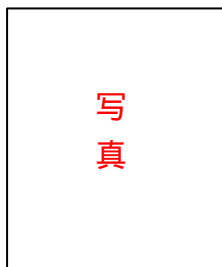


キーワード 確率過程論、集団遺伝学、分子進化学



氏名 :

いづか まさる

平成 17 年 1 月 5 日作成

飯塚 勝

所属 職 :

口腔機能科学専攻 医療人間形成学講座 総合教育学分野 助教授

Tel:

Fax:

E-mail :

最終学歴

九州大学大学院理学研究科博士課程修了(1981)

学位 :

理学博士(1984)

専門分野	確率過程論、理論集団遺伝学
研究分野	確率過程の極限定理の研究とその応用、生物進化の数理的研究
主要論文 (3編まで)	<ul style="list-style-type: none">izuka,M. and Matsuda,H (1982) Weak convergence of discrete time non-Markovian processes related to selection models in population genetics. J. Math. Biol., vol.15, 107-127.izuka,M. and Ogura,Y. (1991) Convergence of one-dimensional diffusion processes to a jump process related to population genetics. J. Math. Biol., vol.29, 671-687.izuka,M. (2001) the effective size of fluctuating populations. Theoret. Popul. Biol., vol.59, 281-286.
産学官連携実績 (主要5件まで)	
産学官連携可能希望分野	
産学官連携に利用可能な計測機器等	