

2019年度金属ガラス・ナノ金属結晶材料合同講演会  
(粉体粉末冶金協会金属ガラス・ナノ金属結晶材料委員会研究会、  
日本材料学会第52回金属ガラス部門委員会研究会)

## 「最近の金属ガラス・粉末冶金研究」

1. 日 時：2019年12月7日（土）13:30 ～ 16:10

2. 場 所：熊本大学 理学部 1階大講義室

(熊本市中心区黒髪 2-39-1)

交通等案内：<http://www.sci.kumamoto-u.ac.jp/about/access.html>

(JR熊本駅から産交バス大津方面行き「熊本大学前」下車)

3. 聴講料：無料（粉体粉末冶金協会会員、日本材料学会会員および学生）  
※両会員、学生以外の方は別途下記 E-mail にお問合せください。

4. プログラム

13:30～13:40 開会挨拶 講演会世話人 細川 伸也（熊本大学）

13:40～14:00 日本材料学会 第52回金属ガラス部門委員会  
(開催挨拶:委員長 加藤秀実、議事進行:庶務 和田武)

14:00～14:40 「 $\beta$ 緩和を利用した金属ガラス粉末加工プロセスの可能性」  
尾崎 由紀子（九州大学）

14:40～15:20 「急冷薄帯固化成形プロセスによる高耐食高靱性ナノ結晶 Mg  
合金の開発」  
山崎 倫昭（熊本大学）

15:20～16:00 「Pd-Ni-P バルク金属ガラスの局所構造解析」  
細川 伸也（熊本大学）

16:00～16:10 閉会挨拶  
粉体粉末冶金協会金属ガラス・ナノ金属結晶委員会  
委員長 山崎 徹（兵庫県立大学）

講演会終了後、懇親会を開催します。（要申込）

連絡先：日本材料学会金属ガラス部門委員会和田

(E-mail : wada-t[アットマーク]imr.tohoku.ac.jp、FAX : 022-215-2111)

以上