

報道関係者 各位

令和5年8月18日  
宗像市 地域教育連携室



世界大会準優勝に輝いた高校生たちによる特別授業！

おなかつ子ども大学特設講座

「宗像高校 電気物理部コース」



フランス・ボルドー市で7月5日～9日に開催されたロボカップ世界大会で、準優勝に輝いた「宗像高校 電気物理部」が、おなかつ子ども大学の特設講座として、小学生にロボットづくりの魅力や楽しさを伝える講義「宗像高校 電気物理部コース」を実施します。

国立教育政策研究所がおこなった「令和4年度 全国学力・学習状況調査」の質問調査では「将来、理科や科学技術に関する職業につきたい」と答えた小学生は26.7%と平成30年におこなった調査結果と比較してほぼ横ばいでした。これらの動向から、指摘されている「理科離れ」により、次世代の研究者・技術者が育たず、科学技術力やものづくりの基盤衰退が懸念されています。

本講座では、世界を舞台に挑戦し、見事準優勝に輝いた高校生が講師を務めます。参加する子どもたちはロボットを作る楽しさや難しさを知り、世界に挑戦した高校生と触れ合うことで、ものづくりの魅力を学び、科学分野へ興味・関心を広げることを期待します。

日 時： 令和5年9月3日(日)9:30～12:30

場 所： 福岡県立宗像高等学校

特別棟 2F 物理実験室

(宗像市東郷6丁目7-1)

対 象： 宗像市在住の小学生30人

内 容： 高校生による講義、ロボット操作の体験など



(世界大会の様子)

※ご取材いただける場合は、9月1日(金)までに下記担当にご連絡ください。

【問い合わせ先】

宗像市教育委員会地域教育連携室 占部 TEL:0940-36-1169