

第75回ジュニア・サイエンス・スクール

「折り紙ユニットで作るふしぎな立体（中級）」

長方形の折り紙をたたんでできる平行四辺形のユニットに山・谷の折り目をつけて組み合わせ、ふしぎな立体を作ります。



■開催日時

日時：平成26年6月28日（土） 13:00～16:00

場所：九州工業大学 戸畑キャンパス
コラボ教育支援棟1階 サイエンス体験工房

対象：小学校4年生以上（一般の方も歓迎します）

定員：50名（申込多数の場合は抽選）

参加費：無料

■お申込み方法

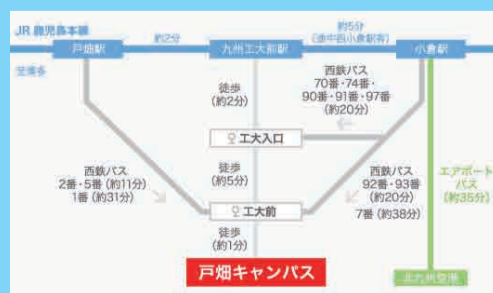
往復ハガキに、下記の通り必要事項を記入しお申込み下さい。

<input type="checkbox"/> 往信	804-8550 九州工業大学 理数教育支援センター 「JSS」係	※ここには何も 記入しないで下さい。	<input type="checkbox"/> 返信	〇〇〇〇〇〇	「JSS(6/28) 参加希望」 (1)住所 (2)氏名（ふりがな） ※複数参加の場合は全員の氏名（ふりがな）も記入 (3)学年 (4)電話 ※平日9-17時の連絡先 (5)保護者氏名 (6)見学者氏名
--------------------------------	---	-----------------------	--------------------------------	--------	---

※締切 平成26年6月13日（金）必着

■問い合わせ先 九州工業大学 理数教育支援センター
 電話：093-884-3696（平日9-17時）
 メール：jss@sec.kyutech.ac.jp

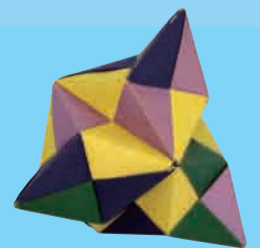
■会場



主催：九州工業大学

企画：九州工業大学 理数教育支援センター

後援：北九州市教育委員会、北九州市小学校理科研究協議会（予定）、北九州市中学校理科研究協議会（予定）



第75回:2014年6月28日(土)

「折り紙ユニットで作るふしぎな立体(中級)」

長方形の折り紙30枚を使ってふしぎな立体を作りました。折り紙を1枚ずつ折ってパーツ(Tユニット)を30個作ったあと、同じ色が隣り合わないようパーツを差し込み組み立てていきました。組み立ての段階で苦戦しながらも、全員が最後まで諦めずに立体を完成させました。

参加者:60名

見学者:7名

講師:三村文武名誉教授、藤田敏治准教授

学生:9名(九州工業大学)、2名(福岡教育大学)

