

平成31年度 科学技術分野の文部科学大臣表彰  
科学技術賞 受賞者一覧

番号	部門	候補者氏名 (旧姓)	年齢	所属・役職	業績名	推薦機関名
37	研究	にしやま のぶひろ 西山 伸宏	45	東京工業大学科学技術創成研究院 化学生命科学研究所 教授	高分子設計に基づくナノ マシンの創製と医療応用 に関する研究	国立大学法人 東京工業大学
38	研究	はぎわら いちろう 萩原 一郎	72	明治大学 研究・知財戦略機構 特任教授	計算科学シミュレーショ ン援用折紙構造の産業化 に関する研究	一般社団法人 日本シミュレーショ ン学会
39	研究	はやし やすひろ 林 泰弘	52	早稲田大学理工学術院先進理工学部 電気・情報生命工学科 教授	次世代電力ネットワーク の最適制御と社会実装に 関する研究	早稲田大学
40	研究	ひやま えみこ 肥山 詠美子	48	九州大学大学院理学研究院 教授	量子少数多体系の厳密計 算理論の確立とその応用 研究	国立大学法人 九州大学
41	研究	まつもと なおみち 松本 直通	57	横浜市立大学大学院医学研究科 遺伝学 教授	多様なヒト遺伝性希少疾 患の原因究明に関する研 究	公立大学法人 横浜市立大学
42	研究	よしだ みちとし 吉田 道利	56	自然科学研究機構国立天文台 ハワイ観測所 教授	中性子星合体重力波現象 の光赤外線対応天体の研 究	大学共同利用機関法人 自然科学研究機構
		たなか まさおみ 田中 雅臣	36	東北大学大学院理学研究科 天文学専攻 准教授		
		うつみ ようすけ 内海 洋輔	34	スタンフォード大学SLAC米国立 加速器研究所 カブリ素粒子宇宙論 研究所 物理科学研究員		
43	研究	わたなべ へいじ 渡部 平司	53	大阪大学大学院工学研究科 教授	半導体表面界面科学を基 軸とした次世代省エネデ バイスの研究	国立大学法人 大阪大学