



平成28年4月

平成28年度全国理科教育大会
第87回日本理化学協会総会
石川大会のご案内

『確かな未来を担う理科教育』 ～探究する力を育むために～

教 育 長 様
高 等 学 校 長 様
特 別 支 援 学 校 長 様
中 等 教 育 学 校 長 様
中 学 校 長 様
理 科 教 育 関 係 職 員 様

日本理化学協会会長 赤石定治
石川大会運営委員長 鈴村一恵

2015年ノーベル物理学賞を東京大学の梶田隆章教授が、医学・生理学賞を北里大学の大村智特別栄誉教授が受賞されました。梶田先生は若者の理科離れが進んでいることに触れ「だからこそ、科学研究の楽しさを多くの若い人に知ってもらえるような取り組みを、地道に続けていきたい」と強調されました。また、大村先生は「最近感じること。失敗すると沈んでしまう子が多い。成功した人は誰よりも失敗した人」と、誰もが勇気づけられるメッセージを贈られました。お二人の受賞が私達にとって大変誇らしいことであると同時に、「教育の重要性」を再認識する貴重な契機にもなりました。

現行学習指導要領がこの3月に、漸く全ての教科で完全移行しました。理科は数学と共に先行実施され、理数重視の内容実践に取り組んでいる中、早くも次期学習指導要領についての検討が行われている状況です。グローバル化や情報化の進展などにより、世界全体はこれまで以上に急速に変化しております。将来の社会を支える若者がこのような時代を生き抜くために、小・中学校や大学との連携を密にしながら、主体性を持って多様な人々と協力して問題を発見し解を見出していく力や論理的・批判的な思考力などを育成することが求められています。

石川大会はこのような状況の下、『「確かな未来を担う理科教育」～探究する力を育むために～』を主題とし、平成28年8月8日から10日まで、石川県野々市市にある金沢工業大学を会場に開催致します。今大会の研究協議では、多くの皆さんにとって興味ある“主体的・協働的な学びを主導する理科教育”をテーマとする分科会も設けました。

理科教育に携わる関係の皆様が、研究発表や研究協議等を通じてお互いの研修を深め、未来を担う理科教育を考える大会が、石川の地で開催されることを大変喜ばしく思います。北陸新幹線が昨年3月に金沢まで開通して利便性が増し、実に多くの方が来県されております。今大会に参加の皆さんにも、石川の魅力を堪能して頂けることと、大いに期待しております。つきましては、会員の皆様の積極的な参加を心よりお待ちしております。

主 催	日本理化学協会 北信越理化学協会 石川県高等学校教育研究会理化部会
後 援	文部科学省 全国都道府県教育委員会連合会 石川県教育委員会 新潟県教育委員会 富山県教育委員会 福井県教育委員会 長野県教育委員会 金沢市教育委員会 野々市市教育委員会 (公社)日本理科教育振興協会 石川県科学教育振興会 石川県理科教育研究協議会 金沢工業大学 日本物理教育学会 (公社)日本化学会 日本生物教育会 日本地学教育学会 石川県高等学校教育研究会生物部会 石川県高等学校教育研究会地学部会 (公財)日本教育公務員弘済会石川支部 (予定を含む)
期 日	平成28年8月8日(月)、9日(火)、10日(水)
会 場	金沢工業大学 扇が丘キャンパス (〒921-8501 石川県野々市市扇が丘7-1)
大会事務局	運営委員長 石川県立大聖寺高等学校 校長 鈴村一恵 運営副委員長 石川県立加賀高等学校 校長 多井伸明 運営副委員長 石川県立金沢西高等学校 副校長 諸角敏彦 事務局 石川県立金沢桜丘高等学校 教諭 田口雅範
E-mail	masatagu@m2.ishikawa-c.ed.jp
Webサイト	http://www.kntbc.jp/rikataikai28/

