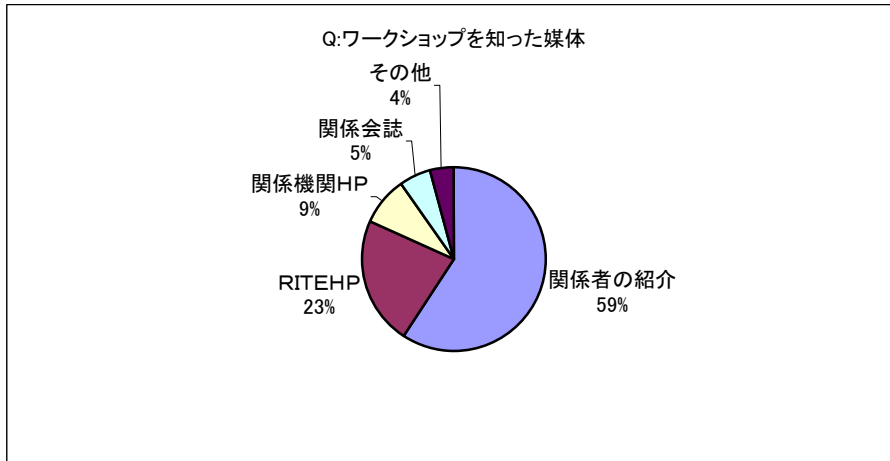


アンケート結果(回収89、複数回答、欠落回答あり)

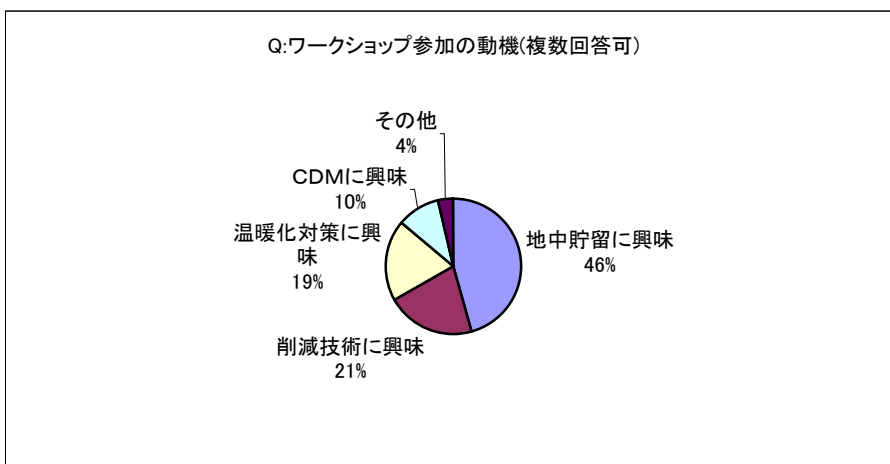
Q:ワークショップを知った媒体

	計	1日目	2日目
関係者の紹介	55	23	32
RITEHP	21	9	12
関係機関HP	8	3	5
関係会誌	5	2	3
その他	4	4	3
計	93	41	52



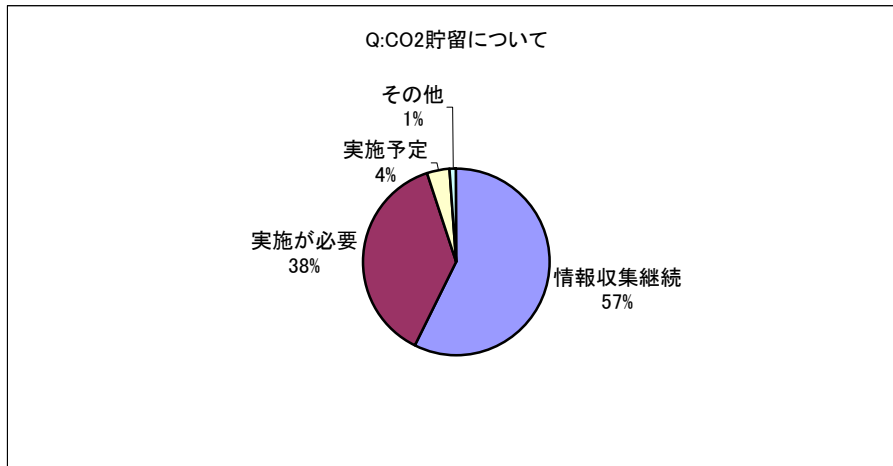
Q:ワークショップ参加の動機(複数回答可)

