

# 柴山湯流域 環境保全対策フォーラム 2025

甦れ！柴山湯 澄んだ水・豊かな自然・安らげる空間を求めて

**発表** 「湖北小学校4年生 柴山湯調査隊！」  
加賀市立湖北小学校

**基調講演** 「水環境工学研究の視点で考える柴山湯の持続可能な環境保全」  
松浦 哲久氏（金沢大学 理工研究域 地球社会基盤学系 准教授）

**報告** 「環境DNA解析を用いた「柴山湯」と「石川県」の魚類調査」  
澤 康雄氏（株式会社環境公害研究センター 常務取締役）

各種団体による  
パネル展示も  
ご覧ください。

令和8年

3月7日 土

10:00～11:30（開場9:30）

テリーナホール  
（片山津地区会館内）

加賀市片山津温泉7-1-1  
地区会館駐車場をご利用ください

申込不要  
来場者全員に  
水環境グッズ  
プレゼント！



主催／柴山湯流域環境保全対策協議会

共催／加賀市・小松市

後援／加賀三湖土地改良区・かが市民環境会議・片野鴨池自然研究所

お問い合わせ先／柴山湯流域環境保全対策協議会事務局（加賀市産業振興部環境課）Tel: 0761-72-7892

# 柴山湯流域環境保全対策フォーラム 2025

甦れ！柴山湯 澄んだ水・豊かな自然・安らげる空間を求めて

## プログラム

開 会 10:00

発 表 10:05

### 「湖北小学校4年生 柴山湯調査隊！」

#### 加賀市立湖北小学校

加賀市立湖北小学校は、加賀市の柴山湯のほとりに位置する、自然と建築美が融合した非常に特徴的な小学校です。4年生14人が、総合的な学習で取り組んだ、柴山湯の調査報告や取り組みの成果について発表します。



基調講演 10:20

### 「水環境工学研究の視点で考える柴山湯の持続可能な環境保全」

まつうら のりひさ

松浦 哲久氏（金沢大学 理工研究域 地球社会基盤学系 准教授）



香川県坂出市生まれ。

2013年広島大学工学研究科博士課程修了、同年博士号取得（工学）。博士研究員として産業技術総合研究所、長岡技術科学大学で研究を重ね、文部科学省卓越研究員として金沢大学に着任。在職中にジョージア工科大学へ国際共同研究のため研究滞在。専門は水環境工学、環境微生物工学、ゲノム情報科学。水環境工学を基盤に、微生物機能を活用した省・創エネルギー型の排水処理技術の開発とその性能を支える微生物生態の解明を進め、持続可能な水インフラの実装を目指している。

報 告 11:10

### 「環境DNA解析を用いた「柴山湯」と「石川県」の魚類調査」

さわ やすお

澤 康雄氏（株式会社環境公害研究センター 常務取締役）

1982年に石川工業高等専門学校卒業後、建設コンサルタント会社を経て、2020年4月より株式会社環境公害研究センター常務取締役就任。長年、手取川や梯川などの河川調査・環境保全業務に従事する傍ら、金沢工業大学や石川工業高校高等専門学校の非常勤講師として後進の育成にも尽力している。令和7年度に加賀市委託の柴山湯における魚類調査や湖北小学校での環境学習を担当。



閉 会 11:30