平成28年度全国理科教育大会
第87回日本理化学協会総会
石川大会概要

大会主題

『確かな未来を担う理科教育』 ～探究する力を育むために～

大会の趣旨

全国の高等学校等の理科教職員、理科関係者が一堂に会し、講演、研究発表、研究協議などを通して、学習指導要領のもと、興味・関心を喚起し、自ら生きる力を育む魅力ある理科教育の在り方及びよりよい指導方法を探る。

大会日程

第1日 8月8日(月) 金沢工業大学扇が丘キャンパス 6号館

	12:00	12:30	13:20	13:30	14:00	15:00	16:00	17:00
常務理事 会付	常務理事 会	大会事前 打合せ		全国理事会 研究代表者 会議並びに 研究協議会 受付	全 国 理 事 会	文 部 科 学 省 講 話	研 究 代 表 者 会 議 並 び に 研 究 協 議 会	

第2日 8月9日(火) 金沢工業大学扇が丘キャンパス
(午前：6号館 午後：23号館 懇話会：21号館)

8:30	9:00	9:50	10:50	11:00	12:30	14:00	14:30	17:00	17:30	19:30
受付	開会式 及び 表彰式	総会	写真	記念講演	昼食	研究 発表 及び 研 究 協 議 打 合 せ	研究協議	移動	教育 懇話会	

※科学の広場 10:00～17:00 金沢工業大学 扇が丘キャンパス 23号館

第3日 8月10日(水) 金沢工業大学扇が丘キャンパス 23号館

8:30	9:00	11:50	12:00	12:30
受付	研究発表	閉 会 式	移 動	コ ー ス 別 研 修 (昼食含む)

※科学の広場 9:00～11:30 金沢工業大学 扇が丘キャンパス 23号館

受付場所および会場詳細は、大会申込み後7月中旬を目途に郵送される案内図等をご覧ください。

文部科学省講話 8月 8日(月) 15:00～16:00 6号館多目的ホール

演 題 「これからの教育の動向」

講 師 文部科学省 初等中等教育局 主任視学官

きよはら よういち
清原 洋一 氏

記念講演 8月 9日(火) 11:00～12:30 6号館多目的ホール

演 題 「炭素繊維複合材料 (CFRP)が社会を変える！そのために・・・」

講 師 金沢工業大学 革新複合材料研究開発センター所長

うざわ きよし
鵜沢 潔 教授

研究協議 8月 9日(火) 14:30～17:00 23号館

第1分科会 「確かな未来を担う物理教育」

思考力・判断力・表現力を育み、科学的な自然観を育成するために物理教育がどうあるべきか、探究する力をいかに育むべきかについて研究協議する。

第2分科会 「確かな未来を担う化学教育」

思考力・判断力・表現力を育み、科学的な自然観を育成するために化学教育がどうあるべきか、探究する力をいかに育むべきかについて研究協議する。

第3分科会 「確かな未来を担う生物・地学・環境教育」

思考力・判断力・表現力を育み、科学的な自然観を育成するために生物・地学・環境教育がどうあるべきか、探究する力をいかに育むべきかについて研究協議する。

第4分科会 「主体的・協働的な学びを主導する理科教育」

生徒が主体性を持って多様な人々と協力して問題を発見し解を見出していく、理科教育の在り方について研究協議する。

第5分科会 「小・中学校や大学との連携を考えた理科教育」

身近な自然の興味・関心から始まり、高度な科学的自然観や探究心の育成につながる理科教育において、小・中学校や大学とのより良い連携について研究協議する。

研究発表 8月10日(水) 9:00～11:50 23号館

物理分野 (3会場) 物理分野 ① 物理分野 ② 物理分野 ③

化学分野 (4会場) 化学分野 ① 化学分野 ② 化学分野 ③ 化学分野 ④

生物・地学・環境教育・実験実習分野 (1会場)

科学の広場 8月 9日(火) 10:00～17:00

8月10日(水) 9:00～11:30 23号館

コース別研修

8月10日(水) 12:30～

A 金と銀のふしぎ体験コース 5,500円

12:30 講義・実験・ものづくり(金沢工業大学扇が丘キャンパス)～15:30
→(晴天時)16:00 砂金採り体験(犀川上流)～17:00
→(雨天時)17:00 まで金沢工業大学でものづくり →18:00 金沢駅

