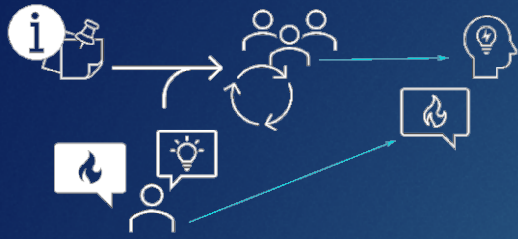


2022年度 全国交流会
2023年2月11日（土）



核のごみ問題の Ours 化 -その意義と方法-

“Becoming OURS” of nuclear waste
disposal issue
- its significance and method -

発表内容

1. はじめに

- ・ 僕と「核のごみ問題」との関わり

2. これまでの試み

- ・ 〈Ours化（私たちごと）化〉とは何か
- ・ 〈Ours化（私たちごと）化〉の意義と方法
- ・ 〈Ours化（私たちごと）化〉の展開

3. まとめ

京都教育大学附属高等学校

2年 石崎 悠也

僕と核のごみ問題とのかかわり



◆ 2020

高レベル放射性廃棄物
処分問題との出会い
-中学生サミット-



地層処分問題を
“It”から“Ours”化し
“We”の輪を広げることを提案

◆ 2020

福島との出会い



ふくしま学宿に参加

◆ 2021

科学哲学との出会い



科学と人間社会の関係について

◆ 2022

他校生徒との交流
-中学生サミット-



Ours化構想の広がり

◆ 2022

札幌深地層研究センター
施設見学



地層処分見学のリアリティ

◆ 2022

プラズマ・核融合学会での発表



課題の再考

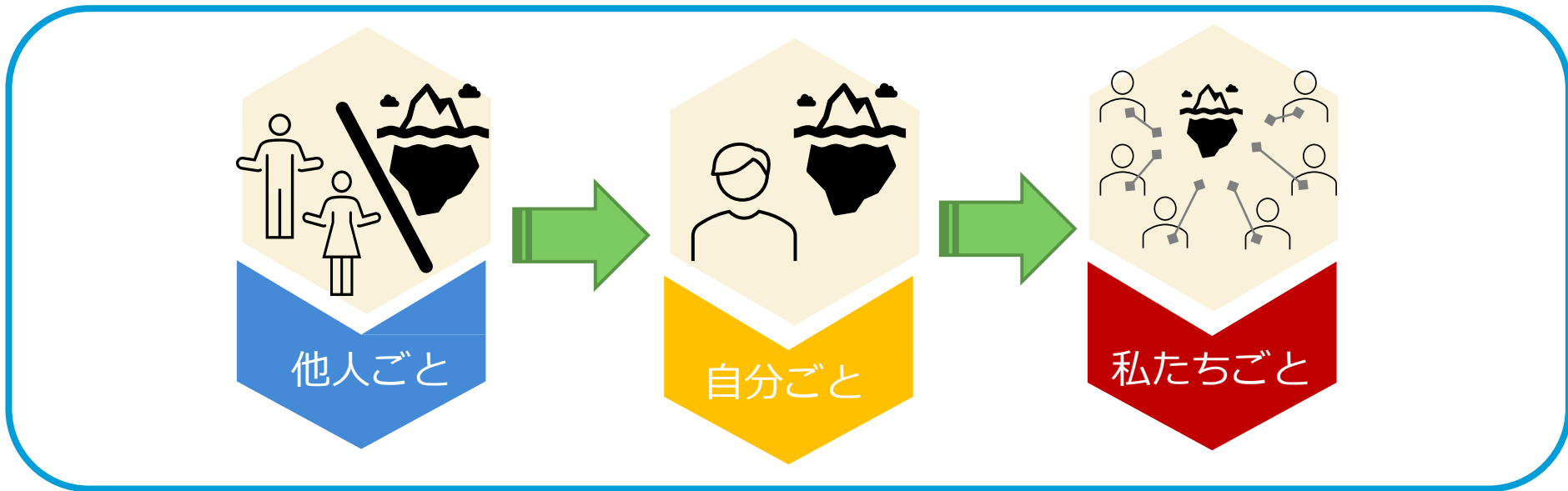
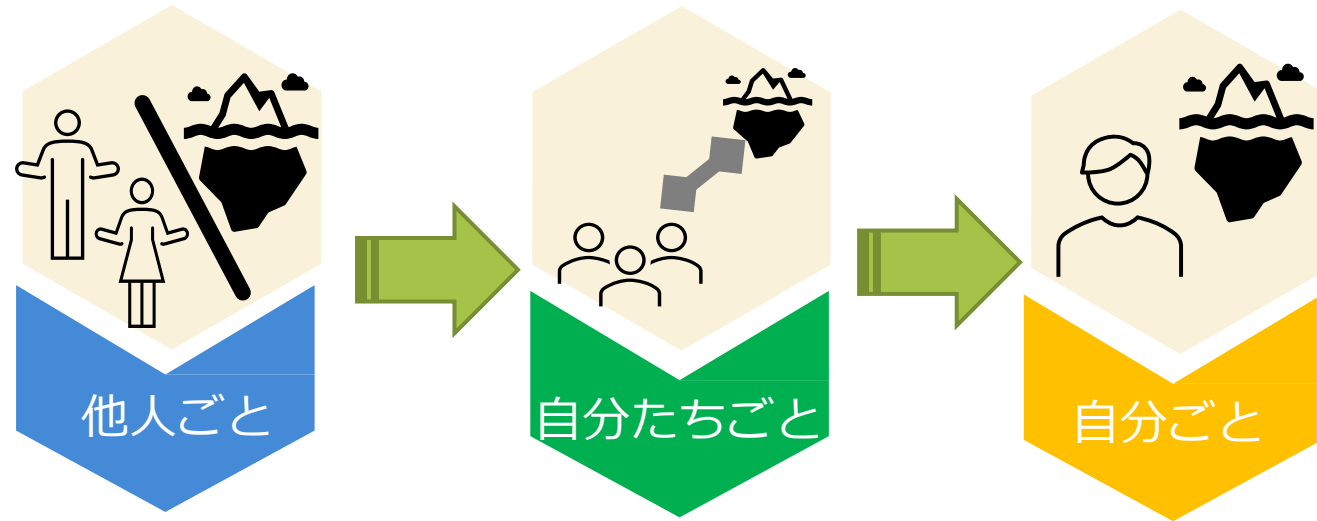


