



# ピックアップニュース

## ▶親子で科学を体験 キッズサイエンス2025を開催

本年度1回目となる科学体験教室「キッズサイエンス」を8月2日④に（公財）岩手県南技術研究センターで開催しました。市内の小学生と保護者約30人が参加しました。

今回は「科学でさぐるカラーマジック」をテーマに、一関工業高等専門学校の富永教授を講師に迎え、参加者は色の変化について学びました。

参加者は、色が消える蛍光ペンの様子を観察したほか、ブルーベリーから色素を抽出する作業などを体験。試験管中の液体の色が徐々に変化していく様子に子どもたちは「見て見て、色が変わったよ」と笑顔で声を上げていました。



キッズサイエンスは、子どもたちが科学を身近に感じ、ILCへの関心も高めてもらうため、市と県南技研が毎年開催しています

## ILC公開講演会 森氏「日本の研究が 世界をリード」

岩手県国際リニアコライダー推進協議会が主催するILC公開講演会が7月17日④、盛岡市内で開催されました。

講師は、東京大学素粒子物理国際研究センター名誉教授の森俊則氏。森氏はヒッグスファクトリーの早期実現が世界の素粒子物理学者の総意だと述べました。

また、現在、欧州で策定が進められている次期素粒子物理戦略に触れ、欧州におけるILCを取り巻く情勢が変化していることを指摘しながらも「日本の素粒

子物理研究は世界の最先端をリードしている」と説明しました。



講演後、ILCの安全性や政府の対応などについて参加者から質疑がありました

岩手県ではILC実現に向けた特設ウェブサイトを公開しています。「応援する！」ボタンのクリックで限定スマホ壁紙がもらえます！



ホームページはこちら

**衝突ダンス ILC in Action**

岩手県国際リニアコライダー推進協議会は、もっと多くの人にILCを知ってもらい、興味を持ってもらうために、ILCプロモーション動画を制作しました。

二次元コードからチェックしてください。

専用ホームページ、SNSで情報を発信中！  
 岡本庁 ILC 推進課 ☎②18315

ILCニュースWEBはこちら！



英語版ホームページでも発信中！  
 Check out our ILC English HP

