

持つてもらうのが目的で、今年6月に続いて2回目。

について講演した。

を体験した。

親子らは、イヤホンを耳にあてながら音の違いを確認し、音の加工を楽しんでいた。

教室では、九州工業大学の尾知博教授が「パソコン通信」、鳥取大学の人助教授が「音の不思議」、大阪大学の尾上孝雄教授が「画像処理」に

が、音の重要性や生物ごとに聴こえる音の範囲などを説明し、筈岡助教授の声にエコーを加えたり、ボイスチャンジャーなどを利用して音の高さの調整など

# 音の加工など学ぶ

## 電子情報通信学会が科学教室

電子情報通信学会主催の科学教室「不思議がいっぱい科学の世界」が28日午後、八重山商工高校で開かれ、約30人の親子らがパソコン通信や音の加工、画像処理を体験し、科学について理解を深めた。

同教室は、それぞれの分野で専門の教授らが分かりやすく講演し、共に体験することで科学に興味・関心を



電子情報通信学会の科学教室で「音の不思議」を体験する親子ら