

プログラム変更・追加

頁	変更前	変更後
16	2017年度 Microbes and Environments 論文賞 J-005 演題未定	2016年 Microbes and Environments 論文賞 J-005 細胞内 RNA ウイルス多様性を解き明かす、網羅的 dsRNA シーケンス手法 浦山俊一 (JAMSTEC)
18	S-003 16S rRNA 遺伝子アンプリコン解析の弱点と最新技術 <u>関口勇</u> , Dieter Tourlousse S-014 分類学関係施設の ABS に対する取り組み <u>細矢 剛</u> (国立科学博物館)	S-003 16S rRNA 遺伝子アンプリコン解析の弱点と最新技術 <u>関口勇</u> , <u>Dieter Tourlousse</u> S-014 分類学関係施設の ABS に対する取り組み <u>保坂健太郎</u> , <u>細矢 剛</u> (国立科学博物館)
24	企画 S10 環境微生物ゲノムの見方・ポストゲノム研究	(以下の発表順番に変更) S-081 細菌の遺伝子サイレンシング <u>大島拓</u> S-078 マルチオミックスを利用した機能ゲノム解析 <u>奥田修二郎</u> S-079 ランダム変異による超好熱アーキアのポストゲノム解析 <u>福居俊昭</u> S-080 原核生物で発見された真核生物型ユビキチンシステムの機能解析 <u>金井保ら</u> S-077 高精度転写解析を通してみるロイコノストックの生き様 <u>石川周</u>
25	S-092 放線菌におけるエルゴチオネイン生産とその役割 <u>佐藤 康治</u> , <u>大利 徹</u> (北大・院工)	S-092 放線菌におけるエルゴチオネイン生産とその役割 <u>佐藤 康治</u> (北大・院工)
26	9:30 O-010 Genetic diversity and ecology of eukaryotic viruses in the sunlit ocean Romain Blanc-Mathieu, Genki Yoshikawa, Hiroyuki Ogata Bioinformatics Center, Institute for Chemical Research, Kyoto University	講演中止
35	9:30 O-106 Study on aromatic hydrocarbon degradation of biofilm-forming purple photosynthetic bacteria isolated in Vietnam. Le Thi Nhi Cong ^{1,2} , Do Thi Lien ¹ , Nguyen Thi Minh Nguyet ^{2,3} , Cung Thi Ngoc Mai ¹ , Hoang Phuong Ha ¹ 1Institute of Biotechnology-Vietnam Academy of Science and Technology, 2Graduate University of Science and Technology - Vietnam Academy of Science and Technology, 3Hanoi Pedagogical University ²	講演中止
37	9:00 O-131 TEM-SIMSを用いた ¹³ C ₂ ラベル実験によるアーバスキュラー菌根菌内生	ポスター発表に変更 (A205 会場: コアタイム 8月29日)

	細菌への炭素輸送解析 久我 ゆかり1, Ting-Di Wu2, 3, Jean-Luc Guérquin-Kern2, 3, 永田 康祐4, 坂本 直 哉5, 坂本 尚義4, 勝山 千恵1	
45	P-076 ビフェニル分解特性を高頻度に転 移・欠失する <i>P. putida</i> KF715 株のゲノム 再編成能に寄与する遺伝因子 6鹿大・能,	P-076 ビフェニル分解特性を高頻度に転 移・欠失する <i>P. putida</i> KF715 株のゲノム 再編成能に寄与する遺伝因子 6 鹿大・農,
61	**P-282 絶対的菌寄生菌 <i>Cryptomycocolax</i> sp. の培養系の確立とそ の分類学的研究 山田 宗樹, 出川 洋介	講演中止
70	男女共同・ダイバーシティ委員会のおち よと役立つランチョンセミナー ランチの受け取りには引換券(当日朝に配 布)が必要です。11:45 入場受付開始	男女共同・ダイバーシティ委員会のおち よと役立つランチョンセミナー ランチの受け取りには引換券(当日 10:45- 11:20 まで大会受付特設デスクにて配布) が必要です。引換券に余りが出た場合には 11:45 から会場でも配布いたします。
71		環境ウイルス研究部会 8月28日 13:00- 17:30
71		BioGeoscience 研究部会 8月29日 17:00-19:00 A306 会場.....代表:砂村倫 成(東大・地惑)