

# 広報 いずも

第17号 平成17年(2005)11月24日発行



**最先端の技術に  
目を輝かせ**



こうやってバランスもとれるよ。  
自律二足歩行ロボット ASIMO

出雲科学館(今市町)では、11月9日~18日に「自律二足歩行ロボットASIMO(アシモ)」を活用した理科学習を行いました。これは、日本科学未来館と本田技研工業との協力によるもので、京都市に続いて全国2例目です。  
中学3年生の理科の単元の1つとして、ロボットを通した科学技術の進歩について学ぶこの授業では、ASIMOの二足歩行や重心移動によるバランスのとりの観察などを行いました。この後、パソコンを使ったプログラミングの実習にも挑戦しました。初日となった9日に参加した出雲二中の生徒からは「ロボット技術の進化を改めて感じました。楽しかった」との感想が聞かれました。

<b>目次</b>	市政フォーラム	2~3
	いずもの話題	5
	お知らせコーナー	12~13
	市民カレンダー	14~15