

教育指導担当

みなと科学館の9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		28日
利用者数		26,090人
内訳	常設展示コーナー	18,864人
	プラネタリウム（個人）	6,018人
	プラネタリウム（団体）	445人
	実験室	763人
平均（人/日）		931人 （参考：前月平均1,600人）

2 学校団体利用

学校種		学校名等	人数
区内	幼稚園	港区立南山幼稚園 他1園	76人
	小学校	港区立麻布小学校 他4校	369人
合計		7団体	445人

3 講座実施状況

開催日	名称	開催時間	参加者数
9月6日	キミもガウス！？強力磁石でフシギなうごき！～ ガウス加速器～	午前10時30分～11時30分	29人
		午後2時～3時	30人
9月6日	虫が嫌がる？虫よけアロマポットをつくろう！	午後5時30分～6時30分	17人
9月7日	雨と仲良くなろう！雨のお話と飛び出すアンブレラカード作り	午前10時30分～11時30分	14人

9月7日	みなと少年少女発明クラブ 第4回	午後2時～5時	15人
9月13日	第40回自然科学研究機構シンポジウムパブリックビューイング	午後1時～4時45分	4人
9月13日	これなあに？電子顕微鏡クイズに挑戦！「強い武器を持つ昆虫編」	午前10時30分～11時	13人
		午前11時30分～正午	35人
9月13日	みなと科学教室～ミクロの世界を観察しよう～	午後2時50分～4時30分	12人
9月14日	電子顕微鏡を使ってミクロの世界をのぞいてみよう！～布編～	午前10時30分～11時50分	7人
		午後2時30分～3時50分	7人
9月14日	サメの形を科学する～形から読み解くサメの世界～	午後5時45分～6時45分	16人
9月14日	とらのもん宇宙塾 電波望遠鏡で見る星と惑星の形成現場	午後3時50分～5時20分	78人
9月15日	プログラムでポケモンをうごかしてみよう	午前10時30分～正午	13人
		午後2時～3時30分	12人
9月15日	ジュースを使ってDNA抽出！	午後4時30分～5時20分	24人
9月20日	絵本でサイエンス！キラキラおばけを見つけてみよう！	午前10時30分～11時	30人
		正午～午後0時30分	29人
9月20日	みなと科学教室～ミクロの世界を観察しよう～	午後2時50分～4時30分	6人

9月20日	有栖川宮記念公園連携事業「＜自然観察会＞顕微鏡で植物を観察しよう！」	午前10時～11時	7人
		午後1時～2時	20人
9月21日	重そうの化学を学んで、アロマが香るバスボムを作ろう！	午前10時～11時	17人
9月21日	たっぷり180分 気象予報士のお天気講座	午後1時30分～4時30分	23人
9月23日	砂がつもる！カラーサンドアートで学ぼう	午前10時～11時30分	29人
9月23日	気象サイエンスカフェ「天気でつながる、AIプロンプトワークショップ」～自分の声を地域の知恵にする集い～	午後2時30分～4時30分	89人
9月23日	m a g m a b o o k s 天文講座「親子で楽しむ平面プラネタリウム」	午後1時～1時20分	7人
		午後2時～2時20分	12人
		午後4時～4時20分	10人
9月27日	ひ～んやり液体窒素ショー	午前10時30分～11時	31人
		正午～午後0時30分	32人
		午後2時～2時30分	42人
9月28日	街中アンモナイトの見つけ方～アンモナイトとクイズとレプリカづくり～	午前10時30分～11時30分	31人
9月28日	みなと少年少女発明クラブ 第5回	午後2時～5時	13人

4 自主事業

開催日	名称	開催時間	参加者数
9月1日～ 9月30日 (平日のみ)	おひるのプラネタリウム	午後0時30分 ～0時50分	1,018人
9月6日	アロマプラネタリウム	午後7時 ～7時40分	54人