

# 医療製品における ものづくりの現場

高性能で高精度な製品をつくる秘訣とは！？  
日本のものづくり現場をのぞいてみよう

開催場所：生命科学図書館1F ラーニングコモンズ

開催日時：12/14 (Fri.) 16:30~17:15 (案) 担当LS：松本  
12/18 (Tue.) 16:30~17:15 (案) (工学研究科M2)

問い合わせは [seimei-ta@library.osaka-u.ac.jp](mailto:seimei-ta@library.osaka-u.ac.jp) まで

