

風戸研究奨励会 第13/14回<風戸賞>受賞講演会

開催報告

公益財団法人風戸研究奨励会（理事長 廣川 信隆）は、2021年6月14日（月）、公益社団法人日本顕微鏡学会第77回学術講演会（つくば国際会議場）内にて、第13/14回<風戸賞>受賞講演会を開催しました。

当日は、日本顕微鏡学会の方をはじめ、企業や研究所、市民の方など、多くの方々にご来場いただきました。

講演会は以下の内容で行われ、参加者の皆様から積極的なご質問があり、受賞講演会への関心の高さが伺えました。

ご参加いただいた皆様には厚くお礼申し上げます。

理事長 挨拶



廣川 信隆（東京大学 大学院 特任教授）



特別講演

演題：「第6期科学技術・イノベーション基本計画」

内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局

統括官 柳 孝 様

特別講演

演題：「電子顕微鏡が先導する材料科学・材料開発」

東京大学 大学院 工学系研究科

教授 阿部 英司 様



第 13/14 回<風戸賞>受賞講演

大嶋 篤典 様



研究課題：

「クライオ電子顕微鏡を用いた
細胞間結合チャネルの構造研究」

名古屋大学
細胞生理学研究センター
教授

野田 岳志 様



研究課題：

「電子顕微鏡法によるウイルス増殖機構の解明」

京都大学
ウイルス・再生医科学研究所
教授

木村 勇氣 様



研究課題：

「透過型電子顕微鏡による
溶媒からの結晶化過程その場観察」

北海道大学
低温科学研究所
准教授