

(別 紙)

## 第72回埼玉県科学教育振興展覧会実施要項

### 1 趣 旨

県内小学校，中学校，義務教育学校，中等教育学校，高等学校，特別支援学校の児童生徒の科学的研究物の展示を行い，科学教育の振興に資する。

### 2 主 催

埼玉県教育委員会，さいたま市教育委員会，埼玉県科学教育振興会，  
埼玉県理科教育研究会，埼玉県高等学校理化研究会，  
埼玉県高等学校生物研究会，埼玉県高等学校文化連盟

### 3 地 区 審 査

ア 小学校，中学校，義務教育学校，中等教育学校前期課程，特別支援学校小・中学部

#### (1) 地区及び県審査への推薦数

地 区	該当支部名	小学校	中学校	計	問い合わせ先（地区代表者）
南部地区	川口 蕨 草加 朝霞 鴻巣 上尾	10	10	20	川口市立芝西小学校 校長 郡 豊
さいたま地区	さいたま	5	6	11	さいたま市立大宮北中学校 校長 富田 英雄
西部地区	入間 比企	10	12	22	川越市立霞ヶ関中学校 校長 竹田 聡
北部地区	秩父 児玉 大里	5	5	10	深谷市立深谷西小学校 校長 簗輪 進司
東部地区	北埼玉 埼玉	9	9	18	白岡市立白岡東小学校 校長 小川 哲也

※該当支部の範囲については，埼玉県理科教育研究会ホームページを確認する。

(<https://www.sairiken.com/> 「埼理研について」 → 「組織」参照)

なお、推薦数は最大数であるため、推薦数に満たなくてもよい。

#### (2) 地区審査の詳細

上記の各地区問い合わせ先に問い合わせること。

イ 高等学校，中等教育学校後期課程，特別支援学校高等部

(1) 分野審査（一次審査）および県審査（二次審査）への推薦数

分野	推薦数	担当	問い合わせ
物理	各分野に2作品分を分配し、残り20作品数について、各分野の出展数に応じて、比例配分する	物理研究委員会	高等学校 中央展担当
化学		化学研究委員会	
植物		生物研究会	埼玉県立 浦和高等学校 戸井永 允
動物			
地学		地学研究委員会	

(2) 地区審査の詳細

審査とは別に生徒の発表・交流の場として、東西南北の各地区において実施する。詳細については、別途通知する。

#### 4 中央展

(1) 期間及び日程

令和3年10月22日（金）

期 日	項 目	時 間
10月22日（金）	審 査	15:00～16:30

※今年度についてはコロナ感染症拡大防止の観点から表彰式は実施しない。

(2) 会 場

審査会 オンラインによる協議

(3) 審 査 員

別に委嘱する。

(4) 出品に関する規程

ア 埼玉県理科教育研究会のホームページ (<https://www.sairiken.com/>) に掲載している『研究のまとめ方』を参考にまとめるとよい。

イー中 A4レポート8枚以内でデータ形式とする（容量は30MB程度とする）。なお、優秀作品に選ばれた場合、レポートとは別に、ホームページ掲載用として要旨を作成する。

イー高 A4レポートで4枚まで（1枚1200字程度）とする。

ウ 過去に埼玉県科学教育振興会に出品したもの及び、他の作品展等に応募したものの出品は認めない。ただし、研究の方法に改良点の見られるもの、考察や結論等に発展の見られるものは、この限りではない。

エ 作品の制作において、参考にした資料及び文献等は、必ず明記する。

オ 共同研究の場合、研究者のうち最高学年の者を代表者として、その代表者

の学年に出品する。

カ 観察・実験のデータや写真等の資料を複数の作品に使用することは認めない。

(5) 出展申込み

ア 手続き

地区審査の結果に基づき、小学校、中学校、義務教育学校、中等教育学校前期課程、特別支援学校小・中学部は埼玉県理科教育研究会各地区代表者を通して、高等学校、中等教育学校後期課程、特別支援学校高等部は各研究会分野審査担当の代表者を通して、下記に申し込む。

イ 申込み先

(ア) 小学校、中学校、義務教育学校、中等教育学校前期課程、特別支援学校小・中学部地区代表者が、埼玉県理科教育研究会事務局まで連絡し、申し込み手順等を確認後、10月15日(金)までに、データで提出する。

【連絡先】

埼玉県理科教育研究会 事務局 科学展担当 肥田 幸則  
〒330-0061 さいたま市浦和区常盤6-9-44  
埼玉大学教育学部附属小学校内  
電話 048(833)6970  
FAX 048(833)0968

(イ) 高等学校、中等教育学校後期課程、特別支援学校高等部各分野審査担当の代表者が、埼玉県高等学校理化研究会事務局まで連絡し、申し込み手順等を確認後、9月30日(木)までに、データで提出する。

【連絡先】

埼玉県立浦和高等学校 教諭 戸井永 允  
〒330-9330 さいたま市浦和区領家5-3-3  
電話 048(886)3000  
FAX 048(885)4647

(6) 表彰

出品作品のうち、優秀と認められたものについては賞状を授与する。

(7) 展示

令和3年11月上旬に審査結果および優秀作品の要旨について埼玉県理科教育研究会ホームページおよび埼玉県高等学校理化研究会ホームページに掲載する。

(8) その他

ア 中央展における審査の結果、特に優秀と認められたもののうち、小学校3点を全国児童才能開発コンテストへ、中学校6点、高等学校6点を日本学生科学賞埼玉県代表として推薦する。

イ 私立小・中学校から出品する場合は、該当校の所在地の地区審査から参加し、その地区の規定に従う。

ウ ホームページでの掲載に当たっては、出展作品に関する情報(学校名、作品名、氏名)を合わせて掲載するものとする。