)検査。 隅々まで八百長劇が行われている原発が事故を起こすのは当然の結果。 (削除)全ての原発がいつ事故を起こしても不思議でない。 安全の根拠がなんら無い、既存原発は全て閉鎖・廃炉すべきである。 ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	や豪雨が襲ってきたケースのストレステスト を追加してほしい。今現実にある福島事故 原発について、何を行い、そのテストとモニ ターをどう行っておけば、安心しておられる	原発の恐ろしさは、まさに人間の想定外のことが起こり、日本人はそれに対して恣意的に逃げることも拒否する判断の自由も待たないことと、放射能の影響は、見えない感じ取れない消し去れない長期間継続することにある。また放射能被曝の二次被害についての内容も対策も分かっていないか予防不可能なこと、およびその影響が途方もなく大きく且つ長いことにもある。 もっとも恐ろしい事故発生条件としては、健全な原発の事故対策の不備よりも、まさに今回福島事故原発で生じた様な、十分な復興や対策以前に、大型台風、豪雨あるいは大型地震の襲来が生じた場合であると考えられる。
		これで、万に一つ放射能汚染が拡大する事態を防げないか、如何に検討を続けても人知でもってしては、事故状況が予想も想定もできない場合には、結果の不可避性やその甚大さのゆえに、原発は人間の制御範囲を超えているとして、もってはいけないことにつながる。
10186		したがって、今回のストレステストの第3段階として、前期の通りの第3の検討を追加していただき、その検討結果を広く国民に公開して ほしいと考える。
	原発反対!	今回のようなあってはならない原発事故が確実に2度と起こらないようにするには原発をなくすほかありません。 事故が起こってから出てきている原発のコストに関する実は高いんじゃないかというような指摘も出ている。 これからの電力政策から原発を外しいちはやく安心して暮らせる日本を築いていただきたい。
10187		

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
	原発はもういりません。「100%自然エネル ギー」を実現してください。	なぜ原発が必要なのか、まったく意味が分かりません。自然エネルギーだけで、日本国中の電力はすべてまかなえるじゃないですか?
	12,550 (12,000)	こんなにも"技術"を持っている日本が、「100%自然エネルギー」を実現できないわけがありません。
		事業者の電気料金を高く設定してください。 夏の平日14時~16時の事業者の電気料金を通常の10倍にしてください。
		なぜ、節電を家庭にばかり押し付けるのですか?
		もっと効率の良い電力ピークの下げ方、分かっていますよね。
10188		お願いだから、もう原発はやめてください。 子どもたちに、赤ちゃんに、胎児に、爆弾を残さないでください。
		お願いします。
	原発をすべて廃止すべき	原発が安全というのも、経済性が高いというのも、大嘘とよく分かりました。 放射性廃棄物の処理も、原発の廃炉の方法も考えずにここまできてしまったことが恐ろしい。
		今すぐ、真剣に、放射性廃棄物のことと廃炉に取り組まなければなりません。
		自然エネルギーへのシフトを求めますが、過渡期には、火力発電や、天然ガス発電のいっそうの活用も必要かもしれません。
10189		原発をすべて廃止する。 新しいエネルギー政策に知恵を絞りましょう。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10190	全原発の速やかな廃炉希望	事故リスクが大き過ぎる為、早急に全国の原発の稼働停止を希望します。
10191	ンエネルギーの推進などを推進すべき。	福島原発の事故が収まらない状況の中、汚染地域が増加している傾向にあり、その除去や補償問題などが放置されている感じがします。 原発で生じた生成物の処理が完全に出来ない状況であり、また、多く家にも帰られない方々、子どもの被曝問題など多くの課題が残されていますので、早期に原発推進を取りやめてください。 そして、早く住みよい日本にすべきです。代わりの風力発電などを生かすべきです。日本にはその力があると思います。 あなた方の家族や親類の方々もいらっしゃると思います。 また、後処理に何十年もの期間を要し、多額の処理費用も税金から出すことに問題があります。貴重な税金を無駄にしてはいけないです。
	的に従来の火力・水力発電に頼りながら、 太陽熱や地熱・風力もろもろの自然発電の	原子力発電は、核燃料処理や放射性廃棄物の処理問題など、その具体的な計画すらハッキリしていないのに、将来への負担が多きすぎます。 その上、今回のような天災・人災による事故の発生を考えると、全く割に合わない発電方法だと思います。 将来の日本の為に、今、脱原発を決断すべきです。

番号	ご意見の概要(100字以内)	ご意見及びその理由
10193	原子力発電の即時停止を希望する	第1に、危険である。現在進行形である福島原発は、放射性物質の拡散が止められない状況である。極端な表現かもしれないが、現状は手放し状況と変わらない。 第2に、原子力発電の費用対効果は、余りにも費用が過大すぎる。立地調査から、核廃棄物の最終処理費用まで、全てを含めた費用。また、福島原発事故のような事故発生時の費用を加味すれば、想像を超えた費用がかかります。 第3に、日本は人類初の原子力被爆国です。人類の歴史に対し、また世界の人々に対し、原子力や原爆の恐ろしさや悲しみを訴えて行かなければならない唯一の国民です。それにも拘わらず、現状は世界に放射性物質を大気や海洋に垂れ流しています。恥ずかしくないのでしょうか。愚かでないのでしょうか。第4に、日本は今後短期間で消滅を目指すものでは有りません。過去に歴史が有るように、未来に向かい歩んでいかなければならないのです。今現在の日本人が、未来に対して環境にも安全にも責任を果たさなければならない義務があるのです。既に我々は、近年エコノミックアニマルと呼ばれた程に、短期間に富を貪り環境を破壊してきました。それは恰も狂った様相を呈する程の姿でした。今、福島原発事故を前にして、電力不足だ、企業生産量が減少する、景気が悪化するとの思いだけで、安直な原子力依存を求めるなら、もう、日本の将来は無いと思われます。多くの犠牲が払われようと、多少の景気減速が起きようが、長い日本の歴史からすれば、何事も無いことです。 原子力は、もう要りません。
10194	[,\ <sub>o</sub>	東工大の推薦する紺青(セシウム吸着物質)をシート状にして福島第1原発のカバーの内張りにしたらどうでしょうか?また、廃棄物をそのような吸着シートで包んで、是非2次汚染を防いでください。 ここの主旨に反するかもしれませんが、一刻も早い放射能汚染の広がりを食い止めてもらいたいと思います。
10195	原発はすぐ全廃してほしい。	福島原発の事故で、「原発は安全」という政府や電力会社の言っていることはウソであることが明白になった。もう原発に関して政府や推進側の人々が言っていることはほとんど信用できない。次の事故がおこったら、どんなことになるのか、恐ろしい。被災者は生活のメドもたたず、悲惨な生活を強いられているのに(削除)。誰も責任をとらない。  ※新大綱策定会議(第1回)資料第3-2号「個人情報の保護その他について」の考え方に基づき一部を伏せさせていただきました。