

平成28年11月14(月) 第4回「牧之原市のくらしとエネルギーを考える」意見交換会
「事前配布資料(読んできた方)+フロー図(その場配付)を見てのフリートーク」各グループの意見

メンバー		意見
1G		<p>太陽光などもっと知りたい。メリット・デメリット 勉強したいという声あり。 何のエネルギーを利用するにもメンテナンス必要 御前崎市など近隣市の意見を聞きたい。(菊川・掛川など) 他の市は自治会へ行って説明している 今回はためになった 他の原発の流れも気になる もんじゅ お金だけかかっている 資源は有限。水素はすぐ爆発 危険 設備の金額すごい。再稼働のメリットがどれだけあるのかはっきりしない 電気代 下げることあるのか 原子力一動かすと一十億円もかかる 総工費4000億円 避難させることがあってはならないと思った(福島のように) ヨウ素剤配って再稼働はどうか?それだけ危ないのか? 高いから安全ですという説明しかない 電気代上げないといけない。電気代のメリットは出てくる(再稼働によって)</p>
2G		<p>一般市民として、何かイベント性がないと見学会など中々行く事がない 各エネルギーのメリット・デメリットについて正しく知る必要がある 中電さんとしての立場でもっと情報発信をする必要がある 原子力館は定期的にイベントをおこなっている 中電さんが事故を起こさないよう努力してくれている 詳細をもっと知りたい 浜岡の原子力館は日本国内でトップクラスに進んでいる 知りたいと思い、見学会やモニタリングを実施している 原子力についての知識(情報)の差が個人個人で大きい 人によって知識や思いの差がある⇒それを聞け、立体的な意見を見ることが出来た クリーンエネルギーと電気料金のバランスについて市民の方も考えて欲しい</p>
3G	学び	<p>エネルギーに関して無頓着だった 勉強しなければいけない</p>
	考え方	<p>働く人を見ると反対とばかり言うてはいられないと思った つなぎといつても何かを犠牲にしてはいけない 総合的に考えなければいけない</p>

メンバー		意見
3G	ヨウ素剤の置き場所	<p>地区によってヨウ素剤がもらえない</p> <p>いざというときにヨウ素剤を持って逃げられるか心配</p>
	原発への気持ち	<p>子どものことを思うと原発はこわいと思っていた</p> <p>最初は原発反対の気持ちが多かった</p>
	サロンについて	<p>自分と同じ意見、違う意見を聞いて勉強になった</p> <p>一方向の意見だけでないため気付くことがあった</p> <p>自分が持っていない視点の意見が聞けて有意義だった</p> <p>サロンが話しやすいと思った</p> <p>様々な意見を受け止め見解が広がった</p> <p>色んな人が色んな意見を言って意見交換ができて良かった</p>
	エネルギー	<p>節約(節電)しなければいけない</p> <p>新しいエネルギーの必要性を知ることができた</p> <p>“すべてがつなぎの電源” つなぎだからといって何でもよいわけではない</p>
	本質について	<p>逆転の発想から本質がわかる</p> <p>22mの壁があるほど危険なのか？</p> <p>「安全だから良い！」(←管理されている) 本質は危険</p>
4G		<p>この話し合いの中で結論は出ない</p> <p>交換会に出て、エネルギーに対して興味を持つようになった。生活の中で考えるようになった。</p> <p>全く知らないのに出ていいの？⇒知ることは大切と参加して思った</p> <p>もっと勉強 考えなければ 意見多い</p> <p>勉強していない人が「選択」して良いのか？ (ex. 牧之原以外の人..) ⇒勉強をしていって決定していく必要</p> <p>中電は原発反対ではいけないプレッシャーはある？</p> <p>中電の人のほうが詳しい⇒これと同じようなことを個人的意見をもってやってみてほしい</p> <p>大きなテーマだけど内容(話している)は生活に密着している⇒解離がある</p> <p>自分のこと⇔大きなこと 両方考えている人がいるのが牧之原</p> <p>原発の電気に頼っていないので意見をはっきり言える</p> <p>資料が厚い</p> <p>視点は様々⇒多くの意見が出た</p> <p>今の電気料金 考えていかないと不公平</p> <p>地元がやるといったら動く</p> <p>中電の施設は立派だった。これなら大丈夫なのでは？と思った。</p> <p>自分でエネルギーを発電してみたら「自分事」になるのでは⇒そうすれば中電と話し合わなくても自分で電気をつくれるようになる</p>

