

第62回(2023年度前期)国際論文発表助成者

	氏名	所属	身分
[1]	今村 奏海	東京大学大学院情報理工学系研究科	学生(23歳)
学会 開催地	31st European Signal Processing Conference (EUSIPCO 2023)		
	フィンランド・ヘルシンキ 2023. 9. 4-7		
題目	サンプリング周波数非依存層における非整数ストライドに対するアルゴリズム		
	Algorithms of Sampling-Independent Layers for Non-integer Strides		
[2]	王 天澄	神奈川大学	特任助教(30歳)
学会 開催地	23th Asian Quantum Information Science Conference (AQIS2023)		
	韓国・ソウル 2023. 8. 28-9. 1		
題目	疑似ベル状態を用いた量子リーディングの量子チャーノフ限界		
	Quantum Chernoff Bound for Quantum Reading Using the Quasi-Bell State		
[3]	北村 シオン	愛知県立大学大学院情報科学研究科	学生(24歳)
学会 開催地	23th Asian Quantum Information Science Conference (AQIS2023)		
	韓国・ソウル 2023. 8. 28-9. 1		
題目	効率的に得られる固有値を用いた離散入力の通信路容量計算		
	Calculation of capacity with discrete-valued inputs using efficiently obtained eigenvalues		
[4]	正木 謙	名城大学大学院	学生(22歳)
学会 開催地	23th Asian Quantum Information Science Conference (AQIS2023)		
	韓国・ソウル 2023. 8. 28-9. 1		
題目	古典信頼性関数を利用した様々な量子受信機の性能比較		
	Comparison of several quantum receivers for coherent-state signals by using classical reliability function		