## 小学生親子宇宙教室 実施要項

1 目 的

県内の小学生を対象に、宇宙をテーマにした科学教育を通して、科学の楽しさや不思議さに触れ、科学への関心や探究意欲を喚起し子どもたちに豊かな心を育む

- **2** 日 時 令和3年10月2日(土) 10:00~12:00 ※コロナ感染症拡大の折には、講座が中止になることもあります。 その際は、事前にメールにて連絡させていただきます。
- 3 場 所 福井県教育総合研究所 大研修室
- 4 募 集 福井県内の4~6年生の小学生と親 20組(40人)
- 5 内 容 「空力翼艇をつくろう」 机や床の上を浮いて走る空力翼艇(ホバークラフト)を作って、飛行機の翼の仕組みを 学び、物が浮かぶ原理を体験する
- 6 講師 保野 綾子 氏 JAXAコズミックカレッジ 講師
  - ※JAXAコズミックカレッジ

JAXA宇宙教育センターが開発した宇宙をテーマにした科学教育プログラム(小学生対象)。各地域の青少年育成事業として、教育委員会や団体等とJAXAとの継続した共同事業を目指して開催している

- 7 時程 オンライン講座(参加者は集合)
  - 9:30 受付
  - 10:00 講義開始 JAXA宇宙教育センター 俣野 綾子 氏
  - 12:00 講義終了 解散
- 8 募集 チラシのQRコードより、参加申込フォームに入り必要事項を入力してください 募集期間:令和3年9月6日(月)~9月24日(金) 希望者が多数の場合は、抽選にて参加者を決定します
- 9 **参加料・保険料** 参加料、保険料とも無料 ※保険は、福井県教育総合研究所で加入します
- 10 持参品 筆記用具、マスク
- 11 コロナ感染症対策
  - ・当日37℃以上の熱がある場合は、参加を遠慮していただく
  - 検温、消毒、換気を実施
  - ・密を避ける受講生の配置