



LSIとシステムのワークショップ
優秀ポスター賞
(学生部門)

東京科学大学
西尾 和俊殿, 福岡 政大殿, 道正 志郎
殿, 伊藤 浩之殿
情報通信研究機構
原 基揚殿

「水晶レス・チップスケール原子時計に向けた
FBARを用いた超低位相雑音周波数源」

LSIとシステムのワークショップ2026ポスターセッ
ションにて発表の表記ポスターはワークショップ
参加者の投票に基づく選考の結果優秀なポス
ター発表に選ばれました

これを讃えLSIとシステムのワークショップ優秀ポ
スター賞を贈呈いたします

2026年5月14日

電子情報通信学会
集積回路研究専門委員会
委員長 若林 準人