

No.	1.何で知りましたか？	2.年代	3.参加回数	4.実施時期・時間について	5.内容について	6.今後期待するイベント・展示等
1	その他(前回Sカフェ)	60代以上	7以上		プレゼン画面がおもしろかったです。	
2	新聞	60代以上	1	丁度良い。		
3	南極・北極科学館HP、新聞	60代以上	1	よい。	大変よかったです。	
4	新聞	60代以上	未回答			
5	新聞	60代以上	5			
6	南極・北極科学館の掲示	40代	2	ちょうどいい。	良い。	南極から拾った隕石展示。オーロラ映像。
7	その他	40代	未回答	ちょうどいいです。	温暖化による北極海航路の利用ということでちょっと複雑ですね。裏話もあって興味深かったです。白熱していましたね。	
8	南極・北極科学館HP	50代	未回答		北極海航路はとて有意義なものと思いましたが、きびしい自然環境で実際に運行している現場の方々が感じていることのむずかしさを知ることができました。	
9	その他(前回のサイエンスカフェ)	40代	6	仕事帰りに寄れるのでとても助かります。	研究的に難しいお話でしたが、面白かったです。	
10	南極・北極科学館HP	50代	10以上	ちょうどよい。	パラメーターが多過ぎて結果を出すのが難しいことがよくわかった。	純粋に科学的なサイエンスカフェを期待します。
11	南極・北極科学館HP	30代	1	もう少し早い時間が良い。	おもしろいお話しをありがとうございました！研究の結果が実際の運用に使われるのはなかなか難しいですね…。	
12	新聞	60代以上	1	夏の時期としては時間的にも良いと思います。南極と北極の資料館を見たかったです。時間が遅かったです。	なんとかして、地球上の温暖化を守って行きたいものです。温暖化で氷がとけたら白くまさん達が住めなくなるのが心配です。あまりに科学が発達したために動物、植物に住みにくくなっていくっている。	
13	新聞	60代以上	1		おもしろかった！！モデル化をシミュレーション。	
14	南極・北極科学館の掲示	50代	8			
15	その他(前回8月)	60代以上	2		良かった。	
16	南極・北極科学館の掲示	40代	5	平日は19:00~だと来やすいです。	北極海航路のモデル化の難しさが分かりました。	アイスコアのお話うかがいたいです。
17	南極・北極科学館HP	60代以上	1			
18	知人から	60代以上	1	17:00くらいからスタートしても良いのでは？	かなりアカデミックで、一般にはどうかな？	バイオ関係とか。
19	南極・北極科学館HP	50代	たくさん	ランダムでOK。	恐らく、「うまいかなかった」というお話は初めてで、最後のQでの統計的処理の回答はとにかく面白かったです。	
20	南極・北極科学館の掲示	60代以上	7		声聞きとりやすくて、良かったです。質疑応答がすごかったです。	
21	知人から	60代以上	1	適当だと思う。	わかりやすかったです。	
22	知人から	30代	1	問題なし。	やや専門性が強かった。	
23	南極・北極科学館HP、知人から	20代	1	参加しやすいです。	「○○の話よりは△△の話をした方が…」という言葉や、「○○の話をしてもおもしろくないので…」という言葉がマイナスに聞こえてしまい、はしよられてるように感じてしまうので言いかえると良いと思いました。地球温暖化の話から、ご自身の研究のつながりがわかりにくかったです。ブドウ狩りの例えから船の場合について話されていたのがイメージしやすくわかりやすかったです。エルニーニョは学校で学ぶものですが、確認のために一言説明があるとうれしいです。スライドの文字はもう少し大きいくらいです。ネットで見られるのはとても良いと思いました！話し合いをチームでやるような時間があったら面白いなと思いました。	イメージがわかりませんが、また参加してみたいです。展示室を初めて見ましたが、解説がていねいで、なによりもホンモノがたくさんあって良かったです。1時間半では見きれませんでした。
24	南極・北極科学館HP	60代以上	15くらい		データをもとに分析するというのもすごいなと思いました。まだ、例が少ないことや、企業秘密で全部教えてもらえない中で、なかなか困難なこと多いですね。興味深かったです。ありがとうございました。	次回もおもしろそうですね。期待しています。いろいろな角度からのお話を用意していただけてありがたいです！
25	その他(サイエンスポータル)	20代	1			
26	その他(サイエンスポータル)	20代	1	土日にはやらないのでしょうか？もっと幅広い人々に参加してもらえそうな気がします。	気象についてあまり詳しくなかったもので、ついていけない不安でしたが、きっちり理解できました。「次世代のために論文をまとめる」というのは良いな…と思いました。	
27	その他(twitter)	20代	1	アラスカ土産をもらった直後だったので、ベストでした。	CO2の話から、NSRの話につながる話がおもしろく、スライドビューデザインも見たことなく、わかりやすく良かったです。	
28	知人から	20代	1	ちょうど北極旅行の直後だったのでベストでした。	スライドが少し見辛いです。でも面白かったです。	
29	南極・北極科学館HP	60代以上	1		理学系の方が工学系にチャレンジしたのはわかるが、少し甘さが感じられた。船の専門家と共同すべき。	

※参加者のお住まい

立川市4名、八王子市3名、府中市1名、国立市1名、町田市1名、三鷹市1名、武蔵村山市1名、東村山市1名、武蔵野市1名、小平市1名、東久留米市2名、昭島市1名、江東区1名、杉並区1名、川崎市1名、船橋市2名、さいたま市1名、神奈川県秦野市1名、藤沢市1名、相模原市1名、長野県上田市1名、大阪府岸和田市1名