

【財団法人 風戸研究奨励会】

平成18年度 風戸研究奨励金被贈呈者及び風戸奨励賞受賞者の決定

(問合せ先)

東京都昭島市武蔵野3-1-2 日本電子株式会社内
 財団法人 風戸研究奨励会
 事務局 (渡邊・浜中) TEL:042-542-2106
 E-mail: kazato@jeol.co.jp FAX:042-546-9732

(財)風戸研究奨励会〔東京都昭島市武蔵野3-1-2、理事長 田中 通義(東北大学名誉教授)〕は、電子顕微鏡に関する研究を奨励し、もって学術の振興に寄与することを目的として昭和44年に設立されて以来、電子顕微鏡に関する研究に携わる研究者に毎年、研究費助成として研究奨励金を贈呈しています。

平成18年度は【電子顕微鏡並びに関連装置の研究・開発及び電子顕微鏡並びに関連装置を用いた研究(医学、生物学、材料学、ナノテク、その他)に携わっておられる将来性のある優秀な研究者】に対する研究奨励金の公募(公募期間:平成18年7月1日~12月31日)に対して、多くの応募があり、去る1月27日に開催された選考委員会におきまして、風戸研究奨励金の被贈呈者として下記4名の研究者を選考し、総額400万円を贈呈することにしました。

また、当該年度の風戸研究奨励金被贈呈者の中から、その研究が「極めて優秀」として表彰する『風戸奨励賞』につきましては、平成18年度は飯野哲氏(生物系)、阿部英司氏(非生物系)に決定しました。

記

平成18年度 風戸研究奨励金(研究費助成)被贈呈者

4件贈呈 総額400万円

氏名 贈呈額	所属	研究課題
【風戸奨励賞】 飯野 哲(40才) 100万円	福井大学医学部 形態機能医科学講座 助教授	消化管運動調節を司るカルル介在細胞の機能形態学的研究
藤田 秋一(40才) 100万円	名古屋大学大学院 医学系研究科 助手	細胞膜脂質ミクロドメイン(ラフト)の定量的解析方法の開発とその応用
【風戸奨励賞】 阿部 英司(39才) 100万円	東京大学大学院 工学系研究科マテリアル工学専攻 助教授	STEM直接観察による準結晶の局所構造ゆらぎに関する研究
安坂 幸師(34才) 100万円	名古屋大学大学院 工学研究科 助手	その場顕微鏡法による単一カーボンナノ物質の構造と物性の同時解析



〈表彰式: 2月24日(土)経団連会館にて〉

以上