受賞者氏名	賞名	受賞年月	受賞対象となった研究課題名等
楚杰	IEEE MTT-S Kansai Chapter Best Poster Award	R1年12月	5.8 GHzマグネトロンフェーズドアレーの開発
中本悠太	IEEE AP-S Kansai Joint Chapter Best Presentation Award	R1年12月	IEEE AP-S Kansai Joint Chapter and IEEE MTT-S Kansai Chapter合同若手技術交流会
高林伸幸	IEEE AP-S Kansai Joint Chapter Best Presentation Award	R1年12月	ミニドローン用マイクロ波給電の実用化に向けたビームフォーミングの検討
Chihiro Kimura	Best Poster Award in the 4th Asia Research Node Symposium on	R1年12月	Production of antiviral compounds from sugarcane bagasse by microwave reaction
Subir Kumar Biswas	Humanosphere Science Best Poster Award in the 4th Asia Research Node Symposium on	R1年12月	Nanocellulose reinforced hierarchical nanocomposites for high thermal performing flexible and transparent electrodes
Rui Li	Humanosphere Science Best Poster Award in the 4th Asia Research Node Symposium on	R1年12月	Partial compression strength of Glulam against CLT Loading
Motoyuki Kikukawa	Humanosphere Science Best Poster Award in the 4th Asia Research Node Symposium on Humanosphere Science	R1年12月	Development of the new device implementing high-speed current detection circuits dedicated to particle sensors on board space missions
Tomoe Taki	Best Poster Award in the 4th Asia Research Node Symposium on Humanosphere Science	R1年12月	Isolated electrostatic potential structures observed by the Arase satellite
Ryotaro Isoyama		R1年12月	Characteristics of the BroadBand Extremely Low Frequency waves through the Akebono observations with high time resolutions
瀧瀨祥良	2019年度日本建築学会大会(北陸)学術講演木質構造部門優秀発表賞	R1年10月	CLTコアと在来軸組フレームを併用したオリジナル構法の開発 その6 2層実大振動台実験の概要と結果
李哲瑞	2019年度日本建築学会大会(北陸)学術講演木質構造部門優秀発表賞	R1年10月	Lateral Resistance of Traditional Timber Frame with Large Cross-section Part 1. Performance of Frame Based on the Column and Beam Joint Rotation
角田功太郎	2019年度日本建築学会大会(北陸)学術講演木質構造部門優秀発表賞	R1年10月	壁の置き換えにより高耐震化を図った木造住宅の地震時応答
新城藍里	学生発表賞(オーロラメダル)地球電磁 気・地球惑星圏学会	R1年10月	あらせ衛星と線形解析による電子サイクロトロン高調波とその発 生環境に関する考察
Bo Yang	Best Student Award at 2019 Asia Wireless Power Transfer Workshop	R1年10月	A 5.8GHz Magnetron Phased Array System
Bo Yang	WiPoT Award at 2019 Asia Wireless Power Transfer Workshop	R1年10月	A 5.8GHz Magnetron Phased Array System
高林伸幸	Student Award at 2019 Asia Wireless Power Transfer Workshop	R1年10月	Study on the Practical Use of Microwave Power Transfer to Mini-drones Using Flat-topped Beams at 5.74 GHz
松原広之	Young Researcher Encouragement Award	R1年6月	Study on Estimation Method of Directions and Distancesfor Microwave Power Transmission to Moving Targets
Jie Chu	Thailand-Japan Microwave 2019 (TJMW2019) Best Presentation Award	R1年6月	Development of a 5.8-GHz Magnetron Phased Array for High-Power Microwave Power Transmission
松原広之	Student Design Competition 1st Place Thailand-Japan Microwave 2019 (TJMW2019)	R1年6月	Hiroyuki Matsubara , Runyuan Li (Kagoshim Univ.), and Pakorn Ditphakwaen (Kasetsart Univ.) の即席混合チーム
Jie Chu	IEEE MTT-S Kansai Chapter WTC (Wakate Technical Committee) WTC Best Rookie Award	R1年6月	Development of a 5.8-GHz Magnetron Phased Array for High-Power Microwave Power Transmission