

9. 2023年度日本数学会賞建部賢弘賞 の授賞について

第28回にあたる本賞の2023年度授賞者の推薦募集は、会報187号で行いました（『数学通信』第27巻第3号）。受賞者と業績は次の通りです。（五十音順，敬称略，所属は受賞時点のものです。）

特別賞

越川皓永（京大数理研 助教）：数論幾何学におけるコホモロジーの研究

谷口晃一（東北大材料研 助教）：ベゾフ空間上の作用素解析

角田謙吉（九大数理 准教授）：格子気体の流体力学極限および大偏差原理の研究

奨励賞

河上龍郎（京大理 助教）：正標数の代数多様体

坪内俊太郎（東大数理 博士後期課程／東大教養 TA）：摂動特異楕円型方程式に対する正則性理論

濱口雄史（阪大基礎工 助教）：確率ヴォルテラ積分方程式および関連した確率制御問題の研究

松坂俊輝（九大数理 助教）：調和マース形式，モックモジュラー形式に関連する数論の研究

村山拓也（九大数理 助教）：小松・レヴナー発展の研究