

「研究助成金」「国際支流」「矢崎学術賞」

受領者、計29人を決定

矢崎科学技術振興記念財団

矢崎科学技術振興記念財団(細川興一理事長)はこのほど、令和元年度「研究助成金」「国際交流」受領者一三人、「矢崎学術賞」二人を決定した。

同財団は、一九八三年以来、科学技術の進歩に大きく貢献すると考えられる研究を対象とした選考が実施された。同財団の研究助成は、「新材料」「エネルギー」「情報」の各分野を対象領域としており、「一般研究助成」「奨励研究助成」「特定研究助成」の三つの助成制度がある。

また、国際的な学会での研究発表や共同研究をする際の渡航費を支援する「国際交流援助」、さらに過去に財

団から研究助成を受け、研究者の中から優れた業績をあげた者に与える「矢崎学術賞」がある。

開催を予定していた研究助成金贈呈式は、新型コロナウイルスの感染拡大のリスクが高まっていることを踏まえて中止となった。

【国際交流援助】
▽一三人 応募二〇件
▽「異常検知や変化点検知における教師信号付き学習データの合成方式の提案」はじめ七件 応募七九件 奨励研究助成 一〇〇万円 原則三五歳以下の若手研究者が対象 佐藤孝憲・兵庫県立大学大学院工学研究科助教 光演算回路のためのシリコンリング光共振器を用いた集積型可変フェーズシフトおよびパワーティバイタの開発 一〇〇万円 応募四四件

【研究助成の種類、受領者、テーマの順】
▽一般研究助成 二〇〇万円 小野智司・鹿児島大学学術研究院理工学域工学系准教授
▽奨励研究助成 一〇〇万円 原則三五歳以下の若手研究者が対象 佐藤孝憲・兵庫県立大学大学院工学研究科助教
▽特定研究助成 一千万円 同財団が特定したテーマにふさわしい研究が対象

▽「質の高い高齢者・身障者支援技術の開発」
▽「モビリティ社会の変革(CASE, Maasなど)実現を支える基盤技術に関する研究」
厳正な審査の結果、該当なし 応募一〇件

