

第10回親子ものづくりイベント2024 第1回小中高生向けデジタル体験展示会 開催報告

11月8日～9日は小中高生向けデジタル体験展示会を開催し3社の企業が展示したVR、バーチャルスクール等の最新技術を体験していただき、親子での参加や教育関係者など多数の方にご参加いただきました。また、11月9日は親子ものづくりイベント2024と題し、電波新聞社の大橋講師による『音と電波の不思議も勉強できる「FM DSPラジオ」の組み立てワークショップ』を地元の小学生向けに開催致しました。当日は小学1年生～6年生14組の親子にご参加いただき、ラジオや電波についての講義の後、「ラジオづくり」では小さな部品をハンダ付けをし、初めてのハンダ付けに苦戦していましたが、参加者全員が完成することができました。その後、完成したラジオを使ってラジオ放送を受信、視聴することに成功し、ものづくりと電波の両方を親子で楽しく学んでもらうことができました。

○開催日○ 2024年11月8日（金）～9日（土）
○会場○ 東京エレクトロン荊崎文化ホール

第10回親子ものづくりイベント2024（11/9）

『音と電波の不思議も勉強できる「FM DSPラジオ」の組み立てワークショップ』を開催

今年も講師に電波新聞社大橋特任ライターを迎え、子どもたちにもものづくりの楽しさを体験してもらいイベントを開催し、荊崎市内の小学1年生～6年生の合計14組の親子にご参加いただきました。初めてのハンダ付けに戸惑いながらも、見事全員完成することができました。



集合写真



完成したFMラジオ



親子でハンダ作業中

小中高生向けデジタル体験展示会（11/8～9）

VRやバーチャルスクール等最新のデジタル技術を体験していただく体験会を開催



- 主催● 特定非営利活動法人山梨ICT&コンタクト支援センター
- 後援● 荊崎市教育委員会、山梨放送、山梨日日新聞、テレビ山梨、エフエム富士

ご協力・ご参加いただいた皆さま、有難うございました