

申し込み

令和6年9月30日(月)までに、専用申し込みフォームから、申し込みをお願いいたします。(右のQRコードより、専用申し込みフォームにアクセスできます。)



参加費

1,000円

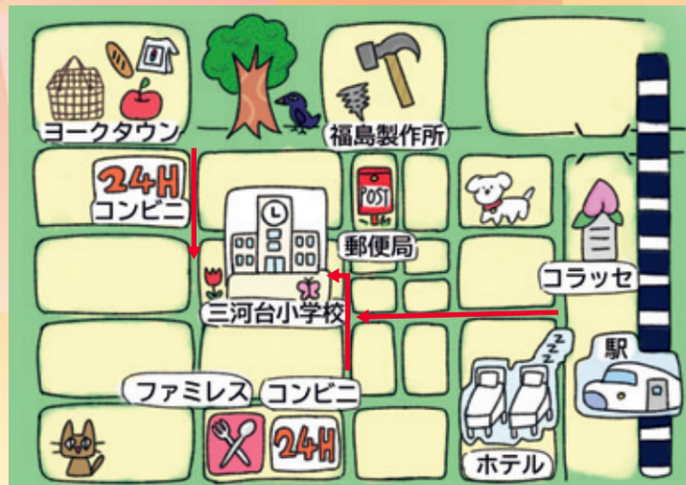
(一般参加の皆様は、大会当日の受付にて、現金で徴収させていただきます。)

その他

- 大会当日は、**本校児童が写り込むような写真・動画の撮影は禁止**とさせていただきます。なお、本校関係者や本大会実行委員が、児童の姿を撮影している場合がございます。何卒ご理解よろしくをお願いいたします。
- **全国大会特製弁当(税込1,200円 ※飲み物は付きません。)**を事前予約にて販売いたします。大会申込フォームから予約できます。お弁当は、当日の販売場にて代金と引き換えになります。なお、飲み物の斡旋は行いませんので、飲み物は各自で準備ください。
- 大会当日は、シューズカバーを用意いたします。お履きの外靴にシューズカバーを被せて、校内を参観していただけます。そのため、上履きを持参していただく必要はありません。

アクセス

- ◆JR東日本『福島駅』西口より徒歩約10分
- ◆東北自動車道『福島西IC』または、東北自動車道『福島飯坂IC』から車で約20分
- ※駐車場は、本校校庭をご利用ください。(なお、台数に限りがございます。)
- ※本校の東側道路及び西側道路は、それぞれ一方通行となっております。
- ※本校校庭に駐車ができない場合は、近隣の有料駐車場にお停めください。



【お願い】

大会の様子を広くお伝えするために、ソニー教育財団の担当者が、写真やビデオを撮影し、大会の記録として財団のホームページに掲載させていただきます。また、マスコミ等の取材が入る場合なども考えられます。

以上の点につきまして、あらかじめご理解とご協力をお願いいたします。

なお、この件につきましてのご質問は、公益財団法人ソニー教育財団 (Tel 03-3442-1005) へお願いします。

各都道府県教育委員会教育長 様
各市町村教育委員会教育長 様
各小・中・特別支援・義務教育学校長 様
関係 各位

令和6年7月吉日
公益財団法人ソニー教育財団理事長 盛田 陽一
ソニー科学教育研究会理事長 鈴木華奈子
子ども科学教育全国大会実行委員長 遠藤 謙一
(SSTA福島支部長・田村市立美山小学校長)
福島県福島市立三河台小学校長 笠原 聡美

2023年度ソニー子ども科学教育プログラム【最優秀校】 子ども科学教育研究全国大会 in 福島 (二次案内)

自らの問題を科学的に解決する プロセスを愉しむ子どもの育成

令和6年 **10/19(土)**
会場：福島県福島市立三河台小学校



皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。さて、本校はこの度、歴史ある「ソニー子ども科学教育プログラム」において最優秀校の評価をいただき、「子ども科学教育研究全国大会」を開催する運びとなりました。当日は、様々な教科等において、子どもたちが自らの問題を科学的に解決するプロセスを愉しむ様子や科学する心を震わせながら学んでいる姿を、全国の多くの皆様にご覧いただきたいと思います。御多用のことは存じますが、ぜひ、お越しく下さい。

