

第61回全国児童才能開発コンテスト科学部門

第68回日本学生科学賞

第83回全日本学生児童発明くふう展

の入賞者が発表されました！！

令和6年度千葉県児童生徒・教職員科学作品展の特別賞や優秀賞に入賞した論文、工夫作品が上記全国展に出品され、その入賞者が発表されました。全国展でも素晴らしい賞に入賞した作品がたくさんありますので、お知らせいたします。入賞された皆さん、本当におめでとうございます！！

<第61回全国児童才能開発コンテスト科学部門>



日本PTA全国協議会会長賞

アサガオの実験 パート6 電気がついた明るい所でも眠れる!? ～ムラサキとキダチアサガオの光に対する反応を比べる～

千葉市立都賀の台小学校
6年 伊藤 涼



日本PTA全国協議会会長賞

立て！ジャイセグリティ
千葉市立都賀小学校
4年 品川 恭祐

※写真は令和6年度千葉県児童生徒・教職員科学作品展で撮影したものです。



才能開発教育研究財団理事長賞

カエルのけんきゅう①～④
木更津市立真舟小学校
2年 高澤 百花



<第68回日本学生科学賞>



読売新聞社賞

ミンミンゼミの緑色化と地中温度の関係

千葉県立柏高等学校
3年 西野 敦博

※作品の内容につきましては、千葉県総合教育センターホームページ内「令和6年度千葉県児童生徒・教職員科学作品展『優秀作品選集』」でご覧いただけます。



<第83回全日本学生児童発明くふう展>

入選

道路冠水警報器

木更津市立木更津第一小学校

5年

濱田 圭

エコ・ペーパーホルダー（測るくん）

印西市立いには野小学校

6年

岸本 潤歩

通信付き窓自動開閉装置～形状記憶合金とマイコンボードの活用～

市原市立姉崎東中学校

3年

杉山 葵

<問い合わせ先>千葉県総合教育センターカリキュラム開発部科学技術教育班
(千葉県児童生徒・教職員科学作品展実行委員会事務局) Tel:043-276-1184