	計	1日目	2日目
地中貯留に興味	75	28	47
削減技術に興味	35	20	15
温暖化対策に興味	32	17	15
CDMに興味	17	9	8
その他	6	4	2
計	165	78	87



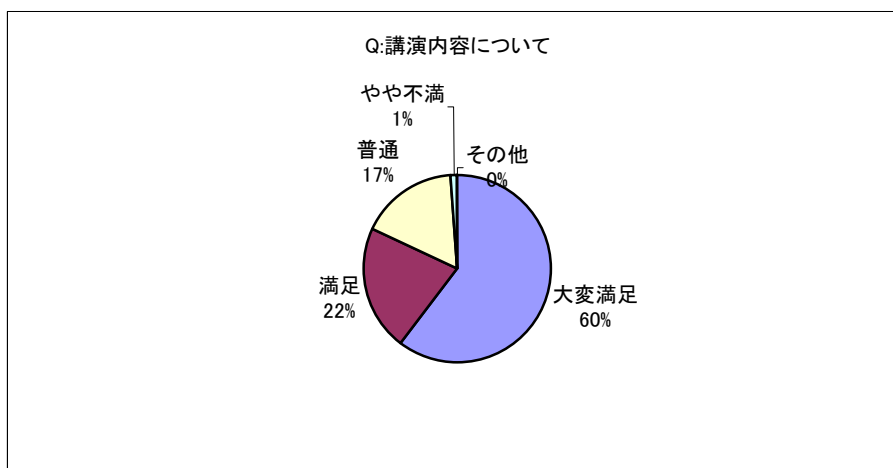
Q:CO<sub>2</sub>貯留について

	計	1日目	2日目
情報収集継続	56	27	29
実施が必要	37	15	22
実施予定	4	2	2
その他	1	0	1
関心なし	0	0	0
計	98	44	54



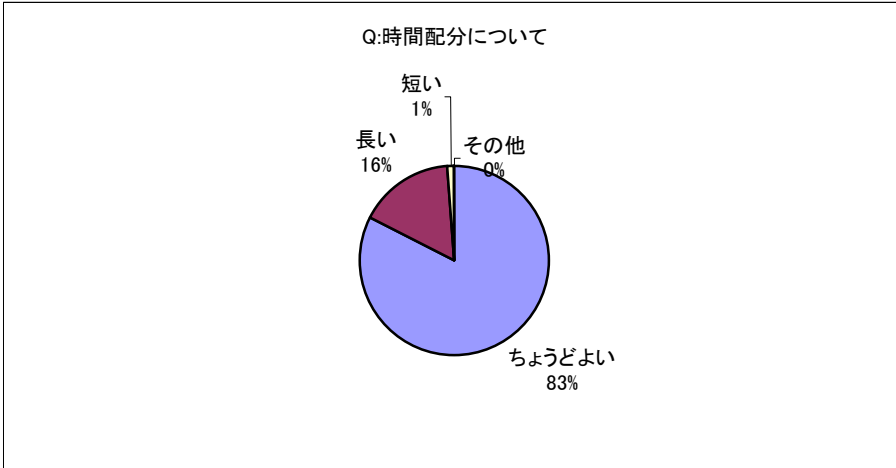
Q:講演内容について

	計	1日目	2日目
大変満足	53	18	35
満足	19	10	9
普通	15	8	7
やや不満	1	1	0
その他	0	0	0
計	88	37	51



Q:時間配分について

	計	1日目	2日目
ちょうどよい	71	31	40
長い	14	6	8
短い	1	0	1
その他	0	0	0
計	86	37	49



Q:温暖化対策に最も効果的な技術について(自由回答)

CCS	40
省エネルギー	18
新エネ再生エネ	17
エネルギー転換	7
原子力	7
燃料電池	3
植林	3
計	95

