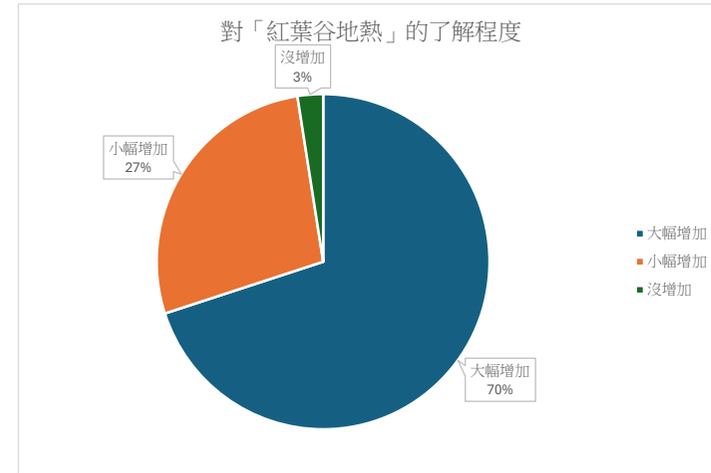
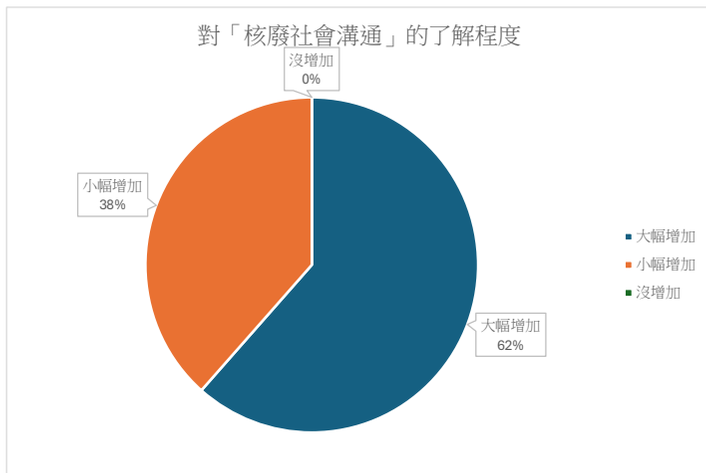
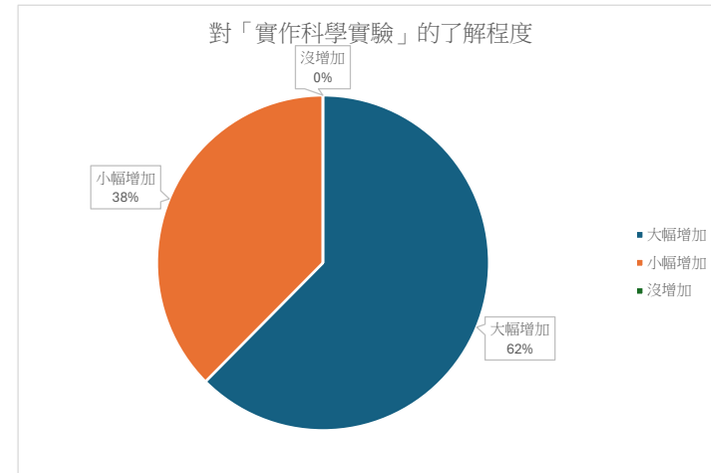
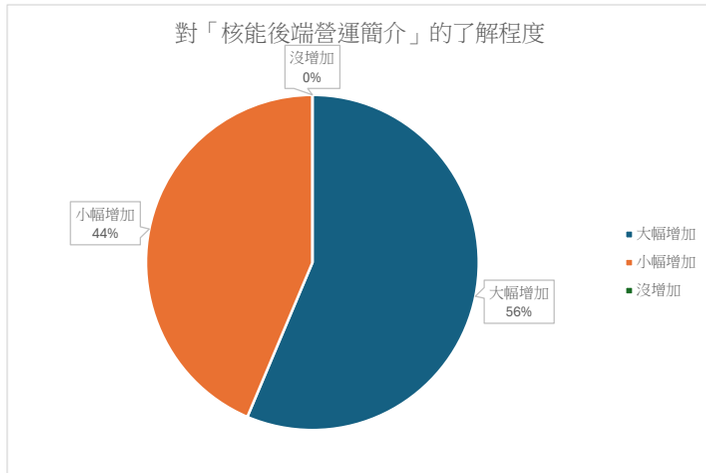


114年2月7日至2月8日電力營迴嚮單分析

2/7		大幅增加	小幅增加	沒增加	39份問卷	2/8		大幅增加	小幅增加	沒增加	40份問卷
對「核能後端營運簡介」的了解程度	人數	22	17	0		對「實作科學實驗」的了解程度	人數	25	15	0	
	比例	56%	44%	0%			比例	62%	38%	0%	
對「核廢社會溝通」的了解程度：	人數	24	15	0		對「紅葉谷地熱」的了解程度	人數	28	11	1	
	比例	62%	38%	0%	比例		70%	28%	2%		



1 課前分析

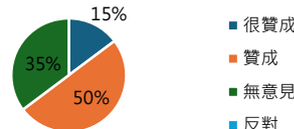
政府應該提供「低放最終處置場」之選址、公投相關資訊說明(34份)	
很贊成	5
贊成	17
無意見	12
反對	
很反對	