核のごみ問題の 〈Ours（私たちごと）〉化とは何か

〈自分ごと〉として考える人の輪を広げる

Point

1. 社会で起きている問題に対して、一人ひとりが考え、みんなで話し合う。
* 目的は、問題意識の共有であり、一つの答えを導き出すものではない。
2. OURS化は「～する」のではなく 「なっていく」もの・ことである。
3. 〈Ours（私たちごと）〉化は〈自分ごと〉の先にあるものである。
* 〈自分ごと〉として個人の中で完結させるのではなく、他者とつながっていくこと。



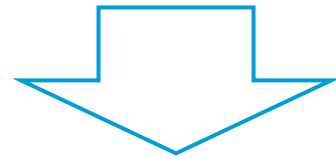
〈Ours(私たちごと)〉 化のポイント



核のごみ問題の 〈Ours（私たちごと）〉化 -その意義と方法-

問い

どうしたら核のごみ問題を多くの人たちが
自分ごととして考えるようになるか？



問い直し

なぜ核のごみ問題を多くの人たちが
自分ごととして考えることができないのか？

WHY?

自分ごととして
考えられないのは
なぜか?

3つの理由



無知

拒否

無関心

自分ごととして
考えるために



前提

心のバリアを
溶かす

4つの
ステップ



Step1 : 知る

Step2 : 関連づける

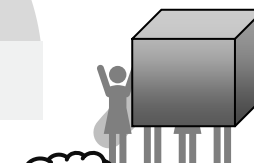
Step3 : 話し合う

Step4 : 発信する・拡げる

〈自分ごと〉から
〈私たちごと〉に



OURS化



〈自分ごと〉にできない3つの理由
〈自分ごとにするための4つのステップ〉



核のごみ問題の 〈Ours（私たちごと）〉化の展開

提言 1 「核のごみ問題」の物語・絵本化計画

◆ POINT 01

特定の題材を使うことによって経験を共有し対話のすれ違いを防止することができる

◆ POINT 02

哲学的な対話を促進する題材として「物語が単純で理解しやすい絵本」が優れている

◆ POINT 03

「大人」にとっても有効だと言われている絵本化は若い世代にとっても優れた題材になりうるのではないか

- 一見して自分とは関係のない別の世界の話のようにしながら、最終的に自分もその問題の内側にいるのだということに気づき、「自分ごと」として考えられるような物語に
- 地球に生きている私たちの現在、そして未来の生き方やあり方を考えるきっかけになる物語に
- 伝えたいのは僕たちよりも若い世代
- 未完成の物語をアップデートしていく過程で問題と向き合う

