

まちづくりを身近に感じよう！
議員さんって、
どんな仕事をしているの？

京都府議会議員 園崎弘道

1.議員の仕事って？



議会とは？

- ①国会
- ②府議会
- ③市町村議会



府議会の仕事

府議会は、府民のために府がどんな仕事をしたらよいか、またそれに必要なお金の使い方（予算）や仕事をすすめていくのに必要な決まり（条例）を決めています。そして、府の仕事がきちんと行われているかどうかチェックします。

また、府民の意見や要望（請願）をきいて、府の仕事にいかしていくという大切な役目もあります。



- ①みんなの予算
- ②決まり、ルール
- ③住民の意見



選挙で、議席を得る





意見を聞き、考える

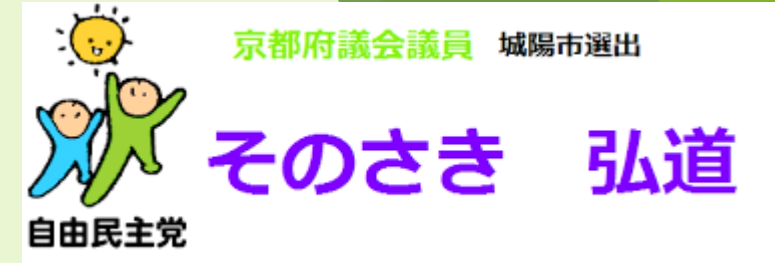




意見を伝える 説得する



2. そのさき議員の 議員を目指したきっかけ



高校生の時に考えたこと

▶ 環境問題

太平洋の島が沈んでいる報道を見た。

人はいつまでエネルギーを燃やし地球を傷つけるのか。



光合成速度を四倍にする研究をしようと思ったが…

そもそも...

環境破壊以外にも、
自殺、いじめ、犯罪など全ての社会問題に共通するのは、

人間の心の持ち方だと考えました。

人の心に訴えることの出来る仕事 = 政治

あなたならどうする？

木を切る



切らない？



木を切って広いスペースで遊びたい子供

VS

どちらを優先
すべきか？？

年に一度の花見を楽しみにしているおじいさん

►子どもの主張



◎ボール遊びができる公園が欲しい！
木を切ればサッカーが出来る！
公園の真ん中に、木があると、使いづらい。

◎花が散ると、掃除が大変と、近所の方も言っている
木の剪定(せんてい)に1本1万5千円(年間)！
毛虫もいて、気持ち悪い。
木はたくさんあるし、ここになくてもよい。



