

第36回 プラズマプロセッシング研究会/ 第31回 プラズマ材料科学シンポジウム



会期 2019年1月15日(火)～17日(木)

会場 高知城ホール(高知市)



36th Symposium on Plasma Processing (SPP-36) / The 31th Symposium on Plasma Science for Materials (SPSM-31)

■講演申込・プロシーディングス提出

2018年10月26日(金) 締め切り

■事前参加申込・参加費振込

2018年11月30日(金) 締め切り

(いずれも10月1日～Web受付開始)

■URL: http://annex.jsap.or.jp/plasma/PE_files/SPP36/index.html



QRコード

■プレナリー講演(順不同、敬称略)：

渡辺 隆行 (九州大学) 「熱プラズマ流の物理・化学現象の解明に基づく産業推進」

金子 俊郎 (東北大学) 「気液界面プラズマの物理・化学と材料・生物への展開」

■招待講演(順不同、敬称略)：

中野 博彦 (サムコ株式会社)、宮副 裕之 (IBM)、金 賢夏 (産業技術総合研究所)、
布村 正太 (産業技術総合研究所)、高橋 克幸 (岩手大学)、西山 修輔 (北海道大学)

■情報交流会

2019年1月15日(火) 18:00～20:00 高知城ホール4F多目的ホール(A会場)

主催： 応用物理学会プラズマエレクトロニクス分科会、
日本学術振興会プラズマ材料科学第153委員会

共催： 応用物理学会中国・四国支部

協賛：(依頼中を含む、順不同)

日本物理学会、プラズマ・核融合学会、電気学会、電子情報通信学会、
電気化学会、日本真空学会、日本セラミックス協会、表面技術協会、
静電気学会、日本化学会、高分子学会

現地実行委員会事務局

高知工科大学システム工学群 電子・光システム工学教室

SPP36/SPSM31 現地実行委員会 代表 八田 章光

〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮ノ口185

e-mail: plasma@lab.kochi-tech.ac.jp

高知城、竜馬像(桂浜)の写真は(公財)高知県観光コンベンション協会提供

