

Title	目次
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学日吉紀要刊行委員会
Publication year	2008
Jtitle	慶應義塾大学日吉紀要. 自然科学 (The Hiyoshi review of the natural science). No.44 (2008. )
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	創立150年記念号 : 自然科学のエッセンス = 150th anniversary number : essence of natural sciences
Genre	
URL	<a href="https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN10079809-20080930--002">https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN10079809-20080930--002</a>

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the Keio Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

# 慶應義塾大学日吉紀要

## 自然科学

創立150年記念号  
—自然科学のエッセンス—

No.44 2008

### 目 次

#### 原著論文

ストレプトアビシン2次元結晶膜による ビオチン化タンパク質の固定とデバイスへの応用.....古野泰二	1
代謝系の発生と進化：生命の起源に対する生物物理学的アプローチ.....池上明	19

#### 綜説

所得分配の数理.....小宮英敏	33
------------------	----

#### 研究ノート

インターネット望遠鏡の応用 —衛星の観測による木星と土星の質量の測定—.....山本裕樹	59
表	實
Millikanの油滴実験による素電荷測定の精度について.....山本裕樹	81
日本博物学史覚え書 XIV.....磯野直秀	99