

# 学 習 会

## 「開放型防火水槽の地域プランクトン相に果たす役割」

NPO 法人はちろうプロジェクトでは、千葉県立中央博物館の林紀男先生の協力を仰ぎ、今年度から井川義務教育学校で、「生きものふるさと水槽」の取組みを始めました。秋田県立大学の研究によって復活した八郎潟干拓前の沈水植物を、学校前に設置した水槽で育て、ミジンコやトンボがやってくる環境を整え、子どもたちと一緒に観察していこうという取組みです。

今回は、林先生が千葉で行っている研究から、この取組みに役立つ面白い成果が出ているということで、そのお話を聞かせていただきます。一般参加 OK です。関心を持たれた方は、お気軽にお越しください。

### 講 師：林 紀 男 氏

千葉県立中央博物館 生態学・環境研究科 主任上席研究員。専門は、微生物生態学(原生生物・微小後生動物)。千葉県の印旛沼・手賀沼などをフィールドに研究活動を行っている。秋田県には毎年、八郎湖環境学習の講師として来県。八郎湖流域の小学生たちに、アオコとミジンコと水草の大切な関係を伝え、毎回好評を博している。



↑ 2019/11/21 に井川義務教育学校・  
生きものふるさと水槽で行った  
出前授業の様子

**日 時：2019年12月13日(金) 16:10~17:40**

**場 所：秋田県立大学 生物資源科学部棟 E106 講義室**

**参加費：無料**

**事前申込：不要**

主催：特定非営利活動法人はちろうプロジェクト

お問合せ先：特定非営利活動法人はちろうプロジェクト

〒018-1502 秋田県潟上市飯田川下虻川字道心谷地 17-4

TEL/FAX：018-874-8686

E-Mail：info@hachiro865.net

HP：http://hachiro865.net/

