

# 粉体工学会誌

3

Journal of the Society of Powder Technology, Japan

2022 Vol.59

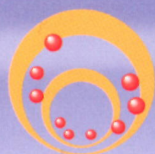
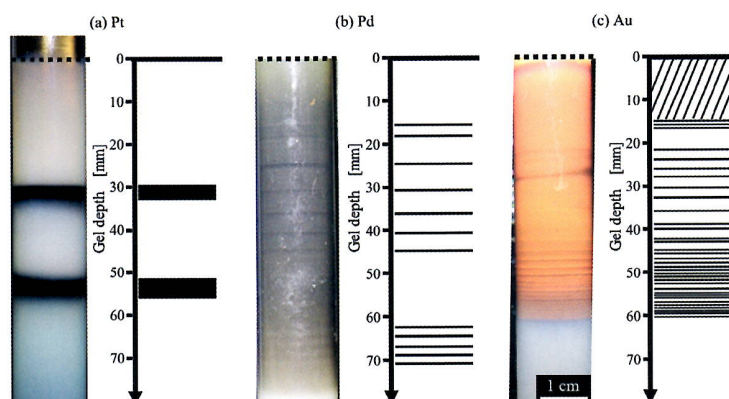
## 2021 年度春期研究発表会特集

### 論文

攪拌造粒および乾式粉体コーティングによる有機系脱酸素剤の作製  
ゲル中での一方向拡散によるさまざまな金属ナノ粒子合成機構の解明

### 解説

セルロースナノファイバーの噴霧乾燥による微粒子化  
合成小分子のひも状ミセルを使ってゲルを作る，がんを殺す  
マイクロ空間における水滴内の相分離現象を利用したハイドロゲル微粒子の構造設計



一般社団法人粉体工学会

The Society of Powder Technology, Japan

URL <http://www.sptj.jp/>