【矢崎学術賞】
▽功績者 水口将輝
・東北大学金属材料研究所准教授 奨励賞 若手研究者を対象 坂本良太・京都大学大学院工学研究科准教授 応募一件
【矢崎科学技術振興記念財団概要】
▽所在地 一〇〇〇一東京都港区虎ノ門一丁目三番地三号 虎ノ門東洋共同ビル 電話 〇三-5501-9831 設立 一九八二年二月五日 (矢崎総業の創業四〇周年を記念して設立) 目的 科学技術にかかわる研究開発の助成と振興を図り、公益の増進と活力ある社会の実現に資すること 基本財産 九億四千四百円 主務官庁 内閣府 内部 〇〇〇一-5501-9831 〇〇〇一-5501-9832 〇〇〇一-5501-9833 〇〇〇一-5501-9834 〇〇〇一-5501-9835 〇〇〇一-5501-9836 〇〇〇一-5501-9837 〇〇〇一-5501-9838 〇〇〇一-5501-9839 〇〇〇一-5501-9840 〇〇〇一-5501-9841 〇〇〇一-5501-9842 〇〇〇一-5501-9843 〇〇〇一-5501-9844 〇〇〇一-5501-9845 〇〇〇一-5501-9846 〇〇〇一-5501-9847 〇〇〇一-5501-9848 〇〇〇一-5501-9849 〇〇〇一-5501-9850 〇〇〇一-5501-9851 〇〇〇一-5501-9852 〇〇〇一-5501-9853 〇〇〇一-5501-9854 〇〇〇一-5501-9855 〇〇〇一-5501-9856 〇〇〇一-5501-9857 〇〇〇一-5501-9858 〇〇〇一-5501-9859 〇〇〇一-5501-9860 〇〇〇一-5501-9861 〇〇〇一-5501-9862 〇〇〇一-5501-9863 〇〇〇一-5501-9864 〇〇〇一-5501-9865 〇〇〇一-5501-9866 〇〇〇一-5501-9867 〇〇〇一-5501-9868 〇〇〇一-5501-9869 〇〇〇一-5501-9870 〇〇〇一-5501-9871 〇〇〇一-5501-9872 〇〇〇一-5501-9873 〇〇〇一-5501-9874 〇〇〇一-5501-9875 〇〇〇一-5501-9876 〇〇〇一-5501-9877 〇〇〇一-5501-9878 〇〇〇一-5501-9879 〇〇〇一-5501-9880 〇〇〇一-5501-9881 〇〇〇一-5501-9882 〇〇〇一-5501-9883 〇〇〇一-5501-9884 〇〇〇一-5501-9885 〇〇〇一-5501-9886 〇〇〇一-5501-9887 〇〇〇一-5501-9888 〇〇〇一-5501-9889 〇〇〇一-5501-9890 〇〇〇一-5501-9891 〇〇〇一-5501-9892 〇〇〇一-5501-9893 〇〇〇一-5501-9894 〇〇〇一-5501-9895 〇〇〇一-5501-9896 〇〇〇一-5501-9897 〇〇〇一-5501-9898 〇〇〇一-5501-9899 〇〇〇一-5501-9900 〇〇〇一-5501-9901 〇〇〇一-5501-9902 〇〇〇一-5501-9903 〇〇〇一-5501-9904 〇〇〇一-5501-9905 〇〇〇一-5501-9906 〇〇〇一-5501-9907 〇〇〇一-5501-9908 〇〇〇一-5501-9909 〇〇〇一-5501-9910 〇〇〇一-5501-9911 〇〇〇一-5501-9912 〇〇〇一-5501-9913 〇〇〇一-5501-9914 〇〇〇一-5501-9915 〇〇〇一-5501-9916 〇〇〇一-5501-9917 〇〇〇一-5501-9918 〇〇〇一-5501-9919 〇〇〇一-5501-9920 〇〇〇一-5501-9921 〇〇〇一-5501-9922 〇〇〇一-5501-9923 〇〇〇一-5501-9924 〇〇〇一-5501-9925 〇〇〇一-5501-9926 〇〇〇一-5501-9927 〇〇〇一-5501-9928 〇〇〇一-5501-9929 〇〇〇一-5501-9930 〇〇〇一-5501-9931 〇〇〇一-5501-9932 〇〇〇一-5501-9933 〇〇〇一-5501-9934 〇〇〇一-5501-9935 〇〇〇一-5501-9936 〇〇〇一-5501-9937 〇〇〇一-5501-9938 〇〇〇一-5501-9939 〇〇〇一-5501-9940 〇〇〇一-5501-9941 〇〇〇一-5501-9942 〇〇〇一-5501-9943 〇〇〇一-5501-9944 〇〇〇一-5501-9945 〇〇〇一-5501-9946 〇〇〇一-5501-9947 〇〇〇一-5501-9948 〇〇〇一-5501-9949 〇〇〇一-5501-9950 〇〇〇一-5501-9951 〇〇〇一-5501-9952 〇〇〇一-5501-9953 〇〇〇一-5501-9954 〇〇〇一-5501-9955 〇〇〇一-5501-9956 〇〇〇一-5501-9957 〇〇〇一-5501-9958 〇〇〇一-5501-9959 〇〇〇一-5501-9960 〇〇〇一-5501-9961 〇〇〇一-5501-9962 〇〇〇一-5501-9963 〇〇〇一-5501-9964 〇〇〇一-5501-9965 〇〇〇一-5501-9966 〇〇〇一-5501-9967 〇〇〇一-5501-9968 〇〇〇一-5501-9969 〇〇〇一-5501-9970 〇〇〇一-5501-9971 〇〇〇一-5501-9972 〇〇〇一-5501-9973 〇〇〇一-5501-9974 〇〇〇一-5501-9975 〇〇〇一-5501-9976 〇〇〇一-5501-9977 〇〇〇一-5501-9978 〇〇〇一-5501-9979 〇〇〇一-5501-9980 〇〇〇一-5501-9981 〇〇〇一-5501-9982 〇〇〇一-5501-9983 〇〇〇一-5501-9984 〇〇〇一-5501-9985 〇〇〇一-5501-9986 〇〇〇一-5501-9987 〇〇〇一-5501-9988 〇〇〇一-5501-9989 〇〇〇一-5501-9990 〇〇〇一-5501-9991 〇〇〇一-5501-9992 〇〇〇一-5501-9993 〇〇〇一-5501-9994 〇〇〇一-5501-9995 〇〇〇一-5501-9996 〇〇〇一-5501-9997 〇〇〇一-5501-9998 〇〇〇一-5501-9999 〇〇〇一-5501-10000