

2017年度（平成29年度）

研究部門名 地球科学研究部門

講座名 地球内部科学講座

教員名 古川 登

電子メール furukawa 理 earth.s.chiba-u.ac.jp

※メール送信の際は、「理」を半角@に変更してください。

(1) 研究論文などのリスト（印刷中を含む）

(2) 卒業研究、大学院修士および博士論文修了指導人数

- ・卒業研究 2名
- ・大学院修士 0名
- ・大学院博士 0名

(3) 教育業績（自己申告、テキストの作成など、授業の工夫など）

2017年 地学基礎実験B(1)（集中） 前期 単位数:1

2017年 岩石鉱物学概論I-1 前期 単位数:1

2017年 岩石鉱物学I-1 後期 単位数:1

2017年 地学基礎実験B(3)（後3） 後期 単位数:1

2017年 地学基礎実験B(2)（後1） 後期 単位数:1

2017年 地学基礎実験B(1)（集中） 前期 単位数:1

2017年 地学基礎実験D(1)（後1） 後期 単位数:1

2017年 地学基礎実験D(2)（後1） 後期 単位数:1

2017年 岩石鉱物学実験I 後期 単位数:1

2017年 地学基礎実験 前期集中 単位数:1（お茶の水女子大学非常勤講師）

(4) 国際会議出席と招待リスト

(5) 新聞や雑誌等で報道された研究成果等（報道媒体、報道年月日、報道内容等）

(6) 国際並びに国内学会での受賞（賞名、その内容、受賞理由等）

(7) 国際共同研究（共同研究名、研究内容等）

(8) 地域・社会と連携した教育・研究活動、学会、国、県などへの協力、など

(9) 特許（発明者名、発明の名称、出願日、出願番号、整理番号等）（現時点でのみ公表できるもののみ）