B 最先端技術見学コース 5,300円

12:30 金沢工業大学扇が丘キャンパス
→13:30 金沢工業大学八束穂キャンパス炭素繊維関係研究室
→15:00 いしかわ動物園(バックヤード見学) →17:45 金沢駅

C 金沢文化堪能コース 7,200円

12:30 金沢工業大学扇が丘キャンパス →13:00 兼六園(昼食・見学)
→15:00 石川県観光物産館(上生菓子作り体験)
→16:15 21世紀美術館 →18:00 金沢駅

教育懇話会

8月9日(火) 17:30～19:30

会場: 金沢工業大学 扇が丘キャンパス 21号館レストラン

参加費: 4,000円

申込み: 大会参加申込時にあわせてお申し込みください。

大会参加申込要領

《参加費》 大会参加費7,500円【参加費3,000円・資料代4,500円:会誌第1号・第2号及び研究発表論文(資料)集の実費と会誌第2号の送料を含みます。】

《申込締切》 平成28年6月3日(金) (必着)

《申込方法》 下記の石川大会Webサイトにて大会要項等確認の上、お申し込み専用ページからお申し込みください。

※役員、座長、意見提示者、研究発表者の方々を含め、参加される全ての方が申し込み手続きをしてください。

※座長・意見提示者・研究発表者・科学の広場出展者はp5～9もご確認ください。

石川大会 Web サイト
<http://www.kntbc.jp/rikataikai28/>

《大会参加受付等取り扱い業者》

近畿日本ツーリスト(株)トラベルサービスセンター西日本
「平成28年度全国理科教育大会・第87回日本理化学協会総会」係 担当 中永・吉田
〒550-0013 大阪市西区新町1-16-1-7F
TEL:050-3786-3315 FAX:050-3786-7519

参加にあたってのお願い

1 「会誌第2号」について

大会の経過、講演、研究協議会の内容を収録するほか、日本理化学協会の活動状況、理事会・研究代表者会議の議事録などをまとめ、参加者全員に申込書の送付先に後日お送りします。なお、代金・送料は資料代に含まれています。また、会誌第1号と研究発表論文（資料）集は大会当日にお渡しします。

2 研究発表を希望される方へ

- (1) 研究発表の内容は、理科教育現場の実践・指導などに関するものとし、学術的なものや学校の授業とかけ離れたものは遠慮してください。
- (2) 研究発表の申し込みの期限は**6月3日（金）**です。大会参加の申し込みと同時に石川大会 Web サイトのお申し込み専用ページからお申し込みください。
- (3) 研究発表論文（資料）集原稿を作成してください。**執筆要領と提出方法の詳細はp 7**を参照してください。原稿の締め切りは**6月10日（金）**です。原稿は電子データをメールの添付ファイルで、印刷した紙原稿を郵送で、**それぞれ提出**してください。2種類の原稿を受理次第、返信メールを差し上げます。返信がない場合は下記問合せ先までお問合せください。
- (4) 発表は研究発表論文（資料）集原稿に沿って行ってください。
- (5) 大会事務局で用意する使用機器は、ノートパソコン（Windows 7、Office2010 をインストール済み）、液晶プロジェクターです。機器の調整は8月9日（火）13:30～14:00に、金沢工業大学扇が丘キャンパス23号館（各会場教室）で可能です。持ち込みのノートパソコンも使用できます。ただし、プロジェクターとの接続はVGA（RGB）端子です。
- (6) 研究発表者及び座長の打合せを、8月9日（火）14:00～14:30に各会場教室で行います。

