

大好評につき  
第3回

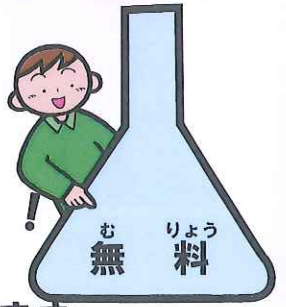
# 特別授業 理科実験

り か じ っ け ん

いっしょに理科実験にトライしてみませんか？

こんかい

今回も、樟蔭高校のサイエンスレンジャー・船田先生と  
ドキドキの「ドライアイスでひんやり体験」を実施します！



Dr. 関塾彩都西駅前校では、生徒のみなさんと一緒に頑張っています。

努力する生徒のみなさんを全力で応援します。いろいろな取り組みにチャレンジします。当教室でぜひ体験ください。(小学1年生～中学3年生)

## ◆◆◆◆◆ 実施要項 ◆◆◆◆◆

**日時:** 7月27日(土) 午後1:00～2:30

**場所:** Dr.(ドクター)関塾 彩都西駅前校

**対象:** 小学1年生～中学3年生

**費用:** 無料(材料や道具はすべてこちらで用意します)

**定員:** 先着15名!(お急ぎください)

**申込方法:** 電話又は下記のFAXシートにてお申し込みください。

今回の実験内容を紹介!

- ドライアイスってなんだろう?
- 水に入れたらどうなるの?
- 氷より冷たいのかな?
- ドライアイスシャーベットって?

暑い夏には最高の実験だね  
では実際にやってみましょうね!

Dr.関塾  
ドクター カンジュク

彩都西駅前

茨木市彩都あさぎ 1-2-18-203

電話:072-640-6677 FAX:072-640-6688

《先生のご紹介》



サイエンスレンジャー(財団法人 科学技術振興機構 認定)  
理学博士・樟蔭中学校・高等学校専任教諭  
船田 智史 先生 Funada Satoshi

現在、樟蔭中学校・高等学校 情報科専任教諭  
大阪工業大学 非常勤講師(物理・力学) / 大阪樟蔭女子大学 非常勤講師(美容の物理・化学)  
東大阪市立枚岡西小学校 理科支援員  
NPO 法人サイエンス e-net 所属 / 日本数学協会 所属

..... 切らずにこのまま FAX してください。(FAX:072-640-6688) .....

生徒氏名: \_\_\_\_\_ 学校名: \_\_\_\_\_ 学年: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_

住所: \_\_\_\_\_ 電話番号: \_\_\_\_\_

保護者氏名: \_\_\_\_\_