►おじいさんの主張

◎春になると花が満開となる。小鳥もやってくる。

みんなが集まって、仲良くなれる！
自然は人の心を癒してくれる。

◎そもそも、木を切るなんて、ありえない。

命をどう考えているんだ！

対立する意見の例①

左図：東海道新幹線開通（1964年）
右図：イタイイタイ病（四大公害）

高度経済成長・世界第二位の経済大国へ



VS



環境・公害問題



1970年頃

安定供給と経済性に優位な原子力発電所



VS

2020年頃

自然エネルギー（太陽光・風力）
持続可能な経済の発展へ



対立する意見の例②

過疎化



VS

公共交通の廃止・廃校



公共交通の廃止
廃校の検討が必要

緊急事態宣言の発令



VS

飲食・観光への打撃



感染拡大防止に有効

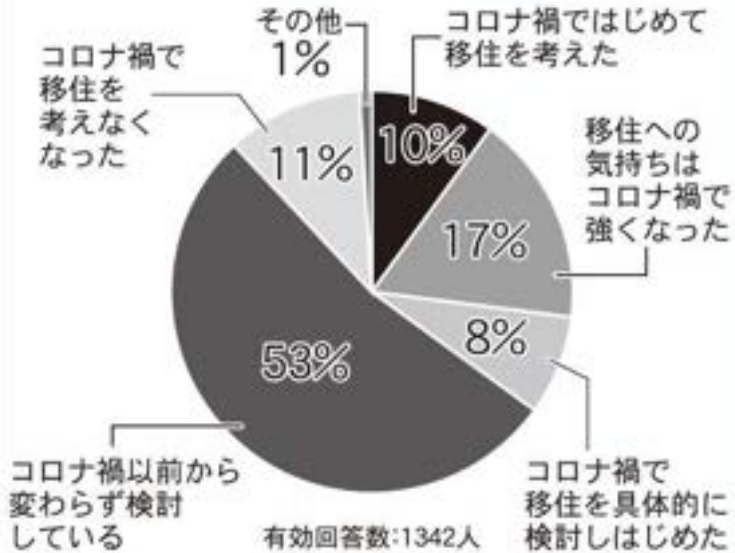
売上減少により廃業が増える

2100年、日本の総人口は4900万人!
別冊宝島

図解ひと目でわかる 地方消滅



コロナ禍以降の移住意識の変化



学校のクラスにおいても一緒に



北海道



修学旅行は
どっちにしよう？



沖縄

VS

どう決めるか？



基本は、話し合いで決める

- ・どちらかを選ぶ？？
- ・両立するようなアイデアがあるかも？

※みんなが納得できる落としどころ



決まらない場合は、



- 1、多数決
- 2、抽選（じゃんけん）
- 3、けんか=けんかは避けたい

※政治の場では、多数決で決める（民主主義と呼ぶ）

- ・話し合いもうまく進めるための準備が大切

1、分析（深くあらゆる角度から、想像力が大切）

- ・問題の本質を捉える

問題の原因は何かをはっきりととらえる

- ・過去の事例、他の事例、似た事例と比較、類推



- ・話し合いもうまく進めるための準備が大切

2、説得と発表（プレゼンテーション）

- ・言葉の選び方
- ・発表の組み立て
- ・活用する資料
- ・五感を刺激する見せ方



分析のポイント①

★世の中の事例を自分なりに考えるくせをつける

(新聞、報道、書物も大切。でも鵜呑みにしないことも大切)



ウォーレン・バフェット（投資家）

「私は、自分の目で確かめたかった」

大切なのは、
腰間を持ち続けることだ。
神聖な好奇心を失ってはならない。



★常識を疑う習慣も必要

- ・左側通行（日本を含む）は、世界では少数派。
- ・江戸時代までは、一日二食だった！？
- ・箸をつかう、手を使う、フォークを使う（文化の違い）
- ・毎日お風呂に入る、入らない、シャワーが基本など



