

「電波教室」レポート

「あっ、聞こえたよ！」

9月3日(火)、遠軽町立東小学校で電波教室が開催された。(北海道電波適正利用推進員協議会・北海道テレコム懇談会共催、北海道総合通信局後援)

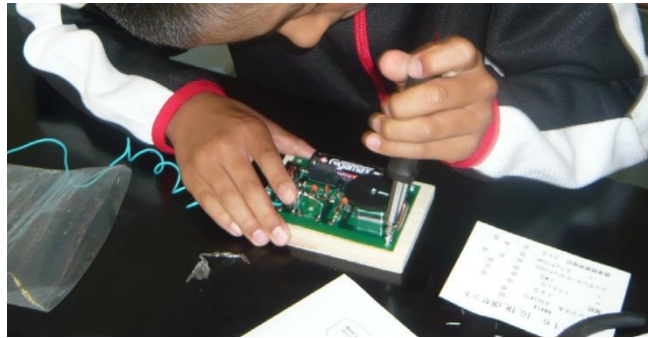
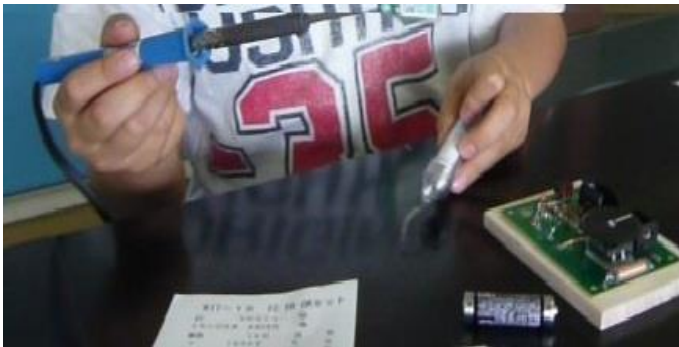
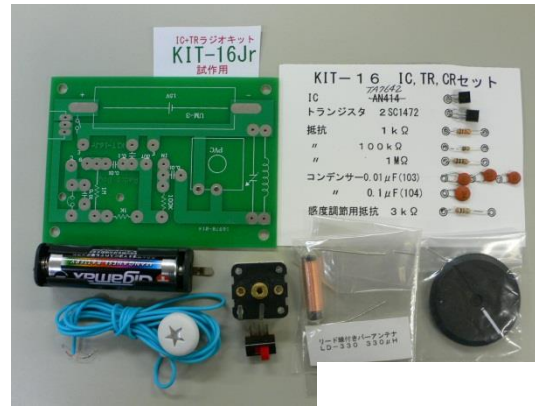
電波教室は、電波適正利用推進員4名と地元ボランティア3名が先生となり、子供達はビデオで電波の性質や使用ルールを学んだ後、アマチュア無線機で受信した画像伝送が徐々に現れるのを見て「あっ、巖望岩だ！今度は東小学校が出てきた！」と地元の静止画像に目を輝かせていた。

続いて、2組に分かれて中波ラジオの製作に挑戦。ボランティア先生から半田ゴテの使用方法について学んだ後、早速、ラジオ作りを開始。初めての半田付けに悪戦苦闘してボランティア先生に助けを求める子供や次々に部品を半田付けし得意満面の子供など、教室は元気一杯。子供達からの「校長先生～ 聞こえないよ～」の声に、電気大好き少年だった浅利校長先生は、早速、テスター片手にラジオドクターに変身していた。

子供達は自分で作ったラジオキットを窓際に持って行き、「あっ、聞こえた！聞こえた！」、「天気予報だよ！」「これ、英語かな？」と、電波の性質を学んだ成果を発揮していた。(教室中心部では、聞きにくかったようです。)ラジオキット製作にチャレンジした子供達の真剣な眼差しに、巖望岩から獲物を狙う旧石器人の眼光を垣間見た気がした。

(E.S)

H25/9/3



参加してくれたみんなからの感想

2013年 9月 3日

今日は、電波について
教えていただきありが
が「とうございしました。
前は、電波のことがあ
まりわからなかつたけ
ど、今は、電波のことが
わかるようになりました。
あと、ラジオ作りも楽
しかったです。

電波は暮らしの必需品

総務省・電波適正利用推進員協議会 <http://www.cleandenpa.net/>

ルールを守ってクリーンな
電波環境を創りましょう

年 月 日

この前はラジオ作り方を教えてくれて
ありがとうございました。

電波はなくならない物だと思っていたの
にビデオを見てなくなるということを知り
おどろきました。

あと、ラジオが小学5年生でも作れるくらい
かんたんに作れるんだなと思いました。
ラジオはどこでもきけるので「便利だな
と思いました。

ラジオはあまりきいたことがなかったのが
今回ラジオを作り聞いてみたのが
とても勉強になりました。

電波は暮らしの必需品

総務省・電波適正利用推進員協議会 <http://www.cleandenpa.net/>

ルールを守ってクリーンな
電波環境を創りましょう

電波教室の感想

2013年 9月 3日

今日は 色々教えてもらって 楽しか
ったです。自分だけのラジオが
つくれてよかったです。

ラジオを始めて作ってドキドキした
けど「おじさんに やさしくおしえて
もらってうれしかったです。

いそがしいのに「わざわざ」
ありがとうございました。

電波は暮らしの必需品

総務省・電波適正利用推進員協議会 <http://www.cleandenpa.net/>

ルールを守ってクリーンな
電波環境を創りましょう

年 月 日

「周波数、Hz」

よく聞くコトバだけど正直言うて
くわしくは知りませんでした。

でも！電波教室のおかげで
今までのナリ「が」イッキに解け
ました！TVを見ててもラジオを聞いても
「今、電波が送られてるんだな」というよう
になりました。ラジオ作りも楽しかった
です。本当にありがとうございました！！



電波は暮らしの必需品

総務省・電波適正利用推進員協議会 <http://www.cleandenpa.net/>

ルールを守ってクリーンな
電波環境を創りましょう