

みなと科学館の12月利用状況について

1 開館状況及び利用者数

開館時間		午前9時～午後8時
開館日数		26日
利用者数		32,201人
内訳	常設展示コーナー	26,205人
	プラネタリウム（個人）	4,849人
	プラネタリウム（団体）	504人
	実験室	643人
平均（人/日）		1,238人 （参考：前月平均972人）

2 学校団体利用実績

学校種		学校名等	人数
区立	幼稚園	港区立本村幼稚園	25人
	小学校	港区立東町小学校 他5団体	341人
区外	小学校	静岡市立井宮小学校 他2団体	97人
	高等学校	熊本県立第一高等学校	41人
合計		11団体	504人

3 講座実施状況

開催日	名称	開催時間	参加者数
12月2日	電子顕微鏡を使ってミクロの世界をのぞいてみよう！～描く道具編～	午前10時 ～10時45分	7人
12月2日	電子顕微鏡を使ってミクロの世界で「緑」にせまる！	午前11時20分 ～午後0時30分	12人

12月2日	みなと科学教室～電気と磁気で調べよう～	午後2時50分 ～4時30分	15人
12月3日	恐竜ドームをつくろう！	午前10時30分 ～11時30分	22人
		午後1時30分 ～2時30分	18人
12月9日	おはなし会 in みなと科学館～わたし～	午前10時 ～10時30分	6人
		午前11時 ～11時30分	21人
12月9日	みなと科学教室～電気と磁気で調べよう～	午後2時50分 ～4時30分	16人
12月10日	電子顕微鏡を使ってミクロの世界で「緑」にせまる！	午後1時30分 ～2時40分	9人
12月10日	おはなし会 in みなと科学館～わたし～	午前10時 ～10時30分	6人
		午前11時 ～11時30分	9人
12月16日	クリスマスキャンドルをつくろう！	午前10時～ 11時15分	19人
12月16日	自然科学研究機構連携講座「メダカから始める養殖魚の研究—どうやって魚を認識するか？—」	午後2時 ～3時30分	20人
12月17日	ぱちぱち静電気ショー	午前10時30分 ～10時50分	31人
		午後0時30分 ～午後0時50分	39人
		午後3時30分 ～3時50分	40人
12月23日	バランスの良い食事ってなんだろう？	午前10時30分 ～11時20分	19人

		午後 1 時 3 0 分 ～ 2 時 2 0 分	2 2 人
1 2 月 2 4 日	アロマポットを作ろう	午前 1 0 時 3 0 分 ～ 1 1 時 3 0 分	1 7 人
1 2 月 2 4 日	木の実と木の葉でクリスマスリースをつくろう	午後 1 時 3 0 分 ～ 2 時 3 0 分	1 2 人
1 2 月 2 5 日	プログラミング講座 t o i o 「宇宙探査機みなど号を動かそう！」	午前 1 0 時 ～ 1 1 時 1 0 分	1 3 人
1 2 月 2 5 日	たっぷり 1 8 0 分！ 気象予報士のお天気講座	午後 1 時 3 0 分 ～ 4 時 3 0 分	2 6 人
1 2 月 2 6 日	学びの達人プロジェクト	午後 1 時 3 0 分 ～ 3 時	1 3 人
1 2 月 2 6 日	プログラミング講座 t o i o 「宇宙探査機みなど号を動かそう！」	午前 1 0 時 ～ 1 1 時 1 0 分	1 5 人

4 自主事業

開催日	名称	開催時間	参加者数
1 2 月 1 日 ～ 1 2 月 2 5 日 (平日のみ)	おひるのプラネタリウム	午後 0 時 3 0 分～ 0 時 5 0 分	8 6 0 人
1 2 月 1 5 日	星空ヨガ	午後 7 時～ 7 時 5 0 分	3 4 人