# 一般財団法人 染色体学会

## 2020 事業年度

2020年9月1日~2021年8月31日

事業報告書および収支決算書

### 2020 事業年度 報告書

<u> 令和3年8月31</u>日現在の会員数 **210名** 

#### 1. 会員の状況

個人会員(1818	3)			
一般会員:	役員	理事	10名	
		監事	2名	
	評議員		18名	
	普通会	員	58名	
	学生会	<b>員</b> A	2名	
	244	_ D	404	

42名 学生会員 B

11名

名誉会員: 2名 顧問: 7名

永年会員

法人会員(29件)

1件 購読会員: 取次会員 1件 協替会員: 4件

寄贈: 23件(うち国外12件)

#### 2. 事業

### (1) 年会に関する事項

2020年度(第71回)年会は、令和2年(2020年)11月26日(木)~11月27 日(金)、APCC7 との共催で、韓国釜山国際コンベンションセンターBEXCO をオン サイトのメイン会場として世界各国(12か国)をオンラインで結んで開催された。

### (2)会誌に関する事項

定款第4条2号に基づき、Chromosome Science Vol. 23 No. 1-4(2020) 70 周 年記念特別号(染色体研究に多大な功績を記した研究者の紹介[英文])を編集、発行し た。また、染色体データベース資料(学会特製染色体カレンダー)2021年版(令和3 年版)を発行し、染色体学の普及を行った。さらに、学会創立70周年記念事業の一環と して、70周年記念誌[和文]、ほか学術図書および資料(動物染色体研究プロトコール、 植物染色体研究プロトコール、染色体アトラス)の刊行事業を前事業年度に引き続いて行 った。

### (3) 研究の奨励及び研究業績の表彰に関する事項

定款第4条3号に基づき、顕著な業績を上げている優秀な研究者に対し、染色体学会賞の授与を検討した結果、2020年度染色体学会賞受賞者として下記の1名が選考委員会により選ばれた。表彰と受賞講演は新型コロナウイルス感染症のパンデミックを受けて次年度年会にて執り行うことになった。

受賞者 松田洋一(名古屋大学大学院生命農学研究科)

受賞対象研究種目 脊椎動物における染色体進化に関する分子細胞遺伝学的研究

推薦者 黒岩麻里 (北海道大学大学院理学研究院)

また、論文賞は選出されなかった。

2020年(第71回)オンライン年会(韓国)において優れた発表に授与される BP 賞は、評議員による投票の結果、以下のように決定されて、後日、表彰状が送られた。

### \*ポスター発表の部:

 $\rm \Hef{E}$  Epigenetic changes in DNMT1-null mouse embryonic stem cells expressing the catalytically inactive DNMT1  $\rm \Hef{E}$ 

Takamasa Ito<sup>1</sup>, Musashi Kubiura-ichimaru<sup>1</sup>, Masako Tada<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Department of Biology, Faculty of Science, Toho University, Chiba, Funabashi, Japan

"Sex chromosome evolution in japanese Tago's brown frog species complex" Chiao Kuwana<sup>1</sup>, Hiroyuki Fujita<sup>2</sup>, Masataka Tagami<sup>3</sup>, Takanori Matsuo<sup>4</sup>, Kornsorn Sriklunath<sup>5</sup>, Ikuo Miura<sup>6</sup> (<sup>1</sup>Graduate School of Integrated Sciences for Life, Hiroshima University, Japan, <sup>2</sup>Saitama Museum of Rivers, Japan, <sup>3</sup>Gifu World Freshwater Aquarium, Japan, <sup>4</sup>Nagasaki Women's Junior College, Japan, <sup>5</sup>Department of Genetics, Faculty of Science, Kasetsart University, Thailand, <sup>6</sup>Amphibian Research Center, Hiroshima University, Japan)

### (4) 一般財団法人染色体学会ホームページについて

学会活動の広報および社会への学術的な知識普及のために、2020 年 1 月中旬から学会ホームページを刷新して後述アドレスでの運用を開始した。

(https://thescr.moon.bindcloud.jp) また、ホームページ掲載内容の充実を図り広く情報の提供を行った。

### (5) 総会・評議員会・理事会の開催

令和2年11月28日(土)第37回 一般財団法人染色体学会 評議員会開催 (ZOOMによるリモート会議[ホスト;東京大学医科学研究所]) 令和 2 年 11 月 28 日(土)第 132 回 一般財団法人染色体学会 理事会開催 (ZOOM によるリモート会議[ホスト;東京大学医科学研究所])

令和 2 年 11 月 30 日(月)第 38 回 一般財団法人染色体学会 評議員会開催 (書面決議)

