

講究會・九月の概要

9月6日

ブラウン運動について

高野 金作(第1部)

Brown運動の Construction をのべるもの

(P.Lévy, Processus stochastiques et
mouvement brownien 第一章の紹介)

9月13日

インドの統計事情など

木村 等(第3部)

統計協会の設立、農業調査の理論と実際、数表作成などについて
その紹介

9月20日

雨量統計について

菅原 正巳(第2部)

研究発表会の統報、1mm以下の雨量の分析、各地の雨量との
相関、その距離との関係などについてのべるもの

9月27日

統計数量の一問題について

遠藤 健児(第2部)

$$\sum x_i^2 = \sum (x_i - \bar{x})^2 + \sum \bar{x}^2$$

x_i は 正規分布

$\sum \bar{x} (x_i - \bar{x}) = 0$ と第1, 第2項の独立性と
は等価であるか、その条件について考え方のもの