

2025年9月24日

世田谷プラットフォーム協議会 御中

東京農業大学

【地域の教育支援活動】世田谷区立教育総合センターSTEAM 教育事業」実施報告

世田谷区の幼児・児童・生徒およびその保護者を対象とした「【地域の教育支援活動】世田谷区立教育総合センターSTEAM 教育事業」において、「おもしろい化学の世界～氷釣りを楽しもう～」を9月20日に実施した。

本取組は、世田谷プラットフォームが地域活性化を目的に、世田谷区及び産業界と共同で企画の上、実施する事業で、区内6大学がそれぞれもつりソースを活かし講座を展開している。

今回の講座「おもしろい化学の世界～氷釣りを楽しもう～」は、東京農業大学教職課程の山口晃弘教授が講師として小学1年生～小学4年生を対象に2講座開講し、当日は多くの生徒が参加した。氷に塩をかけるとなぜ冷たくなるのかといった身近にある不思議を体験しながら、科学の世界を体験する内容であった。参加した生徒は、熱心に話を聞き、実験を楽しみながら講座に取り組んでいた。

当日の共同運営参加者は以下の通り。

東京農業大学（教職課程 山口晃弘教授、学長室企画広報課 榎本弾）
地方自治体・産業界：世田谷区教育委員会、株式会社そごう・西武

当日の様子

