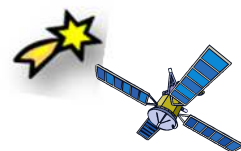


第12回 世田谷 ガリレオコンテスト



研究発表会



令和4年1月22日(土)午後2時～午後4時

区内の中学生が身近な疑問や豊かな発想力をもとに、自然事象・科学技術について、自ら研究テーマを設定し、様々な工夫をしながら行った研究について発表を行います！

1 ガリレオコンテスト 研究発表

1次審査(3160作品)を通過した9人の“ガリレオ”たちが、3つのブースに分かれて、研究発表をします。当日は、ブース内で質疑・応答等を交え、自らの研究をより深め、今後の研究への意欲を高めていきます。

その後、ガリレオ賞(3作品)、アイデア賞(2作品)、サイエンス賞(2作品)、ドリーム賞(2作品)を決定します。



第10回「世田谷ガリレオコンテスト」より

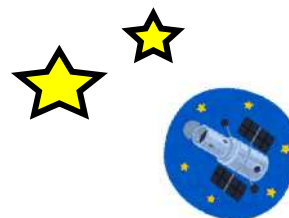
第12回世田谷ガリレオコンテスト発表者一覧

学校名	氏名	作品名	学校名	氏名	作品名
桜丘中学校	阿部 幸嬉	オンライン授業システム SMOOZの構築	東深沢中学校	公文 理斗	自家製酵母について
駒沢中学校	千葉 ひかり	マスクを安全に取り扱うには?	上祖師谷中学校	青山 海央	ダンゴムシの研究 Pt 2
駒留中学校	井口 晴琉	パスタブリッジで強い構造を 考える	砧南中学校	飯塚 悠人	人命救助ロボットについて
瀬田中学校	清水 祐輔	どうしたら長距離を速く走る ことができるのか	喜多見中学校	和田 拓士	パイナップルをピリピリ せずに食べるには
用賀中学校	伊藤 有香	手洗いうがいは有効か? ~寒天培地による細菌繁殖の観察~			

この一覧は当日の発表順とは異なります。

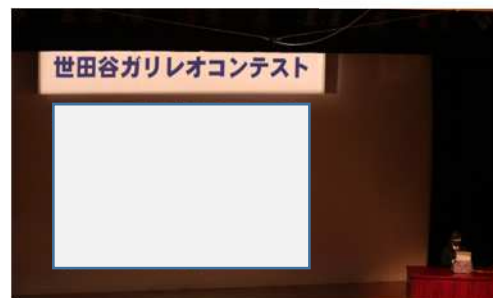
2 講演『大学における宇宙活動』

講師 東京都市大学理工学部機械システム工学科
准教授 渡邊 力夫 先生



3 全体会

- 1 結果発表・表彰
- 2 ガリレオ賞受賞者(3名)による研究発表
- 3 審査委員長による指導・講評



第11回「世田谷ガリレオコンテスト」より

参加方法
1

オンラインで参加

当日は、Zoomによるオンラインでの配信となります。右記よりお申込みください。

参加者募集！

200名（先着順）

申込期間 / 令和3年12月27日（月）午後0時 から
令和4年 1月11日（火）午後7時 まで

方 法 / 参加希望の方は、上記申込期間内に右下の2次元コードにアクセスし、申込ボタンから申込フォームにアクセスし、必要事項を記入し、送信してください。

申込期間終了後、事務局から視聴用URLが記載されたご案内メールを送付します。

当日お時間になりましたらZoomの視聴用URLにアクセスしてください。なお、当日の研究発表は、3つのグループに分かれます。ご希望のグループを視聴してください。



参加方法
2

会場で参加

当日は、教育総合センターの開設イベントの1つとして実施予定のため、席数に限りがあります。状況によっては、入場を制限することがあります。あらかじめご了承ください。

会 場 / 世田谷区立教育総合センター
地 図 /



留 意 点 / 公共交通機関をご利用ください。
発表者への質問等はいけません。
発熱や体調がすぐれない場合等は、参加をご遠慮ください。
感染症拡大防止にご協力をお願いします。



夢のある研究発表をお楽しみください

主催 世田谷区教育委員会

協力 東京都市大学 / 東京農業大学 / 一般財団法人 材料科学技術振興財団
公益財団法人 加藤山崎教育基金 / 公益社団法人 世田谷工業振興協会

- お問い合わせ -

世田谷区教育委員会事務局 教育研究・研修課

電話 03-6453-1504