メンバー		意見
4G		<p>生ごみからの発電⇒市で持ってやっていくこともできる（市民中心で） これから牧之原で生まれる人が暮らしていきたくなるような政策を！！（原発があるから嫌だ・・ではなく） 電気はいつでも使えるものと思いがち⇒中電もその努力を言わなかった</p>
5G		<p>正しい知識、情報が入ってこない（思わくなし！本当のことを知りたい！） 対話の場 勉強・学ぶ場（必要！！） 電気を貯める 蓄電、バランス！！ 原発で働いている人たち・文句言えない気持ち 働いている人たちをもう少しほめる、考えてあげるべき ボランティアの人たちはえらい！！（一生懸命・お金なし） 命、地域のコミュニティ大事！！ 事故起こしてはいけない！！ 福島でつくられた電力は東京で消費！！ 一せきで2日分使い切ってしまう 熊本の人なら福島の子の事が分かるかも。私たちはまだ他人事も ただ聞いているだけで終わってしまった(講座) 難しかった・・ 言葉にするのが難しい(色々な話を聞いたけど・・) 火力・水力⇒× 最後に原子力がきた！！ 原子力＝社会が明るくなるように今まで恩恵をもらってきた！！大きなこととして受けとめつつ、ありがたみを。 大変なことが起こっている中で生活している人たち ⇒ただでさえ大変なのにその他たくさんのことがあって、すごく大変なことだと思う 福島の真実・真相を伝えなければいけない 福島の悪いところだけでなく、良いところを言ってあげて、支援、サポートが必要！！ 熊本の人たちの立場、福島の人たちはわかるけど、経験しない人たちはわからない。他人事！！ 地震・津波 誰も予測できない もし東電がわかっていたら福島のようなことは無かっただろう 想定外でしょ 想定外⇒人が死ぬこと、何か起こること ⇒一言で片づけられない！！人のやっていることだから 原発orそうでないか</p>
6G		<p>みんなの意見をもらえてうれしい 冊子（今までにない） 色々な電源がある⇒みんな知らない ふたん考える時間がなかったのでは？ もっと勉強したいと思ってきている 原発反対⇒新エネルギー、原発しようがない⇒新エネってどうなの？良い？悪い？知るべき 福島の現在⇒原発やめた方がよい⇒今回きいてみて、何も知らなかった 若い人も巻き込んで話をしていくべき 勉強していかないと！！</p>

メンバー		意見
6G		市民の意見がきけてよかった 教育委員会を通して・・・小・中・高の子どもがどのように考えているかきいてみるべき 子供達は子供達で考えれば良いと思う 絶対反対⇒CO2・・・いろいろな問題がある 将来的には原発を使うべき。しょうがないかな・・・ 現状をそのままに・・・原発を使っていけば 安心と安全は違う！！ 安心＝ヨウ素いらない、避難訓練いらない このようになったら安心と言える！！ 原発⇒安全でなければ×
7G		実際をしっかり知ることが大切 原子炉そのものよりも津波がこわい 大波に揺られた感じ。壁に寄りそっていた 福島原発 地震では大丈夫だった。津波で×だった。 地震が日本中、世界規模なので原発が稼働した時の危険性が心配 原発の安全対策も住民の気持ちを配慮していきたい 福島原発のタービンの中にいたが震度9でも大丈夫と感じた 水素燃料の可能性もあるが・・・爆発の危険性はある 電気料金があまり高くなるようでは困る 原発にかわるエネルギーは本当にあるのか？ 水素等新エネルギーは大規模となるとまだ困難 知らないことが多い このような機会を継続してほしい ①勉強の場 ②対話の場 小・中・高校生の意見も聞きたい。将来を担う人、女性も含めて 情報の透明性 正確に早く発信してもらおう 勉強および対話の場の機会をこれからも続けてほしい
8G		原発に不安を感じていると思った 安全は大事 安全が伝わるようがんばりたい 安全じゃないと！ 浜岡は最近わりと安全だと思っている 昔と施設がすごく変わっていて安全性高 駿河湾には資源が眠っている 原子力反対

メンバー		意見
8G		人間がコントロール出来ないから危険
		コントロール出来ればいい
		テロは心配（人為的なもの）
		安全対策は地震だけでなくテロ対策なども含めて十分とった方がいい
		警察が少しいるだけ。もう少し施設警備が必要だと思う。
		やっていることが見えない
		日本の総力をあげれば何とかなると思う
		お金はあてにしない
		他に安定したエネルギーがあればよいと思う
		原子力の代替エネルギーがあるのかずっと心配だった
		原発はない方がいい。でも原発があるからもらっているお金がある
		全国から集めた電気料の一部を交付金にしている
		交付金はあまりなくてもいい？
		「学びたい」という意見も多かった
		ちがう(かわる)エネルギーを探さないといけない
		海外に原発を売っている場合じゃない
		毎日の生活でたくさん電気を使っている。原発をやめても今の生活が保てる？
		西から東に風が吹くので、牧之原のほうが危険
		御前崎と比べて交付金メリットが少ない
		道路の広さも御前崎と牧之原ちがう
		牧之原市 原発永久停止した
世界状況安定しない 安定したエネルギーは原発？		
安定したエネルギーが原子力以外に見つかるまでは原子力も仕方ないかなと思い始めている		