分析のポイント②

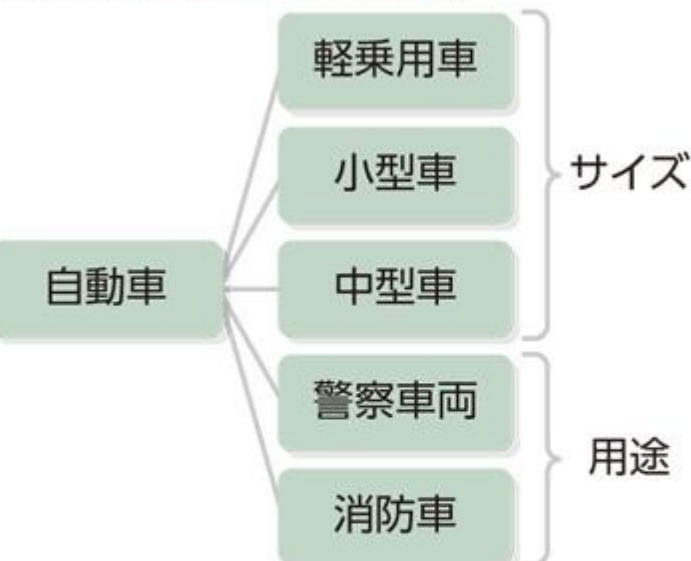
★ロジカルシンキング（考える技術）

※わかりやすい分析手法にも、色々なモデルがある

(a) ダブリもモレもない例

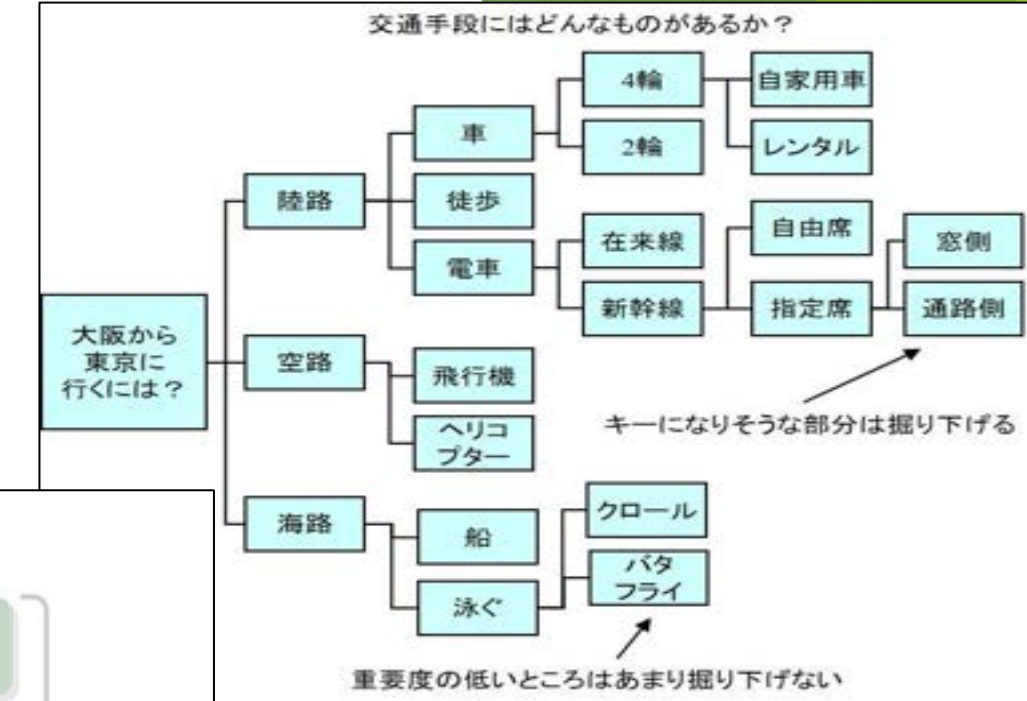


(b) ダブリもモレもある例



ア～エの間にダブリがなく、かつ、すべてを合わせると全体を網羅しているので、モレもない (MECEになっている)

「小型車の警察車両」(ダブリ)もあるし、「大型車」(モレ)もある

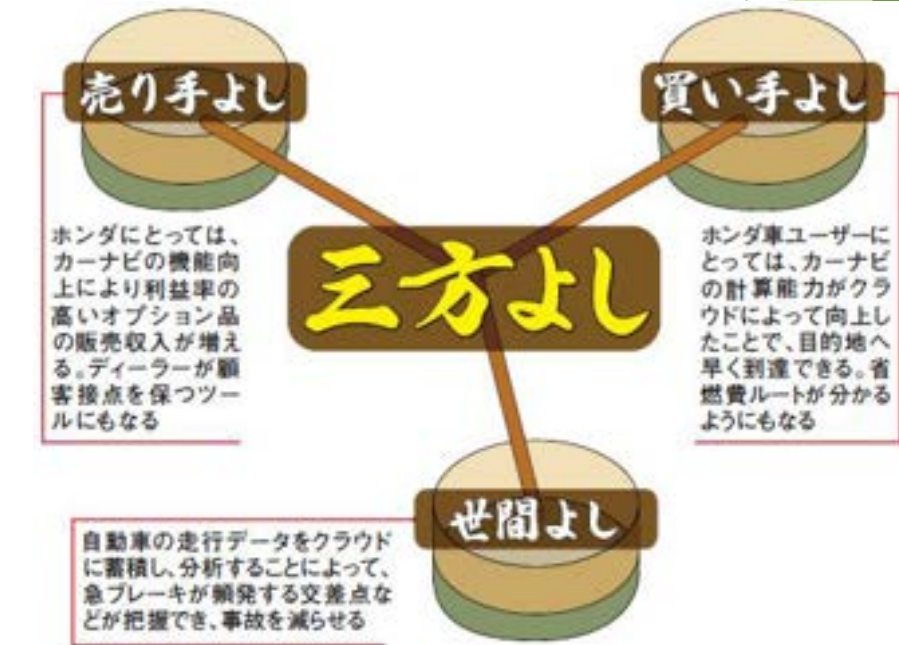


ロジックツリー

説得（発表）のポイント

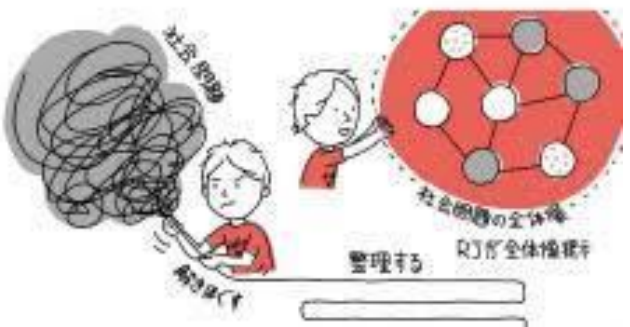
- ・相手の主張も、できるだけ取り入れる
- ・お互いの違いではなく、共通点をさがす
(論破して打ち勝てば良いというものではない)
- ・三方よし、三方一両損の落としどころを探す!

