

記者発表（ 発表 ・資料配布）				
月／日 (曜日)	担当課(室) 班名	電話番号 (直通)	発表者名 (担当主幹名)	その他の発表 先 配布
11／5 (木)	高校教育課 教育指導班	内線 5736 (078-362-9444)	西田 利也 (桑田 耕治)	

「数学・理科甲子園 2020」の開催

1 趣 旨

県内の高校生等が、数学、理科、科学技術等の知識、技能を用いて、日常生活と関連づけながら科学的な問題解決能力を競う「数学・理科甲子園」を開催する。本大会は、来年3月に茨城県つくば市で開催される「第10回科学の甲子園全国大会」の兵庫県代表を選考する予選を兼ねる。

2 日 時 令和2年11月21日(土) 9:50~14:45
(予備日 11月22日(日) 9:50~14:45)

3 場 所 甲南大学 講堂兼体育館
〒658-8501 神戸市東灘区岡本 8-9-1

4 出場チーム

県内高等学校、中等教育学校後期課程、高等専門学校を対象とし、1校1チームが出場可能。チームは同じ学校の1、2年生の生徒6人で構成。

※ 67チーム 402名が参加

5 対戦方法

(1) 予選(筆記競技)

① 内容

数学分野・理科分野の筆記試験

個人戦 8問(数学分野2問、理科分野6問) 個人で問題を解く。

団体戦 8問(数学分野2問、理科分野6問) すべて5択問題。

② 方法

個人戦、団体戦でのチームの総得点で競い、上位16チームが本選に進む。

(2) 本選(実技競技)

① 内容

16チームが、数学分野と理科分野の両方の課題に取り組む。

数学分野：数学に関する論理的な思考力、表現力を問う問題。

理科分野：理科に関する総合的な知識を用いて、課題工作や実験考察等に取り組む問題。

② 方法

本選及び予選の得点の合計点で最終順位を決定する。

6 昨年の結果

令和元年度(数学・理科甲子園2019) 参加校 64チーム 471名

優勝：県立宝塚北高等学校、2位：神戸大学附属中等教育学校

3位：白陵高等学校、県立芦屋高等学校、県立明石北高等学校

※ 今大会については、新型コロナウイルス感染防止のため、これまで本選の結果により選出された5校で実施していた決勝をとりやめ、本選の結果で順位を決定することとした。

数学・理科甲子園

2020

科学の甲子園全国大会兵庫県予選

見学
無料



令和2年

11月21日(土)

※予備日 令和2年11月22日(日)

会場:甲南大学 講堂兼体育館 神戸市東灘区岡本8-9-1

問合せ先:兵庫県教育委員会事務局 高校教育課

TEL 078-341-7711 (内線:5745)

主催:兵庫県教育委員会 後援:甲南大学

ポスターデザイン:兵庫県立兵庫工業高等学校デザイン科3年 水谷 心