令和3年6月5日(土)第133回 一般財団法人染色体学会 理事会開催 (ZOOMによるリモート会議[ホスト;事務局])

令和3年6月5日(土)第39回 一般財団法人染色体学会 評議員会開催 (ZOOMによるリモート会議[ホスト;事務局])

(6) 令和2年12月1日「2019事業年度(令和元年9月1日~令和2年8月31日)公 益目的支出計画実施報告書」を内閣府に提出し、令和2年12月12日に補正提出後、 受理された。

以上

### 附属明細書

事業における重要な事項は2020事業年度事業報告書に記載されており、 「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規 定する「事業報告の内容を補足する重要な事項」は特に無いため、当該年度の 附属明細書は作成しない。

# 一般財団法人染色体学会

2020年-2021年(令和2年9月1日~令和3年8月31日)

2020 事業年度

収支決算書

## 附属明細書

1. 基本財産及び特定資産の明細

基本財産及び特定資産の明細については、「財務諸表にかかる注記」の「2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高」に記載のとおりである。

### 一般財団法人染色体学会 財務諸表にかかる注記

### 2020年度

(令和2年9月1日~令和3年8月31日)

### 1. 資金の範囲について

資金の範囲は、流動資産及び流動負債とする。 前期末及び当期末残高は、下記3に記載する通りです。

### 2.基本財産の増減及びその残高は、下記の通りです。

科目	前期末残高	当期增加额	当期減少額	当期末残高
基本財産(みずほ銀行白金出張所定期預金)	3,649,016	0	1,649,016	2,000,000
特定財産(ゆうちょ銀行定期預金)(広島、学会賞)	2,000,000	0	0	2,000,000
合計	5,649,016	0	1,649,016	4,000,000

#### 3. 次期繰越収支差額の内容は、下記の通りです。

科目	前期末残高	当期末残高
現金預金	1,536,583	1,850,839
流動資産合計	1,536,583	1,850,839
未払金	0	0
前受金	0	0
流動負債合計	0	0
次期繰越収支差額	1,536,583	1,850,839

### 4.資産及び負債の重要な科目別増減額及び減少額

科目			
1.増加の部			
資産増加額			
現金		2,899,945	
負債減少額			
未払金		0	
前受会費		0	
	増加額合計		2,899,945
2.減少の部			
資産減少額			
現金		2,586,089	
負債増加額			
未払金		0	
前受会費		0	
	減少額合計		2,586,089
【当期正味財産増加額(減少額)】			△ 313,856

#### 注記

当法人の事業実施報告書記載以外に実施事業資産に該当するものはない。

### 会計財産目録

### 令和2年年9月1日から令和3年8月31日まで

単位:円

科目		金額		備考
I. 資産の部				
1. 流動資産				
現金貯金				
(1)現金手元高	0			学会賞
	-47,266			一般会計
(2) 貯金				
広島銀行(普通)西条南支店	43,815			一般会計(広島)
ゆうちょ銀行(普通)店名:五一八	402,206			学会賞
ゆうちょ銀行(定期)店名:五一八	0			学会賞
ゆうちょ銀行(普通)店名:〇一八	4,442			一般会計
郵便振替口座(広島 01390-3-23060)	957,017			一般会計
みずほ銀行(普通)店名:〇四四	490,625			一般会計
未収金	0			
前払金	0			
立替金	0			
流動資産合計		1,850,839		
2. 固定資産				
基本財産				
基本財産(みずほ銀行定期預金)白金出張所	2,000,000			一般会計
特定資産(ゆうちょ銀行定期)店名:五一八	2,000,000			学会賞
固定資産合計		4,000,000		
資産合計			5,850,839	
Ⅱ. 負債の部				
1. 流動負債				
未払金	0			一般会計
仮受金				
前受会費(H27, H28年度会費)	0			一般会計
前受金	0			
流動負債合計		0		
2. 固定負債				
固定負債合計	0			
負債合計		0	0	
Ⅲ. 正味財産の部				
正味財産			5,850,839	
(うち基本財産)			4,000,000	
(うち当期正味財産増加額)			△313,856	
負債および正味財産合計			5,850,839	

### 正味財産増減計算書内訳表

令和2年9月1日~令和3年8月31日

(単位:円)

