

## f. エネルギーや環境に関する知識を充実するために望むこと

問. あなたのエネルギーや環境に関する知識をもっと増やすには、どのようなことをしたらよいと思われますか。当てはまるものに3つまでをつけて下さい。(問13)  
 その他(具体的に記入して下さい)

1	小学校、中学校、高校での指導・知識を身に付ける	男性	20歳代
2	学校、会社などでの教育	女性	20歳代
3	会社などで(学校も)定期的に学習会を開く	女性	20歳代
4	知識というより自然に身につけたい。	女性	20歳代
5	小学校からの教育指導(ドイツの様に)	男性	30歳代
6	学校での教育	男性	30歳代
7	産業とエネルギーの関係等身近な内容を知らせる	男性	30歳代
8	学校教育に取り入れるべき。	女性	30歳代
9	ミニ地球モデルを作り地球の変化する様子を目で見る体験を年寄りにしてもらいたい。	男性	40歳代
10	まず市町村役場の職員の方々に興味をもってほしい	男性	40歳代
11	学校教育の充実	男性	40歳代
12	メディアを利用し不特定多数の国民にアピールできるテレビコマーシャル、チラシ等による理解をもとめないと1~11程度では一般市民の皆には知識はつかない。たとえば総理みずからアピールするとか国会中継に話題をもちこむとか。	男性	40歳代
13	国(政治的)が中心になって新しいエネルギー開発にとりくむ必要がある。電力会社等の利益を考える必要がない、しがらみがない特別な機関が必要ではないでしょうか	男性	40歳代
14	マスコミを利用したわかりやすいPR(例:アニメなど)*鉄ワンアトムなどは、日本人のロボットに対するイメージ造りに役に立った	男性	40歳代
15	一般家庭にもっとくわしい読書を配付する	男性	40歳代
16	わかりやすいマンガや本の発行	男性	40歳代
17	5.などわかりやすく説明してくれる身近な所で最後まであきのこない楽しく聞ける講座、どの年齢でも引きつけられる話し方で行ってほしい	女性	40歳代
18	学校での教育(小、中、高)	男性	50歳代
19	学校教育	男性	50歳代
20	家庭、地域、教育の充実	男性	50歳代
21	生活に密着した説明が必要	男性	50歳代
22	意見、苦情を聞く課の宣伝を。	男性	50歳代
23	原発の安全性ばかりPRするのではなく多少は危険性も説明し理解をもとめるべきではないだろうか?(何事も正直に!!!)	男性	50歳代
24	だれでも解る、アニメ図解的な見て読んで楽に理解できる教本	男性	70歳以上
25	私自身特にこの問題に関しては知識に乏しく理解に事欠く所が多く現在人の話に耳を傾ける程度です。	女性	70歳以上
26	余りにも年よりなので良い考えは出ません	女性	70歳以上