

# 関東プロティスト倶楽部 - 微生物進化2015 -

日時: 2月27日(金) 13:30-17:30

場所: 筑波大学 計算科学研究センター ワークショップ室

(〒305-8577 つくば市天王台 1-1-1 TEL 029-853-6487)

共催: 筑波大学・細胞機能進化研究教育拠点/生命の樹プロジェクト

13:30-13:35

はじめに、**稲垣 祐司** (筑波大学 生命環境系)

13:35-14:15

**石川 香** (筑波大学 生命環境系)

【ミトコンドリア・ワールド ~Parasite EVE の真実~】

14:15-14:55

**佐藤 由也** (産業技術総合研究所 環境管理技術研究部門)

【カメムシと共生細菌に見る協力的な農薬解毒】

14:55-15:10 休憩

15:10-15:50

**大西 なおみ** (北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンター 感染・免疫部門)

【炭疽の克服戦略】

15:50-16:00

**中根 大介** (学習院大学 理学部 物理学科)

【バクテリアのちょっと変わった運動の仕組み】

16:00-16:20 休憩

16:20-17:30

**高島 康弘** (岐阜大学 応用生物科学部 獣医寄生虫学教室)

【流産原因病原体、トキソプラズマとネオスポラは本当に胎盤が好きなのか?】

18:15~ 総合討論 @ つくば駅周辺を予定

(総合討論に参加希望の方は、2/19(木)までに下記の案浦・千葉までご連絡ください)

**アクセス: 計算科学研究センター** (<http://www.ccs.tsukuba.ac.jp/>)

つくば駅 (つくばエクスプレス快速) A3、A4 出口から、

つくばセンター(バスターミナル) バス乗り場 6

「筑波大学中央」または「筑波大学循環(右回り)」行きのバスに乗車

「第一エリア前」下車、道路を挟んだ向かい側の建物

お問い合わせ先など

案浦健 (国立感染症研究所 [annoura@niid.go.jp](mailto:annoura@niid.go.jp))、千葉洋子 (国立感染症研究所 [chiba.yoko.gp@u.tsukuba.ac.jp](mailto:chiba.yoko.gp@u.tsukuba.ac.jp))

稲垣祐司 (筑波大学生命環境系 [yuji@ccs.tsukuba.ac.jp](mailto:yuji@ccs.tsukuba.ac.jp))、橋本哲男 (筑波大学生命環境系 [hashi@biol.tsukuba.ac.jp](mailto:hashi@biol.tsukuba.ac.jp))

