

目次

巻頭言	トランスレーショナル研究・実用化研究の推進をめざして……………三島 和夫…………	1
総説		
	早産児の視覚発達と行動リズムの制御 ～赤ちゃんの光受容体の発達過程～ ……………太田 英伸・向田 茂…………	2
技術ノート		
	インターネット接続できるマウス行動リズム計測装置の開発 ～地球規模のサーカディアンリズム測定で何ができるか～……………松野 浩嗣…………	9
生物リズム夏の学校関連記事		
	生物リズム夏の学校世話人より お礼と報告 ……………西出 真也・伊藤 浩史・小川 雪乃・ 小野ひろ子・中道 範人・吉種 光…………	14
	夏の学校への参加記……………櫻井 大督…………	17
	生物リズム夏の学校参加記……………細川 徳宗…………	18
	生物リズム夏の学校参加記……………志村 哲祥…………	20
学術集会関連		
	Lorentz Center Workshop “Assembling a Multi-cellular Circadian Pacemaker: Seeking Principles of Neural Circuit Organization Across Invertebrate and Vertebrate Brains” に参加して ……………富岡 憲治…………	22
事務局報告……………		24
訂正……………		28
執筆者プロフィール……………		29
賛助会員リスト……………		30
第17回日本時間生物学会学術大会 抄録集 ……………		32
編集後記		

日本時間生物学会

理事長 本間 研一

顧問 高橋 清久

井深 信男

事務局 長	柴田 重信	編集委員 長	富岡 憲治
国際交流委員 長	近藤 孝男	広報委員 長	重吉 康史
将来計画委員 長	岡村 均	学術委員 長	海老原史樹文
選挙管理委員 長	三島 和夫	奨励賞選考委員 長	深田 吉孝
評議員推薦委員 長	柴田 重信		

理事

岩崎 秀雄	内山 真	海老原史樹文	大川 匡子	大塚 邦明	岡村 均
小山 恵美	近藤 孝男	重吉 康史	柴田 重信	富岡 憲治	深田 吉孝
本間 研一	三島 和夫	山田 尚登			

監査委員 石田直理雄

編集委員会

安倍 博	岩崎 秀雄	内山 真	海老原史樹文	大塚 邦明	富岡 憲治
中尾 光之	原田 哲夫	藤村 昭夫	前村 浩二	三島 和夫	山田 尚登
山本 義春	吉村 崇				

編集顧問

大川 匡子	小山 恵美	近藤 孝男	重吉 康史	柴田 重信	深田 吉孝
本間 研一					

(50音順)