1 課後分析

政府應該提供「低放最終處置場」之選址、公投相關資訊說明(39份)	
很贊成	13
贊成	20
無意見	5
反對	1
很反對	

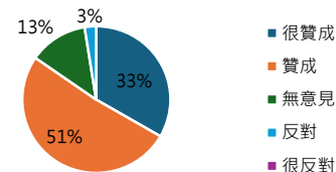
1 課前分析

政府應該提供「低放最終處置場」之選址、公投相關資訊說明(34份)



1 課後分析

政府應該提供「低放最終處置場」之選址、公投相關資訊說明(39份)



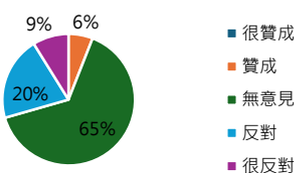
2

在「達仁鄉南田村」設置低放射性廢棄物最終處置場，是否贊成(34份)	
很贊成	
贊成	2
無意見	22
反對	7
很反對	3

在「達仁鄉南田村」設置低放射性廢棄物最終處置場，是否贊成(39份)	
很贊成	4
贊成	5
無意見	18
反對	8
很反對	4

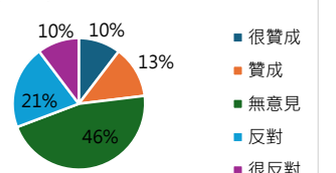
2

在「達仁鄉南田村」設置低放射性廢棄物最終處置場，是否贊成(34份)



2 課後分析

在「達仁鄉南田村」設置低放射性廢棄物最終處置場，是否贊成(39份)



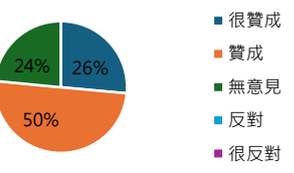
3

採用全縣「地方性公投」之方式決定低放最終處置場，是否贊成(34份)	
很贊成	9
贊成	17
無意見	8
反對	
很反對	

採用全縣「地方性公投」之方式決定低放最終處置場，是否贊成(38份)	
很贊成	12
贊成	15
無意見	3
反對	7
很反對	1

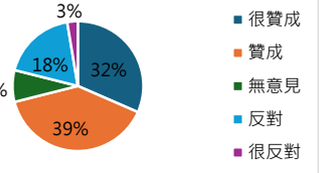
3

採用全縣「地方性公投」之方式決定低放最終處置場，是否贊成(34份)



3 課後分析

採用全縣「地方性公投」之方式決定低放最終處置場，是否贊成(38份)



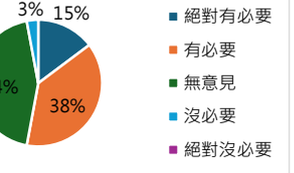
4

因應核電廠除役，國內有沒有必要設置高放廢棄物(用過核燃料)最終處置場(34份)	
絕對有必要	5
有必要	13
無意見	15
沒必要	1
絕對沒必要	

因應核電廠除役，國內有沒有必要設置高放廢棄物(用過核燃料)最終處置場(39份)	
絕對有必要	8
有必要	20
無意見	10
沒必要	1
絕對沒必要	

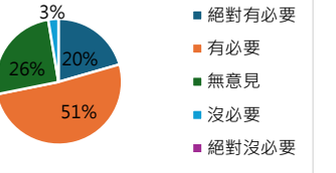
4

因應核電廠除役，國內有沒有必要設置高放廢棄物(用過核燃料)最終處置場(34份)



4 課後分析

因應核電廠除役，國內有沒有必要設置高放廢棄物(用過核燃料)最終處置場(39份)



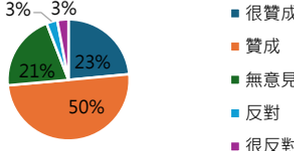
5

對低放最終處置場之建議候選場址做「縣內地質探勘調查」，是否贊成(34份)	
很贊成	8
贊成	17
無意見	7
反對	1
很反對	1

對低放最終處置場之建議候選場址做「縣內地質探勘調查」，是否贊成(39份)	
很贊成	16
贊成	20
無意見	3
反對	
很反對	

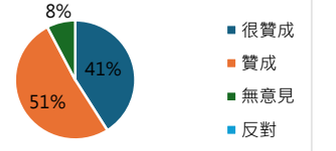
5

對低放最終處置場之建議候選場址做「縣內地質探勘調查」，是否贊成(34份)



5 課後分析

對低放最終處置場之建議候選場址做「縣內地質探勘調查」，是否贊成(39份)



6

目前低放選址推動不易，國內有沒有必要設置集中式中期暫時貯存場(34份)	
絕對有必要	4
有必要	22
無意見	8
沒必要	
絕對沒必要	

目前低放選址推動不易，國內有沒有必要設置集中式中期暫時貯存場(39份)	
絕對有必要	9
有必要	22
無意見	6
沒必要	2
絕對沒必要	

6

目前低放選址推動不易，國內有沒有必要設置集中式中期暫時貯存場(34份)



6 課後分析

目前低放選址推動不易，國內有沒有必要設置集中式中期暫時貯存場(39份)