大岡流・三方一両損



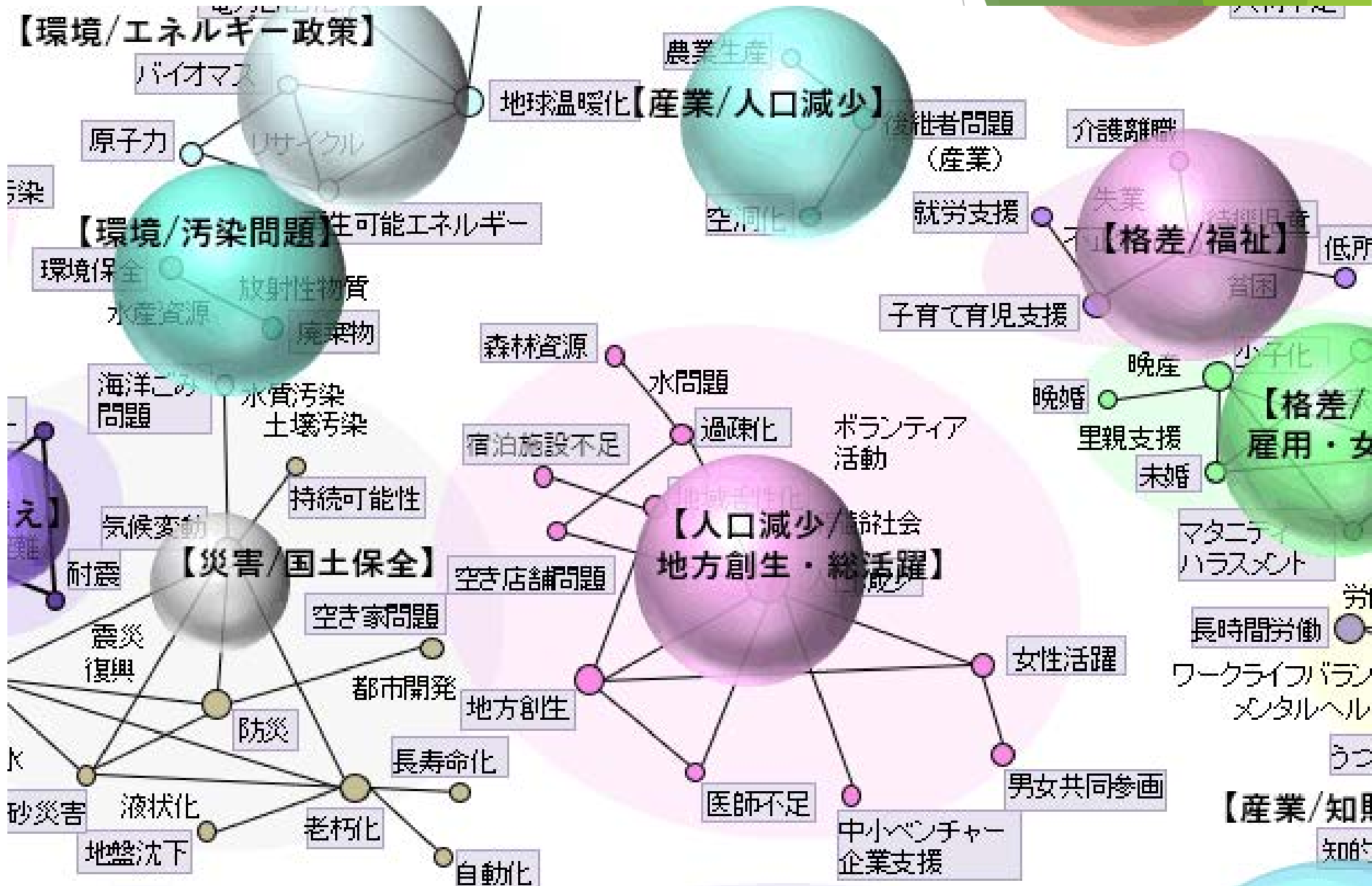
どんな問題に興味がありますか？？

社会問題はむずい。
でも面白い。



The diagram consists of a central dark green rectangular area containing the white text "社会問題". Surrounding this center are several light blue, rounded rectangular boxes, each containing a different social issue. The issues are arranged roughly in a circle around the center:

- Top-left: 万引き (Shoplifting)
- Top: 食品ロス (Food waste)
- Top-right: 少子高齢化 (Low birth rate and aging population)
- Right: 人手不足 (Labor shortage)
- Bottom-right: 食料自給率 (Food self-sufficiency rate)
- Bottom: 人口減少社会 (Society of population decline)
- Bottom-left: 老老介護 (Care for the elderly)
- Left: あおり運転 (Aggressive driving)
- Bottom-center: 異常気象 (Abnormal weather)
- Left-center: 自殺 (Suicide)
- Bottom-left: 男女格差 (Gender gap)
- Left: 所得格差 (Income inequality)
- Top-left: 空き家 (Empty houses)
- Top: ハラスメント (Harassment)





社会問題の解決には あなたの力が必要です！



自走式ロープウェイ



貨客混載列車



木材検収アプリ



遠隔医療



ATMコーナー

移動式銀行 (ATM)