福島県福島市立三河台小学校 校長 笠原 聡美

【お問い合わせ】 福島県福島市立三河台小学校 (事務担当：教頭)

Tel : 024-534-0161 Fax : 024-533-4011 Mail : mikawadai-e@fcs.ed.jp

主催 公益財団法人ソニー教育財団 ソニー科学教育研究会 (SSTA) 福島市立三河台小学校
後援 文部科学省 福島県教育委員会 福島市教育委員会 福島県小学校長会 福島県中学校長会 福島地区小・中学校長会協議会
日本初等理科教育研究会 全国小学校理科研究協議会 全国中学校理科教育研究会

体育科 第2学年1組
『マットを使った運動遊び』
授業者：横山 健大

算数科 第4学年1組
『変わり方調べ』
授業者：武田 涼子

自立活動 むつ華学級
『買い物をしよう』
授業者：立花 真冬

理科 第3学年2組
『じしゃくのふしぎ』
授業者：猪狩 英究

理科 第5学年2組
『ふりこのきまり』
授業者：山下 翔

公開授業①【45分】

生活科 第2学年2組
『おもちゃランドをつくろう』
授業者：菅野 章子

理科 第4学年2組
『ものの温度と体積』
授業者：玉手なぎさ

公開授業②【45分】

理科 第3学年1組
『電気のふしぎ』
授業者：富田 捺美

算数科 第5学年3組
『分数のたし算とひき算』
授業者：菊地 仁

理科 第6学年1組
『大地のつくりと変化』
授業者：野口 卓也

公開授業③【90分】

図画工作科 第1学年1組
『カラフルいろみず』
授業者：塚原 紘子

生活科 第1学年2組
『いっしょにあそぼうよ』
授業者：宇野 真弓

家庭科 第6学年2組
『こんだてを工夫して』
授業者：高橋 和美

9:00~9:30 開会行事 研究概要説明	9:40~10:25 公開授業①	10:40~11:25 公開授業②	11:40~12:20 授業者と語る会	12:20~13:20 昼食	13:20~14:40 ラウンドテーブル セッション	14:55~16:15 メモリアルトーク	16:15~16:30 閉会行事
	9:40~11:15 公開授業③【90分】						

ラウンドテーブルセッション

【団体】

- 福島県郡山市立明健小学校
- 国立大学法人福島大学附属小学校
- 茨城県つくば市立竹園西小学校
- 学校法人新渡戸文化学園
新渡戸文化小学校
- 神奈川県横浜市立立野小学校
- 新潟県胎内市立胎内小学校
- 富山県射水市立片口小学校
- 福岡県北九州市立熊西小学校
- 学校法人中沢学園
みなみ若葉こども園
- つながるまなざし研究会

【個人】

- 田中 将 (青森県南部町立南部小学校)
- 尾澤 知典 (神奈川県横浜市立義務教育学校緑園学園)
- 河本 康介 (新潟県三条市立一ノ木戸小学校)
- 福井 大志 (大阪府堺市立久世小学校)
- 柿原 智明 (国立大学法人熊本大学教育学部附属小学校)

『ラウンドテーブルセッション』とは？

各発表団体・個人のブースを設置し、「ポスター発表」と「質疑応答」を通して、発表者と参加者の双方向から議論を深めていきます。質疑応答後、全体進行の合図で、参加者は他のブースに移動します。発表と質疑は複数回繰り返します。



メモリアルトーク

【ゲスト】キボリノコンノ 氏 (木彫りアーティスト)



【テーマ】
『『愉しむ』ことって、
どうして大切なの？』

※ゲストと本校研究主任が、対話を通して、テーマに迫っていきます。みなさんにとっての『愉しむ』とは何ですか？