

※送信票は不要です。この用紙のみFAX(044-819-2097)でお送りください。

神奈川県研究者・技術者等学校派遣事業  
令和6年度「なるほど！体験出前教室」応募用紙

応募期間 ~6/14[必着]

年 月 日

フリガナ 貴校名		住所	〒
フリガナ 連絡担当者	(副校長 教務主任) 教頭	電話番号	
フリガナ 授業担当者	印	FAX番号	
連絡メールアドレス	@		
連絡方法	KISTECからの連絡は <input type="checkbox"/> 電話・FAX <input type="checkbox"/> メール (どちらかに☑入れて下さい) *状況により電話連絡の場合もあります		

※連絡担当者は副校長、教頭先生又は教務主任とし、授業を担当される先生と区別してください。(○をつける)

■講師を活用して授業を実施する主なねらいを、下の選択肢から選び、数字に○をつけてください。(複数回答可)

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 1・子どもたちの理科に対する興味・関心を高める。   | 2・子どもたちに普段できない体験をさせる。        |
| 3・子どもたちに自ら学び、考えるきっかけを作りたい。 | 4・今年も同学年の子どもたちに同じ教育の場を提供したい。 |
| 5・同じテーマ・講師からの学びを得る         | 6・新たなテーマ・講師からの学びを得る。         |
| 7・授業内容と関連させる。              | 8・教材開発のヒントにする。               |
| 9・その他{                     | }                            |

- ・別添「テーマ一覧表」から選んだテーマ番号・講師名・派遣希望月・希望時間をご記入ください。
- ・別紙のイメージ写真集もご参照ください。
- ・講師選定の際は、別添「テーマ一覧表」の「講師希望対応人数」「地域」「希望時期」を参照してください。
- ・同じ学校から複数の申込みはできません。1校につき1講師を派遣します。

※ 多人数で授業希望の場合、体験ではなく実演や講義などになることもございます。予めご留意ください。

※ 実施テーマはKSITECにてマッチングを行い、決定させていただきます。

※ 派遣希望月は、9月から1月の間のみ選択可能です。実施日はマッチング結果の通知後、講師とご相談の上決定となります。

※ 液体窒素の実験は他のテーマとは別に抽選となります。液体窒素の実験決定の場合は、他のテーマは実施できません。

※ 液体窒素の実験(テーマ220, 57, 594) ご希望の場合は☑を入れて下さい(いずれか1つを選択)。

- テーマ220「-196℃の世界」  テーマ57「低温の世界へようこそ」  テーマ594  
(小田原市内・西湘地区のみ) 「マイナス196℃の不思議な世界」

【テーマ希望表】液体窒素の実験ご希望の有無に関わらずご記入ください。第3希望までの記入が必須です。

※ テーマ220, 57, 594を除くテーマで、それぞれ違う講師を選んでください。

テーマ番号	(第1希望) 講師名	派遣希望時期	希望時間	実施対象学年等	人数
		( ) 月頃	: ~ : ( ) 分間	ア 全校 イ 学年 ( 年 クラス) ウ 特別支援級 ( 年 ) エ その他クラブ活動等	人
テーマ番号	(第2希望) 講師名	派遣希望時期	希望時間	実施対象学年等	人数
		( ) 月頃	: ~ : ( ) 分間	ア 全校 イ 学年 ( 年 クラス) ウ 特別支援級 ( 年 ) エ その他クラブ活動等	人
テーマ番号	(第3希望) 講師名	派遣希望時期	希望時間	実施対象学年等	人数
		( ) 月頃	: ~ : ( ) 分間	ア 全校 イ 学年 ( 年 クラス) ウ 特別支援級 ( 年 ) エ その他クラブ活動等	人

※上記希望表にテーマ22, 57, 594を記載されてもマッチングされませんので、予めご留意願います。

※状況により、実施予定日を延期、日程再調整となることがあります。早めの時期にご予定いただくことをお勧めいたします。

【その他】授業実施にあたって、講師へ要望がある場合はご記入ください。

【応募・お問い合わせ】 (地独) 神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC) 溝の口支所  
教育研修グループ 宮本  
〒213-0012 川崎市高津区坂戸3-2-1 KSP東棟1階  
(URL: <https://www.kistec.jp/rikaston/demae/>)

Webからのお申込み・  
今までの出前教室のようすは  
こちらから

