

先端材料技術協会「奨学賞」受賞者一覧

年度	氏名	所属	表彰内容
2009	チームFG Giso Lab.A Team	東京大学	JISSE-11「特別企画」“学生成形コンテスト”への積極的参加と交流
	Giso Lab.B Team		
	OGILAB FKD	東京理科大学	
	Ben Lab	日本大学	
	きときとKIT	金沢工業大学	
	AMSEL	同志社大学	
	KIT-SSL	九州工業大学	
2010	石川 真志	総合研究大学院大学	パルス・フェイズ・サーモグラフィ法および赤外線パルスサーモグラフィ法による非破壊検査に関する研究
2011	竹本 雅也	東京理科大学大学院	CFRP極低温タンクの設計開発に関する研究
	鈴木 良郎	東京工業大学大学院	抵抗加熱によるCFRPの損傷診断に関する研究
	張 昕	東京大学大学院	CFRP製自動車ホワイトボディの最適構造に関する研究
	阪田 将揮	京都工芸繊維大学 大学院	京都の伝統産業である京瓦に関する研究
2012	山下 真 部	東京大学大学院	熱可塑性CFRPの機能性の開拓と新たな評価手法の開発
2013	大川 真裕 三井 希 野村 康智	東京大学大学院	JISSE-13ブリッジコンテストにおける優秀な成績
	田中 裕太	同志社大学	SAMPE Japan も注目しているCFRTPの着着に関する優秀な研究
	松本 龍太 小川 大智 大山 健志 朱 夢実 Meldrum Alexander Kreiss Amberg Marten	東京大学	2015 SAMPE Student Bridge Contest 日本代表選抜会および米国における優秀な成績
2015	大山 健志 塩坪 捷矢 藤森 文也 永尾 修一 西岡 陽	東京大学	JISSE-14 ブリッジコンテスト優勝およびSAMPE 2016 ブリッジコンテストにおける優秀な成績
	WAN Yi	東京大学	短繊維強化熱可塑性CFRPのマイクロ構造と力学特性発現モデルに関する研究
	高橋 拓也 大室 涼 三好 啓介 大津 聖也 藤野 倅太	日本大学	2016年度 SAMPE-Japan 学生ブリッジコンテストにおける優秀な成績
	佐藤 優成 上田 隆利 熊野 隆 神田 恭宗 山中 翔太 高橋 拓也	金沢工業大学	2017年学生ブリッジコンテスト優勝
2018	XIAO BING	東京大学	リサイクル炭素繊維の多様な応用展開を目指した不連続炭素繊維強化熱可塑性樹脂の製造法と力学性能の改善
	川内 諒	九州工業大学	CAMX 2019に派遣学生として参加
	西岡 航太 齋藤 孝佑 吉岡 晃輔	金沢工業大学	学生ブリッジコンテスト・IHI杯優勝およびカテゴリG 第1位
	白幡 幸宏 西郷 聖也 森田 子竜 山本 侑介 後藤 悠	日本大学	学生ブリッジコンテスト・カテゴリB 第1位
	飯塚 啓輔 三輪 幸正 柴田 翔良 兵頭 一輝 武藤 司 岡田 真一 松田 久輝 瀧 願 梶 眞 Johan Friemann	東京工業大学 岐阜大学 仲井研チーム 東京大学 Four guy's Romanceチー ム	CAMX学生派遣及びCAMX2019での発表 学生ブリッジコンテスト IHI杯優勝 学生ブリッジコンテスト カテゴリB 第1位
	菊池 涼介 片山 祐樹 上田 賢三 西尾 周一 松井 仁	金沢工業大学 Tempura Boysチー ム	学生ブリッジコンテスト カテゴリG 第1位
	該当者なし	-----	-----
2020	佟 驥航	東京大学	熱可塑性CFRPのボルト接合に関する研究
	松永 航	東京工業大学	電磁誘導試験(EIT)の誘電体への適用に関する研究
	高 信 佟 驥航 趙 子豪 徐 若塵	「The University of Tokyo」チー ム	「SAMPE学生ブリッジコンテスト2022世界大会・カテゴリB」での優勝
	森島 拓生	東京大学	CAMX学生派遣及びCAMX2022での発表
2022	薛 鵬 朱 政阳 王 邱璿 烏 園園	「The University of Tokyo」チー ム	「SAMPE学生ブリッジコンテスト2022世界大会・カテゴリB」での優勝