

Tuyên Quang, ngày 01 tháng 8 năm 2024

BIỂU MẪU THỐNG KÊ DANH MỤC CÁC BÀI BÁO ISI VÀ SCOPUS GIAI ĐOẠN 2024

TT	Tên bài báo	Tên tác giả	Tạp chí đăng tải	Tập, số, trang	Số xuất bản
1	Ovarian Tumors Detection and Classification from Ultrasound Images Based on YOLOv8	Thi-Loan Pham, Van-Hung LE*	Journal of Advances in Information Technology	Vol. 15, No. 2, 2024, pp.264-275 10.12720/jait.15.2.264-275 (Scopus, Q3, IF: 1.0)	1798-2340
2	Ovarian Tumors Detection and Classification on Ultrasound Images Using One-stage Convolutional Neural Networks	Van-Hung LE, Thi-Loan Pham*,	Journal of Robotics and Control (JRC)	Volume 5, Issue 2, 2024, pp. 561-581 10.18196/jrc.v5i2.20589 (Scopus, Q3, IF: 1.0)	2715-5072
3	TQU-HG dataset and Comparative study for Hand Gesture Recognition of RGB-based images using Deep Learning,	Van-Dinh Do, Van-Hung LE*, Huu-Son Do, Van-Nam Phan, Trung-Hieu Te	Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science	Vol. 34, No. 3, June 2024, pp. 1603-1617 (Scopus, Q3, IF: 0.9) 10.11591/ijeecs.v34.i3.pp1603-1617	2502-4752

TT	Tên bài báo	Tên tác giả	Tạp chí đăng tải	Tập, số, trang	Số xuất bản
4	Feature Descriptors and Deep Learning to Extract Features for Building Monocular VO from TQU-SLAM Benchmark Dataset	Van-Hung LE*	Kexue Tongbao/ Chinese Science Bulletin	Volume 69, No. 4, pp. 1543-1565, 2024 (Scopus, Q2, IF: 1.1)	0023-074X, 2095-9419
5	Visual Slam and Visual Odometry Based on RGB-D Images Using Deep Learning: A Survey,	Van-Hung LE*	Journal of Robotics and Control (JRC)	Volume 5, No. 4, 2024, pp. 1050-1079 (Scopus, Q3, IF: 1.0) 10.18196/jrc.v5i4.22061	2715-5072
6	TQU-SLAM Benchmark Feature-based Dataset for Building Monocular VO	Van-Hung Le*, Huu-Son Do, Van-Nam Phan, Trung-Hieu Te	Engineering, Technology & Applied Science Research	Vol. 14, No. 4, 2024, pp. 15330-15337, (SCOPUS Q2, ESCI; IF: 1.5) https://doi.org/10.48084/etasr.7611 ,	1792-8036, 2241-4487
7	Empirical study of 3D-HPE on HOI4D egocentric vision dataset based on deep learning	Van-Hung Le*	International Journal of Advances in Intelligent Informatics	Vol. 10, No. 2, May 2024, pp. 265-279 (SCOPUS Q3, ESCI; IF: 1.0) https://doi.org/10.26555/ijain.v10i2.1360	2442-6571
8	Building A Vietnamese Youth Ecosystem That Is Both “Red” and “Expert” in the Era of Technology 4.0	Nguyen Thi Hong Chuyen*, Duong Quynh Hoa,	International Journal of Religion 2024	Volume: 5 Number 11 pp. 2557 – 2562 (SCOPUS Q3) https://doi.org/10.61707/nhzmq412	2633-3538

TT	Tên bài báo	Tên tác giả	Tạp chí đăng tải	Tập, số, trang	Số xuất bản
		Nguyen Thi Giang, Nguyễn Thị Phương			
9	Developments of Vietnam's policies towards Australia after the cold war	Pham Thi Huyen Trang, Tran Ngoc Dung	Вьетнамские исследования. 2023. Т. 7.	№ 4 https://10.54631/VS.2023.74-192531 ESCI	2618-9453

Ấn định danh sách có 9 bài./.

Nguồn: Phòng QLKH và HTQT (2024)