

目 次

第1回生存科学シンポジウム「21世紀の生存科学を考える」

- 基調講演・・・・・・・・・・・・・・・・・・養老 孟司 3
生存科学をどう捉えるか・・・・・・・・・・青木 清 17
Education in Seizon and Life Sciences — Many thanks to Dr. Taro Takemi with
series of memories like a revolving lantern・・・・・・・・Hideaki Koizumi 27
生存科学と教育について
—武見太郎先生への感謝を込めた走馬灯—・・・・・・・・小泉 英明 29
東日本大震災を経験して21世紀の生存科学を考える・・・・・・・・山下 俊一 47

平成23年度委託研究事業報告

- 高齢者の安全を守る成年後見制度等の活用について・・・・・・・・斎藤 正彦 61
成年後見鑑定における神経心理学的検査の活用に関する研究：
改訂版長谷川式簡易知能検査の解釈・・・・・・・・松田 修 71
In vivo ナノイメージングを用いた心疾患の
分子メカニズム解析・・・・・・・・栗原敏, 福田紀男 79
遺伝子改変モデルマウスをもちいた拡張型心筋症
病態発現分子メカニズムの解明と治療薬の探索：
うっ血性心不全の病態生理学における
脳セロトニン機能障害の役割・・・・・・・・森本 幸生 87
LOX-1とCRPの相互作用が心血管病に及ぼす
影響に関する研究・・・・・・・・沢村達也, 藤田佳子, 95
垣野明美, 山口三郎

特別論文

- 新型インフルエンザ等重篤な感染症による
被害を低減する学校教育に関する研究・・坪内暁子, 丸井英二, 青木孝, 107
上野隆, 范家堃, 奈良武司

編集後記

投稿のご案内および規定