

ステップ1 自分の意見を紹介しよう

<p>〔重視する項目〕 エネルギー安定供給</p> <p>〔理由〕 使えないときがあると生活の役に立たない</p>	<p>〔重視する項目〕 エネルギー安定供給</p> <p>〔理由〕 工業的に使う電力がストップすることは経済発展と安全性を阻害する</p>	<p>〔重視する項目〕 エネルギー安定供給</p> <p>〔理由〕 ・消去法 ・安全性と環境は人工的 ・経済は何とかなりそう ・安定供給は不安定になると意味がない</p>	<p>〔重視する項目〕 安全性</p> <p>〔理由〕 原発事故の時に専門家から安全性が説明されなかった。安全が担保されないと持続しない</p>
<p>〔重視しない項目〕 経済性</p> <p>〔理由〕 ・人体や環境は破壊すると戻らない ・経済性は生活水準に影響するが</p>	<p>〔重視しない項目〕 環境適合性</p> <p>〔理由〕 ・他の3つは物差しがはっきりしている ・環境に関しては質的な問題が大きく1つの答えまで突き詰めるのが難しい</p>	<p>〔重視しない項目〕 経済性</p> <p>〔理由〕 ・福島を受けて安全性と環境の重要性を感じた ・経済については何とかなりそう</p>	<p>〔重視しない項目〕 経済性</p> <p>〔理由〕 ・どこまでが経済かわかっていない ・供給ができれば経済は回る ・コストが上がってもそれに応じて社会はかわる</p>
<p>〔重視する項目〕 エネルギー安定供給</p> <p>〔理由〕 ・生活を成立させるため ・原発が止まったときに不安を持った</p>	<p>〔重視する項目〕 経済性</p> <p>〔理由〕 財政的な厳しさが一番の問題</p>	<p>〔重視する項目〕 安全性</p> <p>〔理由〕 ・福島原発に関して感情的な不安 ・人体影響がわからない ・チェルノブイリや原爆等</p>	
<p>〔重視しない項目〕 安全性</p> <p>〔理由〕 ・安全は断言できない ・リスクをゼロにしようとすると活動は止まってしまう</p>	<p>〔重視しない項目〕 環境適合性</p> <p>〔理由〕 ・安全性と安定供給の方が優先度が高い ・環境に対する技術はついてくる</p>	<p>〔重視しない項目〕 環境適合性</p> <p>〔理由〕 ・何かのエネルギーを使う際に副産物は出ざるを得ない ・副産物を何とかする技術はその後に解決していく</p>	