

【関連行事】資源・環境保全分野におけるメタルバイオテクノロジーの可能性  
(その2) 《メタルバイオテクノロジー研究部会・日本生物工学会東日本支部  
共催》 | 1

メタルバイオテクノロジー研究部会と日本生物工学会東日本支部では、2011年1月22日(土)にシンポジウム「資源・環境保全分野におけるメタルバイオテクノロジーの可能性(その2)」(芝浦工業大学主催)を共催いたします。⇒[詳しくはこちら](#)

日時: 2011年1月22日(土) 13:00~16:50

場所: 芝浦工業大学 豊洲キャンパス 交流棟501教室(東京都江東区豊洲3-7-5)

趣旨: 近年、ハイテク産業の発展によってレアメタルの需要が急増しています。しかし一方で、レアメタルの活用は、資源枯渇や環境汚染等の問題を引き起こす可能性もあるため、さまざまな廃棄物から効率的にレアメタルを回収するための技術の実用化が望まれています。その中で、微生物を活用してレアメタルを回収する技術は、今後の実用化/事業化が期待され、大きな注目を集めつつあります。そこで、資源・環境保全に資する各種メタルバイオ技術を網羅的に紹介するシンポジウムを開催します。