

サイエンスアゴラ 2008 シンポジウム 「宇宙をわたる^{いのち}生命 2008」



日時：11月24日（月、振替休日） 10:30 - 12:00

場所：日本科学未来館 みらいCANホール（7階）

参加費無料

座長：大石雅寿（国立天文台）

10:30 - 10:50 「たんぽぽ計画と高層大気での微生物探査」

山岸明彦（東京薬科大学）

10:50 - 11:05 「微生物の宇宙生存可能性」

横堀伸一（東京薬科大学）

11:05 - 11:20 「宇宙で生成した有機物と生命の起源」

小林憲正（横浜国立大学）

11:20 - 11:35 「国際宇宙ステーションでの宇宙塵捕集」

矢野 創（宇宙航空研究開発機構）

11:35 - 11:50 「超低密度エアロゲルの宇宙利用」

河合秀幸（千葉大学）

11:50 - 12:00 総合討論



主催：宇宙環境利用科学研究
ワーキンググループ「たんぽぽ」

問い合わせ：Tel 0426-76-7141 東京薬科大学細胞機能学研究室

宇宙実験たんぽぽ計画 検索