

ヒルズリポート

2023. 8 月



夏休み ヒルズは体験教室がいっぱい!!

8/4 未利用の野菜・果物から紙をつくろう

講師 金沢工業大学 Challenge Lab

野菜、果物を混ぜ合わせ、ドロドロしたものを作りました。それを乾燥させると紙ができました。アイロンで乾燥させて作りました。紙一枚でも作る時は大変でした。



8/5 ためた電気でモーターカーを走らせよう! 手回し発電で実験!

講師 北陸電気保安協会 金沢地区本部

新たな団体による体験教室が開催されました。今後も、視点を広げることで電気に関する事を教えていただけると嬉しいです。



8/5 JAIST サイエンス&テクノロジー教室「混ぜると白色になって 光り続ける絵具?!」

講師 北陸先端科学技術大学院大学

物質科学フロンティア研究領域准教授 上田 純平 先生

物質はいろいろなことで変化していきます。「不思議なことを教えてもらって何だか得した気分になりました。」と参加された方が話してくれました。

8/6・7 初級編「紙飛行機を作って飛ばそう～飛行機が飛ぶ仕組みを学ぶ～」

中学生クラブ 紙飛行機設計 講師 東京大学工学部 尹 杰 先生

8/9 東大 LEGO 部と球体を作ろう 講師 東大 LEGO 部

人気の東大 LEGO 部による体験教室です。平面ではなく LEGO による球体の作り方を教えてもらいました。出来上がった作品はお持ち帰りです。みんな、楽しそうでした。



8/10 chat GPT で遊ぼう 講師 公立小松大学

生産システム科学部 生産システム科学科 梶原祐輔 先生

理解して使うことができれば楽しそう。世の中便利になりましたね。



8/12・13「チューインガムを調べよう!」「チョークの粉から絵の具

をいっぱい作ろう」講師 奈良学園中学校・高等学校 工藤 博幸 先生

奈良から多くの学生さんが実験助手として来てくれました。



8/18 小松高校実験教室 講師 小松高校生

小松高校の皆さんにも教えていただきました。



8/22・23 いろんな「飛ぶもの」をつくろう

講師 彩星工科高校 北野 貴久 先生

こんなものでも飛ぶのかと思いました。ちょっと感動でした。

8/24 ラジオこまつ体験教室

自分の声が、作ったラジオから聞こえてきます。みんなすごい経験ができましたね。