原稿提出先および原稿に関する問合せ先

学校法人 金沢高等学校 教諭 小林 洋貴（こばやし ひろき）

〒921-8515 石川県金沢市泉本町3-111 TEL：076-242-3321

E-mail：h-kb@kanazawa-h.ed.jp

※ 原稿以外の研究発表に関する問合せ先 p 12を参照してください。

3 座長、研究協議意見提示者の方へ

- (1) 座長、研究協議意見提示者として依頼された方は、日本理化学協会本部（企画運営部）より文書で連絡します。
- (2) **意見提示者**は、会誌第1号用の意見提示要旨原稿を作成し提出してください。**執筆要領と提出方法はp 8**を参照してください。原稿の締め切りは**6月10日（金）**です。原稿は**電子データ**をメールの添付ファイルで提出してください。原稿を受理次第、返信メールを差し上げます。返信がない場合は下記問合せ先までお問合せください。
- (3) 意見提示に使用できる機器は研究発表の場合と同じです。機器の調整は、8月9日（火）13:30～14:00に、金沢工業大学扇が丘キャンパス23号館（各会場教室）で可能です。
- (4) 研究協議意見提示者及び座長の打合せを、8月9日（火）14:00～14:30に、各会場教室で行います。

原稿提出先および原稿に関する問合せ先

学校法人 金沢高等学校 教諭 小林 洋貴 (こばやし ひろき)

〒921-8515 石川県金沢市泉本町3-1 1 1 TEL : 076-242-3321

E-mail : h-kb@kanazawa-h.ed.jp

※ 原稿以外の研究協議に関する問合せ先 p 1 2 を参照してください。

4 科学の広場 (ポスターセッション、展示等) を希望される方へ

- (1) 科学の広場は2日間開催します。 場所： 金沢工業大学 23号館
大会第2日 8月 9日 (火) 10:00 ~ 17:00
第3日 8月10日 (水) 9:00 ~ 11:30
- (2) 申し込み締切りは**6月3日 (金)**です。販売を行う場合、ブース料として3,000円をいただきます。(8月9日 (火) に受付でお支払いください。)各都道府県の研究誌及び自作教材の紹介を「科学の広場」にて行うことを歓迎いたします。
- (3) 1ブロックは、床面3m×3m程度です。ホワイトボード1台(1.82m×0.84m、高さ1.8m)、長机(1.5m×0.6m程度)最大3脚を利用できます。展示用パネル(1.8m×1.2m程度)1台も利用できますが、数に限りがあります。必要事項を、**科学の広場参加申込書**に記入し、下記担当者宛てに**メール**でご提出ください。なお使用可能電力は、ノートパソコン(約60W)程度です。

科学の広場の参加申込書は、石川大会Webサイトからダウンロードできます。

<http://www.kntbc.jp/rikataikai28/>

科学の広場 申し込み先・問合せ先

石川県立津幡高等学校 教諭 寺澤 幸平 (てらさわ こうへい)

TEL : 076-289-4111 E-mail : k_tera@m2.ishikawa-c.ed.jp

5 昼食について

8月9日 (火) の昼食をご希望の方は大会参加申込時にあわせてお申し込みください。

6 宿泊の予約について

近畿日本ツーリスト (株) 金沢支店 ([p 1 2 を参照してください](#)) が斡旋しています。ご希望の方は大会参加申込時にあわせてお申し込みください。

7 教育懇話会について

教育懇話会は8月9日 (火) 17:30 ~ 19:30 の予定で、金沢工業大学扇が丘キャンパス21号館レストランにて行います。参加費は4,000円です。ご希望の方は大会参加申込時にあわせてお申し込みください。

8 コース別研修について

コース別研修は8月10日 (水) 午後に3つのコースを予定しています。[p 4 をご参照いただき](#)、大会参加申し込み時にあわせてお申し込みください。別途参加費(昼食代含む)がかかります。なお、希望人数が少ない場合には、実施されないコースもあります。

9 石川大会関係 Web サイト

日本理化学協会 <http://nirika.jp/>

全国理科教育大会石川大会 <http://www.kntbc.jp/rikataikai28/>

Web サイトには、大会についてのお知らせや連絡が掲載されます。是非ご覧ください。

研究発表論文（資料）集原稿執筆要領

研究発表を希望される方は、次の執筆要領を参考にして執筆をお願いします。なお、発表申込みと同時に大会参加申込みをお願いします。

論文集原稿の執筆要領

1 作成にあたって

必ず石川大会Webサイトよりテンプレートをダウンロードしてご利用ください。Wordまたは一太郎ファイルで作成願います。石川大会Webサイトは、<http://www.kntbc.jp/rikataikai28/>です。

