

## 第2回 銅のすごい力を調べてみよう! ～夏休み自由研究コンテスト～

銅ってすごい!

わたしたちの身近にある「銅」のすごい力をテーマにした自由研究を募集!

銅には主に5つの特徴があります。みなさんが理科の授業でやっているような実験や、本やインターネットでの調べものを通じて、銅の性質を探求し、自由な形式で研究結果をA3用紙にまとめてみましょう!銅に関する研究なら、どんな内容でもOKです!

応募期間 2024年7月13日(土)～9月16日(月)

副賞

- 最優秀賞 中学生の部 1名 キフトカード 3万円分
- 最優秀賞 小学生の部 1名 キフトカード 2万円分
- 優秀賞 中学生の部 3名 キフトカード 2万円分
- 優秀賞 小学生の部 3名 キフトカード 1万円分

対象 全国の小学4～6年生 および中学1～3年生



# 第2回 銅ってすごい! 夏休み自由研究 コンテスト 2024



### 第2回 銅のすごい力から 調べてみよう! 受賞者・受賞作品一覧(2024年)

おめでとうございます!

【最優秀賞】中学生の部 被田野 碧星 (東京都)

【最優秀賞】小学生の部 園島 里佳 (東京都)

【優秀賞】中学生の部 田村 愛夕 (東京都)

【優秀賞】小学生の部 上野 華太 (東京都)

【優秀賞】中学生の部 許之上 開夢 (東京都)

【優秀賞】小学生の部 堀内 優治 (東京都)

【優秀賞】小学生の部 上野 結衣 (東京都)

【優秀賞】小学生の部 松本 和輝 (東京都)

【審査員特別賞】今井 葉菜 (東京都)

【審査員特別賞】張田 知穂子 (東京都)

【審査員特別賞】山藤 美咲 (東京都)

【審査員特別賞】北野 伊武季 (和歌山県)

【団体賞】小学生の部

