

3. 第26回(2010年度)マツダ事業助成一覧 —科学技術振興関係—

事業名 ([]内は小・中・高生の参加者数)	事業責任者 (役職は応募時)	実施期間
体験型授業に適用するための水生生物を模した水中ロボットの試作研究 参加者数:3名 発表:1	開催地:津山市 細谷 和範 津山工業高等専門学校 講師	2010.6.1~2011.3.31
環境に優しい超伝導を利用したリニアモーターカーを体験しよう 参加者数:700名 [内、460名]	開催地:広島県 豊田郡 井田 徹哉 広島商船高等専門学校 准教授	2010.7.1~2011.2.15
こどもロボット製作教室 —ロボットを組み立てて仕組みを知ろう— 参加者数:10名 [内、10名]	開催地:竹原市 今井 慎一 広島商船高等専門学校 助教	2010.8.25
バイオ・キッズ in BINGO(備後) —福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験・小学生の部— 参加者数:120名 [内、50名] 講演:5	開催地:福山市 秦野 琢之 福山大学生命工学部 教授	2010.7.24
ロボットアーム工作に挑戦 —はんだ付けや電子部品を学習しロボットを操縦しよう— 参加者数:50名 [内、50名]	開催地:松江市 福間 真澄 松江工業高等専門学校 教授	2010.8.9
岡山大学農学部公開講座(農学部で学ぶ生命科学実験講座) 参加者数:25名 [内、15名] 講演:1、発表:1	開催地:岡山市 岡山大学自然生命科学支援センター 金尾 忠芳 助教	2010.8.9~2010.8.10
岡山大学農学部ジュニア講座「ブドウ'ピオーネ'の房づくり体験」 参加者数:40名 [内、20名] 講演:4	開催地:岡山市 岡山大学大学院自然科学研究科 福田 文夫 助教	2010.5.29~2010.10.2
レゴブロックを用いた小中学生向けロボット製作実習 参加者数:20名 [内、20名] 講演:1	開催地:津山市 八木 秀幸 津山工業高等専門学校 助教	2010.7.27~2010.7.29
手作りモデルロケットを飛ばそう —ロケットを支える基本原理を学ぼう— 参加者数:30名 [内、25名] 講演:1、発表:1	開催地:周南市 三浦 靖一郎 徳山工業高等専門学校 助教	2010.7.31
理系を目指そう小学生を対象とした鋳造ものづくり体験学習会 参加者数:70名 [内、50名]	開催地:広島市 松木 一弘 広島大学大学院工学研究院 教授	2010.11.7
天体観測会 2010 —君も未来のガリレオだ!— 参加者数:90名 [内、60名] 講演:3	開催地:津山市 佐々井 祐二 津山工業高等専門学校 教授	2010.12.21
OUSサイエンス・プログラム —アインシュタイン博士も見たかった原子の像を観よう— 参加者数:15名 [内、15名]	開催地:岡山市 助台 榮一 岡山理科大学工学部 教授	2011.3.15
デジタルの仕組み(2進数)を理解して、音楽を演奏しよう 参加者数:10名 [内、10名]	開催地:周南市 徳山工業高等専門学校教育研究支援センター 技術専門員 山本 孝子	2010.10.30
合計	13件	130万円