

ヒルズレポート

2024. 3 月



【ヒルズが10周年を迎えました。学びとふれあう場、学びを追究していく場となるよう、スタッフ一同 頑張っています。これからも宜しくお願いします。】

3/17 究める課題研究

発表会 IN KOMATSU

県内の高校を中心とした科学イベント凝縮の一日になりました。県外や韓国（オンライン）の高校も参加しました。



ヒルズ科学賞



シチズンサイエンス



小中高ポスターセッション

3/20 東大レゴ部によるブロックヒルズお披露目

仕上げには市内小学生も参加しました。



科学屋楽狂・ちきんサイエンスショー

たーくんとおかんの愛情あふれる教育日誌をテーマにした楽しいサイエンスショー。ボケとツッコミも笑えました。

3/23 ヒルズ無料開放 DAY

ヒルズマルシェ

20 余りのブースが並びました。

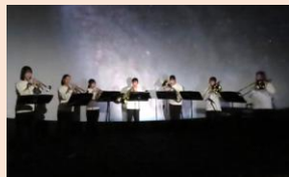


地上最高の星空づくりを目指して

大平貴之 氏による講演と世界最高峰のプラネタリウム MEGASTER による美しい星空を見ることができました。

星降る音楽会

小松市立高校吹奏楽部・芸術コースによる素敵な歌声と生演奏です。3D スタジオで宇宙を感じました。



3/24 ヒルズ防災 DAY

美味しく作ろう! アルファ化米アレンジレシピ



今泉マユ子 氏による災害時に役立つレシピを学びました。

市消防本部新型はしご車の紹介

はしご車の搭乗体験や消防本部音楽隊による記念演奏会がありました。館内回遊体験型の防災ヒーロー入団試験もあり



3/28・29 金沢工大ロボティクス学科

学生たちが創ったロボットやシステムの展示紹介 対戦型サッカーゲームが楽しかったです。VR の体験コーナーでも子どもたちは思い思いの体験をしていました。

3/30 謎解きクリエイター 松丸亮吾トークショー

650 人を超える方が集まり、松丸亮吾氏のトークショーを楽しみました。参加した人からは、いろいろな考え方ができることを知ったという感想が多く寄せられました。



3/31 ガンマ線って何? ガンマ線を制する者は、先端科学を制す!?

ガンマ線の正体やガンマ線を活用した先端技術について有元 誠 氏に教えていただきました。