

自作ボートの速さを確かめる児童—磐田市東貝塚の市立東部小



自作ボートより速く

大きさや形 思い思いに工作

磐田市東貝塚の市立東部小で19日、ヤマハ発動機による体験授業「ボートの科学」が開かれた。6年生130人がクラスごとに、実験や工作でボートの仕組みを学んだ。

児童は同社担当者の説明を聞きながら、鉄鍋や紙コップを水に浮かべて浮力を調べたり

**磐田・東部小
6年生**

形が違う模型で水の抵抗を学んだりした。

さらにクリアファイルでボート作りに挑戦。船首の形を工夫したり模様を付けたりして思い思いのボートを完成させ、レースも行った。歓声を上げて楽しみながら、より速く進む大きさや形を追求していた。