提言 2 「核のごみ問題」との〈距離感〉の〈見える化〉

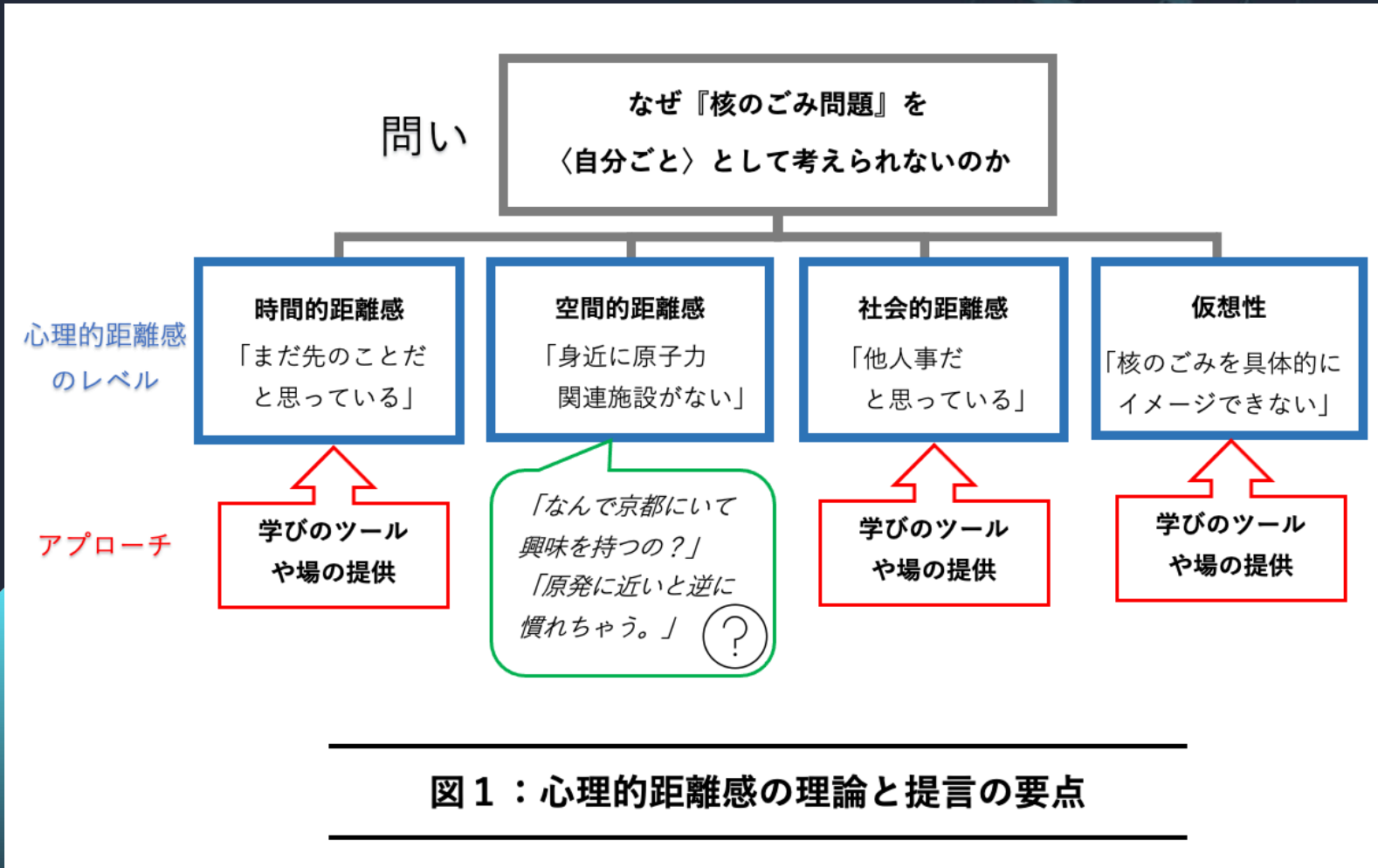


図 1：心理的距離感の理論と提言の要点

「核のごみ問題」に関するアンケート

※調査は、「核のごみ問題」との心理的距離感を測定することを目的としたアンケートです。
※調査の目的はあくまで調査の進捗を把握し、調査の結果を踏まえて、核のごみ問題の解決に向けた取り組みを進めることにあります。
アンケートの回答は匿名で集計され、個人情報は一切公開されません。

1. あなたの自身のことについてお伺いします。

No.	質問項目	回答
1	性別	
2	性別	
3	職業	
4	居住地域	

A: 基本属性

No.	質問項目	回答
1	あなたは、「核のごみ問題」を知っていますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ
2	あなたは、「核のごみ問題」に関心がありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ

B: 導入

2. 以下の項目について、あなたの思いに該当する回答に○をお願いします。

No.	質問項目	回答
1	あなたは、次のいずれの距離（自宅からの距離）または場所（核のごみ処理場が建設されることとなる地域）に近いと感じますか。	1. 圏外 2. 圏外から少しは近いか 3. どちらでもない 4. どちらか一方は近いか 5. 近い
C: 物理的距離に関する質問項目(5)	距離	1km 2. 5km 3. 10km 4. 居住地域 5. 隣接する市町村
	場所	
	居住地	

D: 心理的距離感に関する質問項目(14)

No.	質問項目	回答	
1	あなたは、「核のごみ問題」について、これまで大きな情報発信をしてきたと感じますか。	1. 全くない 2. ほとんどない 3. 多少ある 4. かなりある 5. とても多い	
1. 時間的距離感に関する質問項目	2	あなたは、「核のごみ問題」について、自分の関心が高まると思ったことがありますか。	1. はい 2. いいえ
	3	あなたは、「核のごみ問題」について、今後大きな関心を持つことが予想されますか。	1. はい 2. いいえ
	4	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	5	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
