

2016年12月17日(土) 地球の氷はとけている? 参加人数:26名

No.	1.何で知りましたか?	2.年代	3.居住地	4.実施時期、時間について	5.内容	6.今後期待するイベント等
1	極地研究所のHP	50代	府中市	平日夜か土・日勤めていても参加しやすい時間を希望	専門に研究されている方のお話は大変興味深かったです。	南極で見つけた隕石や岩石の展示(実際に触れてみたい)それらの薄片・南極大陸の動植物・観測隊員さんたちの仕事や暮らし、食事等
2	極地研究所のHP	60代以上	立川市	本日位の時間帯(15:00~)が最適。時期については制約なし(退職しているため)	観測の状態は判ったが、その状態としてどうなるかがよく判らない。	地磁気反転層のその後、永久凍土と生態系
3	友人から	60代以上	日野市	現状で問題なし	よく判ったが将来何が起こるのか予想が知りたい。	
4	極地研究所のHP	40代	稲城市	時間は30分から1時間くらい早くてもいいかも	おもしろい内容でした。ただ話をもう少し整理してほしい。北か南で分けるか海水か氷床のどちらかで分けるとか。	南極・北極の生物について
5	極地研究所のHP	50代	稲城市	土日にやってもらえるので見にこれます。	専門的でおもしろかったです。	南極のペンギンについての話が聞きたかったです。
6	極地研究所のHP	40代	板橋区	今年度は金や土が多く、もっといろいろな曜日、タイミングでやっていただけると参加しやすいです。	温暖化はわれわれの生活にも影響するので身にしみる思い出拝聴しました。	南極を通して、地球や宇宙に開催したお話を聞きたいです。
7	友人	60代以上	日野市			
8	読売新聞	60代以上	東久留米市			
9	講師等のツイッター	60代以上	杉並区			
10	南極・北極科学館での掲示	50代				
11	極地研究所のHP	60代以上	立川市	よい	よかった。	

12	友人の誘い	60代以上	日野市			
13	極地研究所のHP	30代	中野区	ちょうど良いと思います。	具体的な数値・グラフ・データがありわかりやすかった。	
14	極地研究所のHP	60代以上	立川市	土曜日・日曜日の午後	いつも勉強になります。	
15	極地研究所のHP	60代以上	秋田県にかほ市		もっと分かりやすい言葉(用語)で話されることを希望。どうして「学者言葉」になってしまう。講義のようで、子供にも理解できる話し方を。講師の努力を求む。	
16	極地研究所のHP	60代以上	立川市	平日夜、土曜日午後		
17	極地研究所のHP	50代	江東区	よいと思います	とても勉強になりました。	
18		50代	藤沢市			
19	極地研のHP	50代	川崎市	お茶の時間で、ちょうどよいと思う	面白かったけど、お話上手になってほしいです。	
20	新聞	60代以上	八王子市	時間はPM、時期は春夏秋冬	今後もっと質問を多くしたいのですが出来れば個人の研究内容とかも発言の許しを。	両極全ての内容知りたい
21	極地研究所のHP	40代	府中市	適当だと思います。	少し難しかったです。	子供向けのイベントを期待しています。
22	極地研究所のHP	40代	府中市	良いと思います。		
23	研究所関係の友人	60代以上	福生市	丁度良い。	盛沢山でデータ等メモが取りきれませんでした。内陸の氷が減ってきている事、よく解りました。	温暖化の話題は興味があり前回は面白く拝聴したので期待して参りました。真面目な講義で一寸ユーモアが欲しい。