

## 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 俣野 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