

第 4 2 回 広島数理解析セミナー (2 0 0 2 年度)

Hiroshima Mathematical Analysis Seminar No.42

(今年度のセミナーの定例開催曜日は金曜日ですが、今回は木曜日ですのでご注意ください)

日時 : 4月18日(木) 17:00 ~ 18:00

場所 : 広島大学理学部 B707

講師 : Professor Michel Chipot
(University of Zurich, Angewandte Mathematik)

題目 : A system of equations to model protein motors

要旨 : Abstract: We propose to study existence uniqueness and asymptotic behaviour of a parabolic system with two unknowns describing the diffusion of proteins in a cell.

広島数理解析セミナー幹事

池畠 良 (広大教育) ikehatr@hiroshima-u.ac.jp

宇佐美広介 (広大総科) usami@mis.hiroshima-u.ac.jp

大西 勇 (広大理) isamu_o@math.sci.hiroshima-u.ac.jp

★川下 美潮 (広大理) kawasita@math.sci.hiroshima-u.ac.jp

倉 猛 (広大理) kura@math.sci.hiroshima-u.ac.jp

柴田徹太郎 (広大総科) shibata@mis.hiroshima-u.ac.jp

松本 敏隆 (広大理) mats@math.sci.hiroshima-u.ac.jp

★印は本セミナーの責任者です