SURE 静岡大学学術リポジトリ Shizuoka University REpository

プログラム

メタデータ	言語: jpn				
	出版者:				
	公開日: 2020-05-13				
	キーワード (Ja):				
	キーワード (En):				
	作成者:				
	メールアドレス:				
	所属:				
URL	http://hdl.handle.net/10297/00027479				

情報学シンポジウム2019・プログラム(会場 静岡大学・共通講義棟) 2019年12月24日(火)

10:20~10:50	参加者受付(共通講義棟入り口)参加費:無料								
10.20 10.30	※ 会場プロジェクタとの接続確認及びポスターの掲示は,受付時間・休憩時間にお願いします.								
10:50~11:00	開会の挨拶・諸連絡(概要講演会場:共通講義棟2F,共21教室)								
		講演番号 発表時間目安				発表者氏名	発表タイトル		
	1	S02	11:03	\sim	11:06	相川竜輝	量子ネットワーク上における非対称なクローニング		
	2	S04	11:06	\sim	11:09	Thanakit Pitakchokchai	A System based on Cognitive Architecture to Prevent Rumination while Web Searching		
	3	S05	11:09	\sim			ランダム量子回路の機械学習		
	4	S06	11:12				複数の事前分布の獲得 I & II : タイミング行動における手指間の運動効果器特異性効果の検証		
	5	S07	11:15				モーターサイクル用シミュレータにおけるVR酔いの経時特性		
	6	S08	11:20	\sim			エンジンの音と振動によるバイクシミュレータ酔いの低減効果:その有効要因の検証		
	7	S09	11:23	\sim			CEFR Companion Volumeに対応した日本語例文自動分類のアルゴリズム開発		
11:00~12:00	8	S14	11:26	\sim		9	Machine Learning of Unitary t-design Quantum Circuit		
概要講演@共21	9	S15	11:29	\sim			嚥下障害者と健常者の嚥下音の特徴分析		
	10	S16	11:34	\sim			精神状態短時間検査に見られるアルツハイマー病者の発話特徴分析		
	11	S20	11:37		11:40		聴覚刺激系列におけるリズムの一定性は知覚時間を延長させる: 心理物理学的研究		
	12	S21	11:40				聴覚障がい者を対象とした競技場の音の認識		
	13	S22	11:43	\sim	11:46		情報Designで学校をRe-Design!~次期学習指導要領・情報 I 【コミュニケーションと情報デザイン】の授業方略の研究~		
	14	S23	11:48	\sim			Effects of prior synchrony and asynchrony on tactile synchrony judgment: a psychophysical study		
	15	S26	11:51	\sim			雑談システムにおけるパーソナルデータを用いた掘り下げ質問の実現		
	16	S28	11:54				母子相互作用場面における乳児の発声行動の分析		
	17	S29	11:57	\sim	12:00	小林 元気	バス交通の歴史的変遷のGISデータ化 —浜松北部地域バス路線を事例として—		
12:00~13:00	昼食休憩・ポスター準備時間								
13:00~13:50	ポスターセッション前半(奇数番号:必須,偶数番号:任意) ジュニア:共11,シニア:共31								
13:50~14:40	ポスターセッション後半(奇数番号:任意,偶数番号:必須) ジュニア:共11,シニア:共31								
14:40	Web投票締め切り								
14:40~15:10	休憩(コーヒー,お菓子の提供:なお,コーヒー等はポスター発表時間中にも随時提供します.)共11,共31								
15:10~15:30		表彰式・閉会の挨拶(共21)							