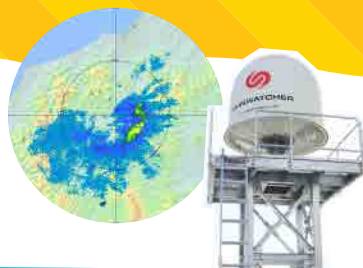


2024年も
2日間コース!



定員40名

両日参加できる方優先

参加無料



めざせ!「逃げ遅れゼロ」

防災・ラジオ工作教室

1日目

2024年

7月20日(土)

13:30 ~ 16:00

場所 信州大学長野(工学)キャンパス

長野県長野市若里4丁目17-1

2日目

2024年

8月10日(土)

10:00 ~ 12:30

場所 日本無線長野事業所

長野県長野市稲里町下氷鉤1163番地



特別講師



気象予報士
防災士

まつもと あずさ
松元 梓さん



水災害・リスクマネジメント国際センター
水災害研究グループ 主任研究員

でんだ まさとし
傳田 正利さん

完成したラジオは
プレゼント



「逃げ遅れゼロ」のカギは避難計画と… 情報にある!?

命を守るために大切なことはなんでしょう? 安全な場所への道を覚えること、防災グッズをそろえること…それだけではありません。リアルタイムの情報を集めることも重要です! 避難のためのマイ・タイムラインの作り方、情報の集め方、そしてレーダからラジオまで無線のしくみを実際に体験しながら、命を守る防災について学びましょう。

おもなプログラム

1日目

川の氾濫から命を守れ!

氾濫の危険について学び、逃げキッドを使ってマイ・タイムラインを作ろう

ラジオを作ってみよう

基板へのはんだ付け、アンテナ作りなど、ラジオ工作をとおして無線のしくみを知ろう

マイ・タイムライン検討ツール
「逃げキッド」をお配りします



2日目

「山あり・海なし」信州の天気の特徴とは 長野県の「気温の特徴」と「天気の特徴」を気象予報士が楽しく解説

雨が降るのはなぜ?

雨が降るしくみを知ろう

災害の情報はどうやって集めるの?

ラジオやネットを使った情報の集めかたを知ろう

マイ・タイムライン発表会

みんなが考えた準備のアイデアを聞いて、自分のマイ・タイムラインを充実させよう

浸水した街をヴァーチャルで体験

もしも長野市が浸水してしまったら…? ヴァーチャルで避難体験していざというときに備えよう

どんな会社が無線機を作っているの?

気象レーダや防災無線を作っている日本無線を見学しよう



仮想洪水体験システム

わからないことや
むずかしいことは、

スタッフがしっかり
サポートするよ



参加申し込みはこちらから

※本イベントは7月20日(土)と8月10日(土)の両日に参加できる方を優先させていただきます。

保護者の方へ

保護者の方も見学可能です。ぜひお子さんと一緒に防災について学び、ご家庭で防災について話し合うときの参考にいただければ幸いです。