2. 空間的距離感に関する質問項目	6	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	7	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	8	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	9	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
3. 社会的距離感に関する質問項目	10	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	11	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	12	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
	13	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心がありますか。	1. はい 2. いいえ
4. 仮想性に関する質問項目	14	あなたは、「核のごみ問題」について、具体的なイメージが湧いてきますか。	1. はい 2. いいえ
	15	あなたは、「核のごみ問題」について、具体的なイメージが湧いてきますか。	1. はい 2. いいえ
	16	あなたは、「核のごみ問題」について、具体的なイメージが湧いてきますか。	1. はい 2. いいえ
	17	あなたは、「核のごみ問題」について、具体的なイメージが湧いてきますか。	1. はい 2. いいえ
5. その他の質問項目	18	あなたは、「核のごみ問題」に関する調査や情報発信の必要性を感じますか。	1. はい 2. いいえ
	19	あなたは、「核のごみ問題」について、調査や情報発信の必要性を感じますか。	1. はい 2. いいえ
	20	あなたは、「核のごみ問題」について、調査や情報発信の必要性を感じますか。	1. はい 2. いいえ
	21	あなたは、「核のごみ問題」について、調査や情報発信の必要性を感じますか。	1. はい 2. いいえ

E: 調査結果 (3)

No.	質問項目	回答	
1	「核のごみ問題」について、思いがけないような情報発信がきっかけで、関心が高まりました。		
6. 質問項目	2	あなたは、自分の関心で核のごみ問題に関することについて関心が高まりました。	
	3	あなたは、「核のごみ問題」について、身近な場所（駅）に設置されることについて、関心が高まりました。	

問い

核のごみ問題に対して、あなた（たち）は何をしますか？



応答

核のごみ問題に対して、
わたし（たち）は、 をします。

一緒にOurs化の輪を広げていきましょう

ご清聴
ありがとうございました