2 用紙サイズ・ページ数および字数

用紙サイズはA4サイズ、上下左右に18mmの余白をとってください。1件の発表につき2ページまたは4ページのいずれかです。1ページは42字×45行です。題目・著者名・所属名・要約文・キーワードまでは1段組みですが、本文からは20字×45行の2段組にしてください。中央は2字分（一太郎設定では9mm）を空白とします。

3 題目

12ポイントの文字で、題目のみの場合は2行とり（1行目と2行目を使う）中央に置いてください。副題がある場合は、1行目に題目を書き、次の2行目に10ポイントで副題を置いてください。いずれも中央に配置してください。フォントは題目・副題ともMSゴシックとします。以降、全てのフォントはMS明朝、サイズは10ポイントとします。

4 所属と著者名

4行目と5行目を使い、著者名、所属を2行使って上下揃えて書き、左右中央に置いてください。所属は〇〇県立〇〇高等学校のように、正式名を記してください。

5 要約文

発表の要旨を5行の要約文として書いてください。冒頭に【要約】と書き、続いて7行目から11行目までを使って要約文を書いてください。

6 キーワード

発表論文の内容を最もよく表すキーワードを、12行目に【キーワード】と書いた後に10ワード以内で書いてください。

7 本文

14行目から20字×45行の2段組10ポイントで、各ページ左段の次に右段の順序で書いてください。ページの番号は印字しないでください。内容構成は概ね、〔1 はじめに 2 調査方法 3 結果 4 今後の課題 5 文献〕の形式をとり、小題目は太字で強調してください。

8 画像・図・表・写真

必ずレイアウト上に貼りつけてください。2段組の中央2文字分の空白部分にかかってもかまいません。写真は白黒で濃淡の鮮明なものをお勧めします。研究発表論文は白黒印刷のため、カラー写真は期待通りの表現にならない場合があります。

提出方法および締切・提出先

原稿は電子データをメールの添付ファイルで、印刷した紙原稿は郵送で、それぞれ提出してください。

電子データは Word または一太郎ファイル で作成してください。メールの添付ファイルは一件最大 **5MB** までですが、容量を超える際は分割して送付していただいてもかまいません。メールの送付の際、件名に「全国理科教育大会石川大会研究発表論文原稿」と明記し、メールの本文中に、分科会名、所属、氏名、使用したワープロソフトのバージョンを併記してください。

なお、紙原稿は印刷時のレイアウトずれや字の誤変換を確認するために使用します。提出の前によくご確認ください。全ての原稿を受理次第、返信メールを差し上げます。返信がない場合は下記までお問い合わせください。

研究発表の申し込み締切は **6月3日(金)**、研究発表論文原稿の提出締切は、**6月10日(金)** です。

原稿提出先および原稿に関する問合せ先

学校法人 金沢高等学校 教諭 小林 洋貴 (こばやし ひろき)

〒921-8515 石川県金沢市泉本町3-1 1 1 TEL : 076-242-3321

E-mail : h-kb@kanazawa-h.ed.jp

※ 原稿以外の研究発表に関する問合せ先 p 1 2 を参照してください。

研究協議・意見提示要旨原稿（会誌第1号用）執筆要領

研究協議において意見提示をされる方は、会誌第1号用に、次の執筆要領を参考にして大まかな意見提示内容の執筆をお願いします。なお、同時に大会参加申込みをお願いします。

意見提示要旨原稿の執筆要領

1 作成

必ず 石川大会Webサイトよりテンプレートをダウンロードしてご利用ください。Word または一太郎ファイルで作成願います。石川大会Webサイトは、<http://www.kntbc.jp/rikataikai28/> です。テンプレートは A4サイズ、上20mm・下27mm・左右19mmの余白 となっています。1ページは 48字×49行 で、下半分のスペースのみ記載 してください。以下、記載スペースについての説明です。

