

令和8年度中学校科学関連部活動活性化事業計画

生涯学習振興課では、科学関連部が参加できる事業を通し、科学関連部の更なる活性化に貢献できればと考えており、年間を通して講座を開催しています。火星ローバー関連以外は開催日の近くに申込書を送付しますので、ご参加のほどよろしくお願ひします。

1 年間計画

月日 (曜日)	時間	事業名	事業内容	場所
6月13日(土) 14日(日)	9:30~15:30	科学の祭典	・科学の祭典参加	市科学館
6月27日(土)	9:30~11:50	科学部研究セミナー ロボットセンサー	・千葉大の先生によるロボット講座 ・育成プログラムの講座の一つに参加する	市科学館
7月5日(日)	13:10~16:00	科学部研究セミナー 動物の健康を守る	・動物公園の職員による動物講座 ・育成プログラムの講座の一つに参加する	市動物公園
10月10日(土) 11日(日)	10:00~16:00	科学フェスタ	・千葉市科学館の科学フェスタ	市科学館
11月8日(日)	9:30~15:00	サイエンスクラブアセンブリー	・科学部、科学部員による活動報告、研究発表等	市教育センター
11月28日(土)	10:00~17:00	火星ローバー試走会 (予約制)	・火星ローバー参加者に向けて、試走会を行う	市科学館
11月29日(日)	13:10~15:50	科学部研究セミナー 動物の形と行動から分かること-動物の観察視点	・動物公園の職員による動物講座 ・育成プログラムの講座の一つに参加する	市動物公園
12月5日(土)	9:00~16:00	火星ローバーコンテスト	・火星ローバーコンテストに参加	市科学館
12月中旬	9:00~14:30	Chiba Cross School Science Fair	・市立千葉高校主催のポスター研究発表会	生涯学習センター
1月9日(土)	13:30~16:10	Science Café	・千葉大の先生を囲み、ロボットについて語ったり質問したりする座談会	千葉大学
2月14日(日)	13:30~16:00	科学部研究セミナー 科学者への道	・生涯学習センターとの共催講座 キャリア教育の視点からの特別講座やパネルディスカッションを予定しています	オンライン (Zoom)
各校2回 別途案内が出ます。	相談により決定	コンピュータ・出張プログラム講座	・要請のあった中学校に出向きコンピュータのプログラミングの出張授業を実施 教師向け研修会も可	各学校