

アストロバイオロジーセンター・サテライト（早稲田大学・東京薬科大学グループ）では、山岸明彦東京薬科大学名誉教授の退官記念講演会を兼ねたシンポジウム「深海底から宇宙へ、過去から未来へ、分子から社会へ」を開催致します。シンポジウム終了後には退官記念祝賀会を兼ねた懇親会を開催致します。詳細は以下をご覧ください。参加される方はなるべく事前登録をお願いしますが、講演会に関しては事前登録無しでも参加を歓迎します。

山岸明彦教授退官記念講演会兼アストロバイオロジーセンター・サテライト研究シンポジウム「深海底から宇宙へ、過去から未来へ、分子から社会へ」

主催：アストロバイオロジーセンター・サテライト（早稲田大学・東京薬科大学グループ）

日時：2019年1月5日（土）10時～16時30分

場所：東京都北区王子北とびあ6階ドームホール（JR、地下鉄王子駅すぐ）

参加費：無料（ただし懇親会は有料ですので、参加される方は当日受付にてお支払いください）

内容：

- 高井研（JAMSTEC） 地球外海洋におけるハビタビリティへの考察（招待講演）
- 田村元秀（東大・天文台） 宇宙における生命：系外惑星の世界（招待講演）
- 須藤靖（東大） 第2の地球の色とバイオシグニチャー（招待講演）
- 観山正見（広島大） 宇宙に生命を探す（招待講演）
- 八木創太（理研） 新規人工タンパク質繊維の開発
- 根本直樹（千葉工大） ポリアミン代謝能獲得による腸内細菌としての大腸菌の成立
- 原田真理子（筑波大） 祖先配列推定から明らかにする地球環境の変動と生命の進化
- 加藤真悟（理研） 深海底における重金属沈殿物と微生物との相互作用
- 新里尚也（琉球大） 嫌気環境における微生物間共生
- 大栗誉敏（崇城大） 医薬への応用を目指した抗体フラグメント Fab の改変
- 赤沼哲史（早大） ABC サテライト研究報告 I
- 横堀伸一（東薬大） ABC サテライト研究報告 II
- 木賀大介（早大） ABC サテライト研究報告 III
- 山岸明彦（東薬大） アストロバイオロジーへの道（記念講演）

開催場所・プログラム、参加登録など詳細は、以下の HP をご覧ください。

<https://sites.google.com/view/extremophiles-commemorative/>

連絡先：早稲田大学人間科学学術院 赤沼哲史

E-mail: [akanuma\(at\)waseda.jp](mailto:akanuma@waseda.jp)

迷惑メール対策のため、メールアドレスの(at)を@に置き換えてください。

(Please use at sign instead of (at).)