2 題目

「意見提示要旨」と左詰めで記載後、題目は中央に書きます。いずれも MSゴシック太字 です。フォントサイズは 11ポイント です。

3 所属と著者名

1行空けた後、所属・著者名を1行使って右に置きます。所属はMS明朝体で、「〇〇県立〇〇高等学校」のように正式名を、著者名はMSゴシック太字で書いてください。フォントサイズは10ポイントです。

4 本文

次の行から23字×20行の2段組です。中央は2字分（一太郎設定では7mm）を空白とします。各ページ左段の次に右段の順序で記載していきます。「1 はじめに」等の項目題はMSゴシック太字で、本文はMS明朝体です。いずれもフォントサイズは10ポイントです。

5 画像・図・表・写真を必要とする場合

必ずレイアウト上に貼りつけ、図も含めて本文が上記の通り本文20行2段組の枠内で収まるようにしてください。また、写真は白黒で濃淡の鮮明なものをお勧めします。白黒印刷のため、カラー写真は期待通りの表現にならない場合があります。

提出方法および締切・提出先

原稿は電子データをメールの添付ファイルで提出してください。電子データはWord または一太郎ファイルで作成願います。メールの添付ファイルは一件最大5MBまでですが、容量を超える際は分割して送付していただいてもかまいません。メールの送付の際、件名に「全国理科教育大会石川大会意見提示要旨原稿」と明記し、メールの本文中に、分科会番号、所属、氏名、使用したワープロソフトのバージョンを併記してください。

原稿を受理次第、返信メールを差し上げます。返信がない場合は下記連絡先までお問合せください。なお、画像を使用した場合、改めてレイアウト確認のため FAX の送付をこちらからお願いする場合がございます。ご了承ください。

原稿の提出締切は、6月10日（金）です。

原稿提出先および原稿に関する問合せ先

学校法人 金沢高等学校 教諭 小林 洋貴 (こばやし ひろき)

〒921-8515 石川県金沢市泉本町3-1 1 1 TEL : 076-242-3321

E-mail : h-kb@kanazawa-h.ed.jp

※原稿以外の研究協議に関する問合せ先 p 1 2 を参照してください。

会場へのアクセス

金沢工業大学扇が丘キャンパスは、金沢市の隣の野々市市になります。会場には一般の駐車場スペースに限りがございますので、なるべく公共交通機関（バス・電車）をご利用ください。

なお、荷物の搬入などで車の乗り入れを希望される場合は、大会事務局へご相談ください。

事務局長	石川県立金沢桜丘高等学校	教諭	田口雅範
	TEL : 076-252-1225		FAX : 076-252-1643
	E-mail : masatagu@m2.ishikawa-c.ed.jp		

公共交通機関を利用した移動方法等の資料については、大会申込み後、7月中旬を目途に郵送される各種参加券と共にお送りします。

事前に詳しいアクセス方法をお知りになりたい場合、下記金沢工業大学 Web サイトをご参照ください。

金沢工業大学 扇が丘キャンパス マップ&アクセス

http://www.kanazawa-it.ac.jp/about_kit/ogigaoka.html

「日本理化学協会研究紀要第48巻」の発行と申し込みについて

研究紀要の内容は、各年度の全国大会における研究発表・研究協議各分科会での発表概要および各支部会誌に発表されたものの中から、論文審査委員会の選考を経て収録されたものです。

研究紀要送付を希望される方は、「個人会員登録および研究紀要申込書」（本誌）に所定の事項を記入のうえ郵送またはFAXにて、日本理化学協会事務局（下記住所・FAX）までお送りください。

代金は後日振替用紙を発送しますので、2,000円（手数料なし）を振り込んでください。

その年の研究紀要の発行は、各年度の3月末の予定です。バックナンバーも（第47巻は2,000円、それ以前のは1,000円）配布しています。バックナンバーの在庫については電話またはFAXにてお問い合わせください。

