

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.ご意見・ご要望等
1	南極・北極科学館HP	60代以上	8		パワポの資料があって私はうれしいです。	
2	南極・北極科学館HP	60代以上	10以上	良い。		
3	南極・北極科学館の掲示	50代	5			
4	南極・北極科学館HP	10代	3	ちょうどよいと思います。		
5	南極・北極科学館HP	60代以上	3		地球温暖化の話が興味深かった。富川さんの話をまた聞きたい。	サイエンスカフェの実施日をメールで知らせてくれるとありがたい(登録者に)。
6	南極・北極科学館HP	50代	1	平日は18:00でよいと思います。	やはり、実験をされた方のお話は迫力があります。説明もわかりやすかったです。	大陸移動説を裏付ける石について、詳しく知りたいです。環境破壊につながるデータは他に何かありますか？
7	南極・北極科学館HP	30代	3	ちょうど良いです。		
8	知人から	20代	1		実際の観測の話もきけて勉強になりました。	
9	南極・北極科学館HP	50代	10以上	良いと思います。	いろいろな気球があることを知ることができてよかった。	次回も楽しみにしています。
10	南極・北極科学館の掲示	60代以上	3	平日18:30、土曜15:00良いと思います。	学んでいる感じがしてワクワクします。その時だけで、自分で調べたりはしませんけど。	今は、いろいろなことが新鮮で、刺激になっています。隕石に興味があります。
11	その他(先月頂いたチラシで)	60代以上	2	土曜の3:00～が私はbestです。	いつも何気なく聞いている天気予報、ニュースの背後にこのような研究がある事におどろきました。	
12	南極・北極科学館HP	50代	1	good.	とてもためになりました。文系女子にも話がわかりやすかったです。	
13	南極・北極科学館HP	50代	未回答		今回の内容はもう少し長く聞きたかったです。	
14	知人から	60代以上	6	丁度良い。	良い。	
15	南極・北極科学館HP	40代	3		良かった。	ペンギン。
16	南極・北極科学館HP	60代以上	2		よいと思います。	
17	南極・北極科学館の掲示	40代	6	丁度良いです。	実際、難しい話なのでしょうけどわかりやすく面白かったです。	
18	南極・北極科学館HP	20代	1			
19	その他(サイエンスカフェポータル)	10代	1	ちょうど良いと思った。が、科学館の開館時間(17:00)と開始時間(18:30)に1時間半の間があり少し手持ち無沙汰のなってしまう。間の時間を無くしてほしい。	温室効果と地球温暖化の違いを知ることができて良かった。また、実際に南極で活動していた方の話はなかなか聞くことができず、貴重な体験だった。南極の動画も見ることができ、ワクワクした。	南極での私生活、プライベートについても知りたいと思った。より南極を身近に感じることができると思うし、興味を持ってもらえと思う。
20	知人から	10代	1	夕方は来やすく良いと思います。	オゾンの観測と気球に関して色々知ることができて良かった。ゾンデについてほぼ知らなかったので知ることができて良かった。閑話休題楽しかったです。	南極や北極には関係ないんですけど、科学的に絵画を解明する感じのをもしよろければ...
21	南極・北極科学館の掲示	40代	3	平日は19時スタートだと助かります。	オゾンホール の歴史と未来、温暖化のしくみがわかり、大変興味深かったです。	
22	南極・北極科学館HP	40代	4	今のままで良いと思う。	普段聞けない話を聞くことができとても面白かった。	
23	南極・北極科学館の掲示	50代	5	平日の夜や土曜日に実施されていて参加しやすい。	気象観測のことが良くわかって、良かった。	
24	南極・北極科学館HP	50代	たくさん	今のようランダムでいいと思います。	“気球観測総論”は他で接することがないのでよかったが、マニアックなお話を公開日などお聞きしたい。	何らかのワークショップ、クイズを探すとか。
25	南極・北極科学館HP、その他	40代	5	適切だと思います。	分かり易くお話しくださりとても聞きやすかったです。	
26	南極・北極科学館HP、その他(お知らせのメール)	40代	5		気球観測がいろいろ役に立っていることがわかって勉強になりました。閑話休題も楽しかったです。	

※参加者のお住まい(未回答1名)

立川市6名、小平市2名、小金井市1名、国立市1名、武蔵野市1名、昭島市1名、青梅市2名、八王子市1名、中野区1名、江東区2名、文京区1名、杉並区1名、横浜市2名、船橋市1名、千葉市1名、川崎市1名、