

火山噴火の
写真や動画を見る
と、マグマの破片である火
山灰や火山弾が空から降ってくる様
子がわかります。どうやって重い岩石が空
高く舞い上がるのか、不思議です。講演ではこの謎
に迫ります。



2002年 東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻博士課程修了、日本
学術振興会特別研究員として金沢大学理学部地球学科 / 2003年 アメリカカリフォルニ
ア大学客員研究員 / 2005年 同学において日本学術振興会海外特別研究員 / 2006年 産業技
術総合研究所 / 2007年 金沢大学自然科学研究科研究協力員 / 2010年 東京大学理学系研究科地球惑
星科学専攻 助教 / 2015年 広島大学大学院総合科学研究科 准教授



広島大学 Web サイトトップページ > 研究 > 研究者インタビュー「研究NOW」 > 第43回 並木 敦子 准教授(総合科学研究科)
または <https://www.hiroshima-u.ac.jp/research/now/no43>



広島大学