送付先は不明瞭のため返送される場合がありますので、記入にご配慮ください。

個人会員登録および研究紀要申込書

平成28年__月__日

本年度個人会員登録を希望します。研究紀要を下記宛にお送りください。

送付希望研究紀要（a 本年度分、b バックナンバーのa、bに○を付けてください。）

a 平成28年度研究紀要（第48巻）（1冊2,000円）

b バックナンバー（第__巻、第__巻、第__巻、第__巻、第__巻）

（第47巻は2,000円、それ以前のは1,000円）

★申込者

氏名

自宅住所
〒

勤務先名称

勤務先住所
〒

★研究紀要送付先（楷書で大きく書いてください。また、フリガナをつけてください。）

フリガナ
住所
〒

フリガナ
氏名

日本理化学協会

事務局 〒170-0002 東京都豊島区巣鴨 1-11-2 巣鴨陽光ハイツ 206
TEL : 03-3944-3290 FAX : 03-3944-3295

締め切り

大会参加申込	締め切り…………平成28年6月 3日 (金)
研究発表申込	締め切り…………平成28年6月 3日 (金)
科学の広場申込	締め切り…………平成28年6月 3日 (金)
コース別研修申込	締め切り…………平成28年6月 3日 (金)
教育懇話会申込	締め切り…………平成28年6月 3日 (金)
研究発表論文原稿	締め切り…………平成28年6月10日 (金)
研究協議意見提示要旨原稿	締め切り…………平成28年6月10日 (金)

問合せ先

原稿に関すること	学校法人 金沢高等学校 教諭 小林 洋貴 (こばやし ひろき) 〒921-8515 石川県金沢市泉本町3-1-1 TEL : 076-242-3321 E-mail : h-kb@kanazawa-h.ed.jp
研究協議に関すること	石川県立金沢向陽高等学校 教諭 小酒 由衣 (こざけ ゆい) TEL : 076-258-2355 E-mail : kozake11@m2.ishikawa-c.ed.jp
研究発表に関すること	石川県立金沢辰巳丘高等学校 教諭 田渕 憲志 (たぶち のりゆき) TEL : 076-229-2552 E-mail : ntabuch@m2.ishikawa-c.ed.jp
科学の広場に関すること	石川県立津幡高等学校 教諭 寺澤 幸平 (てらさわ こうへい) TEL : 076-289-4111 E-mail : k_tera@m2.ishikawa-c.ed.jp
大会全般に関すること	石川県立金沢桜丘高等学校 教諭 田口 雅範 (たぐち まさのり) TEL : 076-252-1225 E-mail : masatagu@m2.ishikawa-c.ed.jp

大会会場

8月8日 (月) ~ 10日 (水) 金沢工業大学 扇が丘キャンパス	〒921-8501 石川県野々市市扇が丘7-1
---------------------------------------	-------------------------

大会事務局

運営委員長	石川県立大聖寺高等学校 校長 鈴木 一恵 〒922-8510 石川県加賀市大聖寺永町3-3-1 TEL : 0761-72-0054
運営副委員長	石川県立加賀高等学校 校長 多井 伸明 〒922-0331 石川県加賀市動橋町ム5-3 TEL : 0761-74-5044
運営副委員長	石川県立金沢西高等学校 副校長 諸角 敏彦 〒920-0344 石川県金沢市畝田東3丁目5-2-6 TEL : 076-268-4321
事務局長	石川県立金沢桜丘高等学校 教諭 田口 雅範 〒920-0818 石川県金沢市大樋町1-6-1 TEL : 076-252-1225

全国理科教育大会石川大会 Web サイト <http://www.kntbc.jp/rikataikai28/>

大会全般の宿泊、交通、観光について

近畿日本ツーリスト(株) 金沢支店 『全国理科教育大会』 担当 : 国崎 政宏 〒920-0852 石川県金沢市此花町6-1-0 TEL : 076-232-0571 FAX : 076-232-3228 E-mail : rikataikai28@or.knt.co.jp 営業時間 : 9 : 15 ~ 18 : 00 (土日祝日は休業です)
