

情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	主催団体	行事形式	行事名	開催日
F002	(一社)日本アマチュア無線連盟愛知県支部	5.電波教室等	ちびっ子電波体験教室2024	6月2日
開催場所		行事参加者数	Webサイト・URL	
小幡緑地公園(本園)		約80人	https://www.jarl.com/aichi/event/school.html	
行事実施概要・アピール等				

電波を使った遊びを通した子ども向けサイエンス教室「ちびっ子電波体験教室2024」を開催した。当日は雨天であったが、開催時間中は雨がやみ、多くの親子が参加し屋外での電波を用いた遊びを楽しんだ。

まず、電波の性質を説明するレクチャーを行った後、児童および保護者にFMラジオを配布し、公園内各地に点在させた電波発信源を探索するゲーム「電波で鬼ごっこ」を行なった。「電波で鬼ごっこ」は、会場内に隠した複数の電波発信源をFMラジオを使って探すスタンプラリー形式のゲームである。参加した子どもたちは普段体験できない珍しい遊びに大変興味を持った様子であった。参加親子はスマートフォンやBlueTooth等で普段の生活の中で知らず知らずのうちに使用している目に見えない電波に関する興味を深めた。上位に入賞した子どもたちには、金銀銅メダルのほか、各種副賞が授与された。「電波で鬼ごっこ」に参加した子どもたちからは、「おもしろい！またやりたい！」との感想が多く寄せられた。

このほか、法令改正により「アマチュア無線有資格者の指揮・立ち会いの下で、電波の利活用の可能性や楽しさを身近なくらしの中で体験できる機会」として「アマチュア無線の体験運用」を提供した。アマチュア無線を体験した小学生や保護者からは災害発生時でも遠くの人と自力の設備だけで情報交換できることを聞いて感心していた。

