

令和4年度 第66回
関市児童生徒科学作品展

わあ！！
おぼけ発見！

なんだろう・・・

体の中にある
粒は何かな？

どうやって
動くのかな？

身近な疑問を解決しよう！

提出日
表彰式

各学校の期日に提出
令和4年9月4日（日）15：00～
関市役所 6階 大会議室

※特選・特別賞受賞者
今後の新型コロナウイルスの感染状況によっては、
変更する場合があります。

募集要項
照会先

裏面参照
関市教育委員会 23-7766 担当：土屋

令和4年度 第66回関市児童生徒科学作品展募集要項

- 1 目的 関市内小中学校児童生徒の自然科学への関心を高めるとともに、自主的な研究と、その成果の交流を通じて、科学教育の振興を図る。
- 2 主催 関市教育委員会
- 3 共催 関市小中学校教育研究会理科部会
- 4 応募資格 関市小中学校児童生徒（個人、もしくはグループ）
- 5 出品物 理科的な学習に基礎をおいた研究記録などとします。
科学作品の部、もしくは、標本の部
ただし、未発表作品に限る。

市展と他のコンクールなど両方に出品する場合は、そのコンクールの応募資格などを確認ください。

- 6 応募方法 各小中学校の指示にしたがって、8月30日（火）までに提出
- 7 審査及び表彰について
校内審査で選出された作品を市展に出品します。
市作品展に出品された作品の中から、特選、審査員特別賞、入選、標本賞などを決定し、これらに賞状などを贈呈します。

市作品展：令和4年9月3日（土）～4日（日）関市役所6F 大会議室・6-5・6・7

表彰式：令和4年9月4日（日）15：00～ 関市役所6F 大会議室・6-5・6・7
ただし、表彰式は、特選、審査員特別賞のみの参加となります。
特選作品は、県中央展に出品されます。他のコンクールに応募される場合は確認をお願いします。

※コロナウイルス感染症の感染状況により、変更することがあります。

8 出品物及び出品についての注意

- (1) 研究記録はノート（4つ切画用紙大 38.1 cm×53.8 cm以内）にまとめる。
 - (2) 標本類、実験機材、製作品は、必ず写真にして添付し出品すること。
（標本類、実験機材、製作品は展示することも可）
- (3) 保護区域や保護生物に関する研究作品の場合は、監督機関の指導を受け、適切な手続きを行ったことを明記し、関係書類（コピー可）を添付する。
- (4) 出品者及び応募学校は、作品や出品票に記載されている内容及び画像等の全てについて、市教育委員会が各作品を複写・記録し、広報等の目的で公表・頒布することを承諾するものとする。
- (5) 関連する内容の過去の出品作品がある場合は、作品そのものを添えるのではなく、内容を簡潔にまとめて、今年度出品作品のページの一部として加えるものとする。