

## ITfesta2023 要項

N P O 法人ネットワークアシストたかおか

1. テーマ：ICT を使って 世界中の人が仲良くできる方法を考えよう
2. ねらい
  - ICT 技術や科学技術に対する啓蒙活動を行い、市民生活を豊かにする。
  - NAT の活動を多くの人に知らせ、理解者・サポーターを増やす。
3. 開催日時  
日程：令和5年3月12日（日） 12:30~16:30
4. 場所  
イオンモール高岡（〒933-0813 富山県高岡市下伏間江 383）  
東館1F セントラルコート並びに東館2F イオンホール
5. 参加料 無料
6. 感染対策
  - 各ブースでアルコール消毒（机と触るもの、手指消毒）
  - ブース実験は、長机を2つ固めて距離をとる。
  - アイデアコンテストは、オンライン参加も可能。
7. 内容
  - アイデアコンテスト「ICT を使って 世界中の人が仲良くできる方法を考えよう」プレゼンテーションの部
    - ◇ 審査基準
      - ICT 活用における現在の問題点を把握しているか。
      - 問題点を乗り越える、具体的なアイデアがあるか。
      - 説得力はあるか。
    - ◇ 参加方法 <http://bit.ly/3fqgLFh> フォームへ入力→
    - ◇ 締め切り 1月末
  - おもしろ科学実験
    - 砺波市立出町中学校 情報科学部
      - ◇ いろいろな立体視を体験しよう・指ハブ
      - ◇ 風船ホバークラフト・電気でお絵かき
    - おもしろ科学実験 in 富山…不思議な電気回路
  - NAT 各プロジェクトから
    - ロボット PJ…大仏おみくじ
    - 技術 PJ…LAN ケーブルキーホルダーを作ろう
    - 工作 PJ…はんだ付け体験（FM ラジオ 500 円、鉛筆シンセサイザー200 円）
    - Code4 PJ…Micro:bit 体験教室（ドキドキハート♡を作ってみよう、ミニロボ Mqueen）
  - ロボットプログラミング講習会



- 高校・高専等課題研究発表
  - 大門高校
  - 高岡工芸高校
- 各種ロボット展示
- Youtube 限定配信について

☆ 参加者の家族・関係者がイベントを見られるよう、発表の様子やブースの様子を ZOOM で記録し、少し遅れて配信 Youtube で限定公開されます。

8. 出展申し込みフォーム <http://bit.ly/3NvZl72> →



9. 後援 高岡市、高岡市教育委員会、砺波市、砺波市教育委員会

10. 当日スケジュール

デジタルサイネージ		セントラルコート	イオンホール
前日 21:00～ 22:00		机、イス、テーブルタップ、コーンの設置	机、イス、テーブルタップの設置
10:00～		ブースごと準備	ブースごと準備
12:00～		スタッフ参加者打ちあわせ	
12:30～	イオンホールの様子 中継	開会式 メイン会場 1. オープニング 2. 開会の言葉 3. 各ブース・スケジュール紹介 4. アイデアコンテスト参加者紹介	ZOOM 中継カメラ撮影
13:00～	アイデアコンテスト 「ICT を使って 世界中の人が仲良くできる方法を考えよう」第1グループ	高校生課題研究 (~16:00) おもしろ科学実験 (~16:00) 大仏おみくじ	ロボットプログラミング 講習第1グループ (1h) 企業・高専・一般ブース
13:20～	第2グループ		
13:40～	第3グループ		
14:00～	第4グループ		ロボットプログラミング 講習第2グループ (1h)
14:20～	予備		
15:00～			ロボットプログラミング 講習第3グループ (1h)
16:00～ 16:30		閉会式 メイン会場 1. アイデアコンテスト成績発表 2. 同 講評 3. 同 表彰式 4. 振り返りインタビュー 5. 閉会の言葉	