

統計数学分科会 報告

清水 泰隆
(早稲田大・連絡責任評議員)

2025年度秋季総合分科会
9月17日(水) 第IV会場@名古屋大学

目次

1. 企画特別講演
2. 学会賞関係：秋季賞、解析学賞、建部賢弘賞
3. 次期評議員選挙
4. その他報告事項

1. 企画特別講演

- 日時：9月16日（火）13：00～14：00
- 場所：第IV会場（C25）

種村 秀紀 氏（慶應義塾大学・理工学部）

相互作用をもつ無限粒子系の確率解析

2. 学会賞関係 (1/3)

- 2025年度日本数学会賞秋季賞

利根川 吉廣氏 (東京科学大学理学院・教授)

業績題目：多結晶体における平均曲率流の存在と正則性の研究

(英訳: Study of existence and regularity for mean curvature flow on polycrystalline materials)

- 授賞式・受賞講演が9月17日(水)15:15～(豊田講堂ホール)にて行われます。
- 業績の紹介は、雑誌「数学」で行われます。

2. 学会賞関係 (2/3)

• 2025年度解析学賞

赤木 剛朗 氏（東北大学・大学院理学研究科・教授）

退化放物型偏微分方程式の函数解析的理論の展開

Crydon David 氏（京都大学・数理解析研究所・准教授）

ランダムグラフ上のランダムウォーク・離散可積分系とそれらのスケール極限の研究

谷口 雅治 氏（岡山大学・学術研究院先鋭研究領域・教授）

反応拡散方程式における多次元フロント解と全域解の研究

※授賞式は9月18日（木）12：15～@第IV会場にて

2. 学会賞関係 (3/3)

- 2025年度日本数学会賞建部賢弘賞

特別賞 (6名)

社本陽太氏 (大和大) 関 真一郎氏 (長浜バイオ大)
世良透氏 (大阪大) 藤岡 禎司氏 (福岡大)
村上友哉氏 (九州大) Lorenzo Cavallina (東北大)

奨励賞 (5名)

青木 悠史郎氏 (東京工業高専) 片山 翔氏 (東京大)
北村 侃氏 (理研) 菅原 朔見氏 (北大) 松井 一徳 (東京海洋大)

業績題目は日本数学会ホームページをご覧ください。

3. 次期評議員選挙

- 分科会会員より推薦のあった方は以下のとおり。

上村 稔大 氏
(関西大学・システム理工学部)

- 数学会事務局から10月初旬に評議員選挙の投票用はがきが発送される予定です。

4. その他報告事項

- **ICM2030 (国際数学者会議2030)**招致について
 - (予定) 2030年8月21~29日
 - 場所：早稲田大学
(早稲田アリーナ, 早稲田キャンパス, 戸山キャンパス)
 - 参加見込み：4500~5000人規模
- 2026年7月：国際数学連合総会@NYにて投票で開催地決定
- 競合立候補国：中国（香港），イギリス（グラスゴー）



2026・2027年度在
外研究奨励フェロー

- 博士の学位を有する若手研究者のうち，国外の研究機関で自ら研究（or 共同研究）を行う者.
- **年額100万円/人**（60万円から増額改訂）
- 詳しくは学会WEBサイト（バナーがあります）

統計数学分科会評議員、運営委員

- 評議員（全国区代議員）
 - 清水泰隆（早稲田大）[連絡責任評議員]
 - 濱名裕治（筑波大）
 - 運営委員

【確率関連分野】

針谷祐（東北大）
佐々田槿子（東京大）
竹居正登（横浜国立大）
梶野直孝（京都大）
深澤正彰（大阪大）
嶽村智子（奈良女子大）
上村稔大（関西大）
杉崎文亮（熊本大）

【統計関連分野】

田畑 耕治（東京理科大）
佃 康司（九州大）
橋本 真太郎（広島大）
荻原 哲平（東京大）
元山 齊（青山学院大）
劉 言（早稲田大）