えき たい ちっ

大人気の液体窒素☆

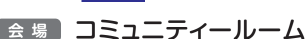
えき



9/27**a**

Aコース 10:30~12:00

Bコース 14:00~15:30



えきたいちっ そ

液体窒素とドライアイスを使ったわくわく実験にチャレンジ☆

せかい

お花や野菜、水で濡らしたタオルを液体窒素で凍らせるとどうなるのかな?

ひんやり冷た~い「液体窒素の世界」を体験してみよう!

小学生と保護者(2人1組) 定員 各10組(抽選) 参加費 無料

仙台高等専門学校 教授 哲氏

〈応募締切〉9/13(土)必着

えき たい ちっ そ つか りょうり 液体窒素を使った料理!?

えきたいちっそ つか りょうり し みんなは液体窒素を使った料理を知っているかな?

液体窒素を使った料理は「分子調理」や「分子ガストロノミー」と呼ばれているよ。

れいとうこ しょくざい こぉ ぱあい すうじかん えきたいちっそ いっしゅん しょくざい こぉ 冷凍庫で食材を凍らせる場合、数時間かかってしまうけど、液体窒素には一瞬で食材を凍らせるという

とくちょう ちょうじ かんれいとう あじ む む にく きかな いっしゅん こお しょくざい あじ しょっかん 特徴があるんだ! 長時間冷凍すると味が落ちてしまう肉や魚を一瞬で凍らせて、食材の味や食感を かれいとう りょうり えんしゅつ えきたいちっそ つか しろ けむり はで変えずに冷凍することができるよ。そして、料理の演出にも液体窒素は使われているよ。白い煙で派手

なパフォーマンスができることから、イタリアンやフレンチ、デザートで使用されているよ。



※イラストはイメージです。

【実験教室 親子教室】のお申し込み方法

参加には 当選ハガキが 必要です

当選ハガキは教室開催日 の一週間前までにお届け します。なお、連絡がない 場合は落選となりますの で、ご了承ください。

① スマホでお申し込み



左のQRコードを読み取って専用ページに アクセスしてください。 スマホでカンタンにお申し込みできます。

② 館内インフォメーションでお申し込み

グリーンプラザ館内奥のインフォメーション(受付)カウンター で直接お申し込みいただけます。

③ ハガキ・FAXでお申し込み

- ●下記の必要事項をご記入の上お申し込みください。
- 1教室につきハガキ 1枚でのお申し込みとなります。
- ●A·Bコースがある場合は、A·Bのいずれかをお選びください。

〒980-0811 仙台市青葉区一番町3-7-1

東北電力グリーンプラザ 「実験教室(T)」係

- ① 希望教室名 ② 参加希望日・コース ③ 郵便番号 4) 住所
- ⑤ お名前・ふりがな ⑥ 年齢・性別 ⑦ 電話番号 ⑧ 職業 ⑨ 参加されるお子さまのお名前・ふりがな ⑩ お子さまの年齢・性別
- ① 小学校名・学年 ② 「チラシを見た」とお書きください

FAX. 022-225-3007