



## 第2回富士山学習研究会…富士山科学研究所と連携をとり

6月16日(火)、第2回研究委員会(富士山学習研究会)が富士山科学研究所にて行われました。研究会では、富士山科学研究所の小石川浩先生よりパワーポイントを使い、富士山学習を進めるプログラムのいくつかが紹介されました。

**小学校低学年向け**には、富士山の自然・成り立ち・生息する動植物の紹介・森ができていくしくみをぬいぐるみや本物のこけを提示して関心を持たせる内容の紹介。

**中学年向け**には、水の山と言われる富士山の水を蓄える力、湧水の仕組み、水の種類・水道の歴史・そして効き水体験へと繋げる内容の紹介。

**高学年向け**には、火山としての富士山の噴火の回数と規模・大地震と噴火の関連・実際の火山灰を提示しながらの鉱物の観察、遠足を利用した噴火した山の様子の観察・映像による噴火の様子を伝える内容の紹介でした。

子どもの興味や関心が途切れないようにクイズを盛り込みながらの富士山学習は、どれも私たち大人も楽しく学べるものでした。また、小石川先生の優しい語り調子に引き込まれていきました。

こんなにすばらしいプログラムを教室の子ども達に体験させてあげたいと参加研究員が同じ思いになりました。富士山科学研究所では、本研究会とも連携を取り、日程の都合がつけばいつでもどこでも出前授業をしてくださるそうです。子ども達に富士山をもっと知り、好きになってもらえるよう、各校で出前授業を活用できるよう計画してみてください。



## 小中体連南都留支部小学生陸上記録会

6月10日、富士北麓競技場に於いて、町内7つの小学校を含めた南都留郡の6年生による陸上記録会が行われました。子ども達は、5月の声と同時に各学校で放課後を利用し種目毎練習をしてきました。当日は、晴天に恵まれ、どの子も練習の成果を発揮することができました。一生懸命競技に向かう姿、仲間を精一杯応援する姿に触れ、心地よい感動をもらうことができたひとときでした。