	実施事業等会計							(単位:円)
目	₩ A =+ Tu/=		<b>長寺芸訂</b>			内部取引	A =1	
	学会誌刊行 事業	年会 開催事業	表彰事業	小計	法人会計	消去	合計	
	尹木	用框书术						
一般正味知度増減の部 1. 経常増減の部								
(1)経常収益								
基本財産運用益								
受取利息	0	0	0	0	45		45	一般会計
特定資産運用益								
受取利息	0	0	170	170			170	学会賞
受取会費								
受取会費	396,500	0	0	396,500	400,000		796,500	一般会計
年会参加費	0			0			0	
事業収益								
学会誌等購読料	129,280	0	0	129,280			129,280	
染色体データベース資料購読料	232,288			232,288			232,288	
別刷・カラーチャージ	92,638			92,638			92,638	一般会計
研究発表講演会事業収益 研究奨励表彰事業収益		0 0		0			0	
切九英 <u>励农</u> 彰争未权益 受取補助金等		U	0				0	
受取民間助成金		0	0	0			0	
受取寄付金							<u>-</u>	
受取寄付金	0	0	0	0		0	0	
雑収益	×	<u>.</u>	×			<u>~</u>		
受取利息	4	0	4	8			8	一般会計、学会賞
				•••••	1.040.040	1.040.040		基本財産取り崩1.繰 λ
雑収益 ———	0		0	0	1,649,016	1,649,016	1,649,016	金(内部取引)
経常収益計	850,710	0	174	850,884	2,049,061	1,649,016	2,899,945	自動計算
(2)経常費用								
事業費								<b></b>
給料手当	0		0	0			0	
編集費	399,404		0	399,404			399,404	事1
旅費交通費 通信運搬費	0	0	0	0			0	
迪福達撒袞 消耗品費		0		0			0	
印刷製本費	1,716,650	0		1,716,650			0 1,716,650	車 1
会場費	1,710,030	0	<b>,</b>	1,710,030			1,710,030	<del>                                    </del>
会議費		0	• · · • · · · · • · · • · • · · · · · ·	0			0	
諸謝金		0		0			0	
租税公課		0	0	0			0	
学会賞賞金	***************************************		71,274	71,274				事3 学会賞
運営委託費		0		0			0	
エクスカーション			0	0			0	
雑費	0	0		0	0		0	
管理費				0				
給料手当		0		0	0		0	
事務費			740	740	62,357			事3 学会賞
会議費			0	0	0		0	
旅費交通費		1,915	0	1,915	4,360	<b></b>		事2 APCC7 (韓国)
通信運搬費 消耗品費		1,700		1,700	109,511		111,211	事2 APCC7 (韓国) 事2 APCC7 (韓国)
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		1,137		1,137	89,985	<b> </b>		⇒Z APUU/(韓国)
元於小科貨 賃借料			0 0	0	0 27,056		0 27,056	
程		0		0	100,000		100,000	
<b>経常費用計</b>	2,116,054					0	2,586,089	自動計算
評価損益等調整前当期経常増減額	,,	.,		,,,,,,,	223,200	Ť	-, 0,000	
当期経常増減額	-1,265,344	-4,752	-71,840	-1,341,936	1,655,792	1,649,016	313,856	自動計算
2. 経常外増減の部								
(1)経常外収益								
国庫助成金	0	0	0	0	0	0	0	
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	
(2)経常外費用						<b></b>		
年会事業費	0			0	0	0	0	
経常外費用計	0			0			0	<b>∸</b> #=1 <i>∞</i>
当期経常外増減額 他会計振替額	0		•	0	0	0		自動計算
	Λ.		0 -71,840	1 241 026	1 655 702	1 640 016	212.056	白動計算
	1.005.044	,	/1840	-1,341,936	1,655,792	1,649,016	313,856	日期計算
当期一般正味財産増減額	-1,265,344	-4,752		0.705.004	770 000		0 500 500	
当期一般正味財産増減額 一般正味財産期首残高	-1, <mark>265,344</mark> 822,805	-422,318	2,365,197	2,765,684			3,536,593	白動計質
当期一般正味財産増減額 一般正味財産期首残高 一般正味財産期末残高	-1,265,344	-422,318	2,365,197	2,765,684 1,423,748	770,909 2,426,701		3,536,593 3,850,449	自動計算
当期一般正味財産増減額 一般正味財産期首残高 一般正味財産期末残高 :指定正味財産増減の部	-1, <mark>265,344</mark> 822,805	-422,318	2,365,197					自動計算
当期一般正味財産増減額 一般正味財産期首残高 一般正味財産期末残高 指定正味財産増減の部 当期指定正味財産増減額	-1,265,344 822,805 -442,539	-422,318 -427,070	2,365,197 2,293,357	1,423,748	2,426,701		3,850,449	自動計算
当期一般正味財産増減額 一般正味財産期首残高 一般正味財産期末残高 :指定正味財産増減の部	-1, <mark>265,344</mark> 822,805	-422,318 -427,070 0	2,365,197 2,293,357 0		2,426,701 3,649,006			自動計算