





広島大学

Mathematical and Life Science Week, Hiroshima  
7-12 March 2017

広島大学クロマチン動態数理研究拠点  
市民講演会

# 数理と生命科学

数学と生物学の狭間で展開される、ちょっと変わった研究を  
広島大学の2人の教授が紹介します

西森 拓

## 数理学と生命科学の融合

— 分子社会の発展を支える数学と数理生物学の融合 —



小林 亮

## 粘菌からロボットへ

— 前細胞が教えてくれること —

