

技術部門貢献賞は、技術会議傘下の部門委員会活動において多大な貢献をされた方に贈られる賞で、2008年より実施しております。対象は部門委員会の委員長、幹事、委員で、当該年度(1年間)の活動実績に基づいて授賞されます。

2018年度の受賞者は以下の46名の方々です。授賞式は2019年8月23日開催の技術会議合同会議において執り行われ、各位に賞状が授与されました。

受賞者名(部門委員会名/所属)

青山 明宏(動力伝達系/同志社大学)	黒田 英二(電気動力技術/日本自動車研究所)
明石 耕太郎(燃料電池/日産自動車)	小林 秀樹(構造強度/SUBARU)
荒川 政司(振動騒音/トヨタ自動車)	近藤 崇之(ヒューマンファクター/日産自動車)
石井 義範(ディーゼル機関/いすゞ中央研究所)	清水 司(アクティブセーフティ/豊田中央研究所)
石橋 豊(デザイン/本田技術研究所)	杉浦 康司(ドライバ評価手法検討/いすゞ中央研究所)
伊藤 篤(CFD技術/三菱自動車工業)	杉元 紘也(モータ技術/東京工業大学)
今井 裕道(車載用パワーエレクトロニクス技術/本田技術研究所)	芹澤 毅(計測・診断/ダイハツ工業)
今村 宰(ガソリン機関/日本大学)	田島 孝光(車両特性デザイン/本田技術研究所)
宇田 真(二輪車の運動特性/プリヂェストン)	達 晃一(車室内環境技術/いすゞ自動車)
梅野 孝治(蓄電システム技術/豊田中央研究所)	田中 光太郎(大気環境技術・評価/茨城大学)
榎田 修一(映像情報活用/九州工業大学)	田中 啓司(インパクトバイオメカニクス/JA長野厚生連佐久総合病院)
大久保 良輔(タイヤ/路面摩擦特性/トヨタ自動車)	田中 精一(リサイクル技術/コベルコ建機)
大角 和生(排気触媒システム/いすゞ中央研究所)	谷口 聡(ガス燃料エンジン/トヨタ自動車)
大西 崇之(ディーゼル機関/クボタ)	永田 則男(リサイクル技術/永田プロダクツ)
落合 成行(CVT・ハイブリッド/東海大学)	野田 克敏(材料/トヨタ自動車)
小原 憲治(製造技術/中村留精密工業)	原 崇(燃料潤滑油/いすゞ中央研究所)
折井 拓(構造形成技術/いすゞ自動車)	平田 和夫(生産加工/三菱ふそうトラック・バス)
恩田 和征(ドライバ評価手法検討/スズキ)	古川 泰典(伝熱技術/日産自動車)
勝山 悦生(車両運動性能/トヨタ自動車)	星野 元亮(流体技術/本田技術研究所)
門田 聡(マルチメディア/デンソー)	山本 研一(疲労信頼性/マツダ)
門屋 真希子(音質評価技術)	山本 修弘(モータースポーツ/マツダ)
川邊 武俊(自動車制御とモデル研究/九州大学大学院)	龍 重法(映像情報活用/掘場製作所)
日下 佳祐(ワイヤレス給電システム技術/長岡技術科学大学)	
久保田 直行(エレクトロニクス/首都大学東京)	

(五十音順, 敬称略)