

# 独立行政法人国立科学博物館の役職員の報酬・給与等について

## I 役員報酬等について

### 1 役員報酬についての基本方針に関する事項

#### ① 平成23年度における役員報酬についての業績反映のさせ方

役員に支給される給与のうち、期末特別手当については、文部科学省独立行政法人評価委員会が行う業績評価の結果を参考にして、その額の100分の10の範囲内で増減することができることとしている。

#### ② 役員報酬基準の改定内容

館長 ・本給月額を989,000円から984,000円に引き下げ

理事 ・本給月額を780,000円から776,000円に引き下げ

監事(非常勤)

### 2 役員の報酬等の支給状況

役名	平成23年度年間報酬等の総額				就任・退任の状況		前職
	報酬(給与)	賞与	その他(内容)		就任	退任	
館長	千円 19,012	千円 11,863	千円 4,860	千円 2,135 154 (特別地域手当) (通勤手当)			*
理事	千円 14,918	千円 9,356	千円 3,833	千円 1,684 45 (特別地域手当) (通勤手当)			◇
A監事 (非常勤)	千円 0	千円 0	千円	( )			
B監事 (非常勤)	千円 600	千円 600	千円	( )			

注1:「特別地域手当」とは、民間の賃金水準が高い地域に在勤する役員に支給しているものである。

注2:「前職」欄には、役員の前職の種類別に以下の記号を付している。

退職公務員「\*」、役員出向者「◇」、独立行政法人等の退職者「※」、退職公務員でその後独立行政法人等の退職者「\*※」、該当がない場合は空欄。

### 3 役員の退職手当の支給状況(平成23年度中に退職手当を支給された退職者の状況)

区分	支給額(総額)	法人での在職期間		退職年月日	業績勘案率	摘要	前職
法人の長	千円	年	月			該当者なし	
理事	千円	年	月			該当者なし	
監事	千円	年	月			該当者なし	

注1:「摘要」欄には、独立行政法人評価委員会による業績の評価等、退職手当支給額の決定に至った事由を記入している。

注2:「前職」欄には、退職者の役員時の前職の種類別に以下の記号を付している。

退職公務員「\*」、役員出向者「◇」、独立行政法人等の退職者「※」、退職公務員でその後独立行政法人等の退職者「\*※」、該当がない場合は空欄。

## II 職員給与について

### 1 職員給与についての基本方針に関する事項

#### ① 人件費管理の基本方針

職員数及び効率化等を勘案した人件費を算出し、その範囲内で行っている。

#### ② 職員給与決定の基本方針

##### ア 給与水準の決定に際しての考慮事項とその考え方

独立行政法人通則法(平成11年法律第103号)第63条第3項に基づき、業務の実績を考慮し、かつ、社会一般の情勢(国家公務員等の給与水準)に適合したものとなるよう、学歴、免許・資格、職務経験等を基に給与決定を行っている。

##### イ 職員の発揮した能率又は職員の勤務成績の給与への反映方法についての考え方

博物館の管理運営、調査・研究、資料の収集・保管及び展示・学習支援等の業務に従事し、勤務成績の優秀な職員に対し、昇給及び勤勉手当の成績率の加算を行っている。また、現に受けている俸給を受けるに至ったときから一定期間を良好な成績で勤務した場合には昇給することができ、上位の職務に決定される資格を有するに至った場合には昇任することができ、その職務に応じて昇格させる。

#### 〔能率、勤務成績が反映される給与の内容〕

給与種目	制度の内容
俸給月額 (昇格)	勤務成績が良好で、かつ昇格基準に達している場合、1級上位の級に昇格させることができる。また、上位の級に決定される資格を有するに至った場合は、その資格に応じた級に昇格させることができる。
俸給月額 (昇給)	一定期間を良好な成績で勤務したときに、その成績に応じ、上位の号俸に昇給させることができる。
賞与:勤勉手当 (査定分)	基準日以前6箇月以内の期間における勤務成績に応じて支給割合(成績率)を決定している。

#### ウ 平成23年度における給与制度の主な改正点

国家公務員の給与改定を踏まえて、俸給表の引き下げを同様に行った。

### 2 職員給与の支給状況

#### ① 職種別支給状況

区分	人員	平均年齢	平成23年度の年間給与額(平均)			
			総額	うち所定内	うち通勤手当	うち賞与
常勤職員	人 111	歳 46.9	千円 8,097	千円 6,175	千円 216	千円 1,922
事務・技術	人 47	歳 43.1	千円 6,648	千円 5,054	千円 185	千円 1,594
研究職種	人 62	歳 49.8	千円 9,280	千円 7,088	千円 242	千円 2,192
技能・労務職種	人 2	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院医師)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院看護師)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
教育職種 (高等専門学校教員)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円

在外職員	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
------	------------	---	----	----	----	----

任期付職員	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
事務・技術	人	歳	千円	千円	千円	千円
研究職種	人	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院医師)	人	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院看護師)	人	歳	千円	千円	千円	千円
教育職種 (高等専門学校教員)	人	歳	千円	千円	千円	千円

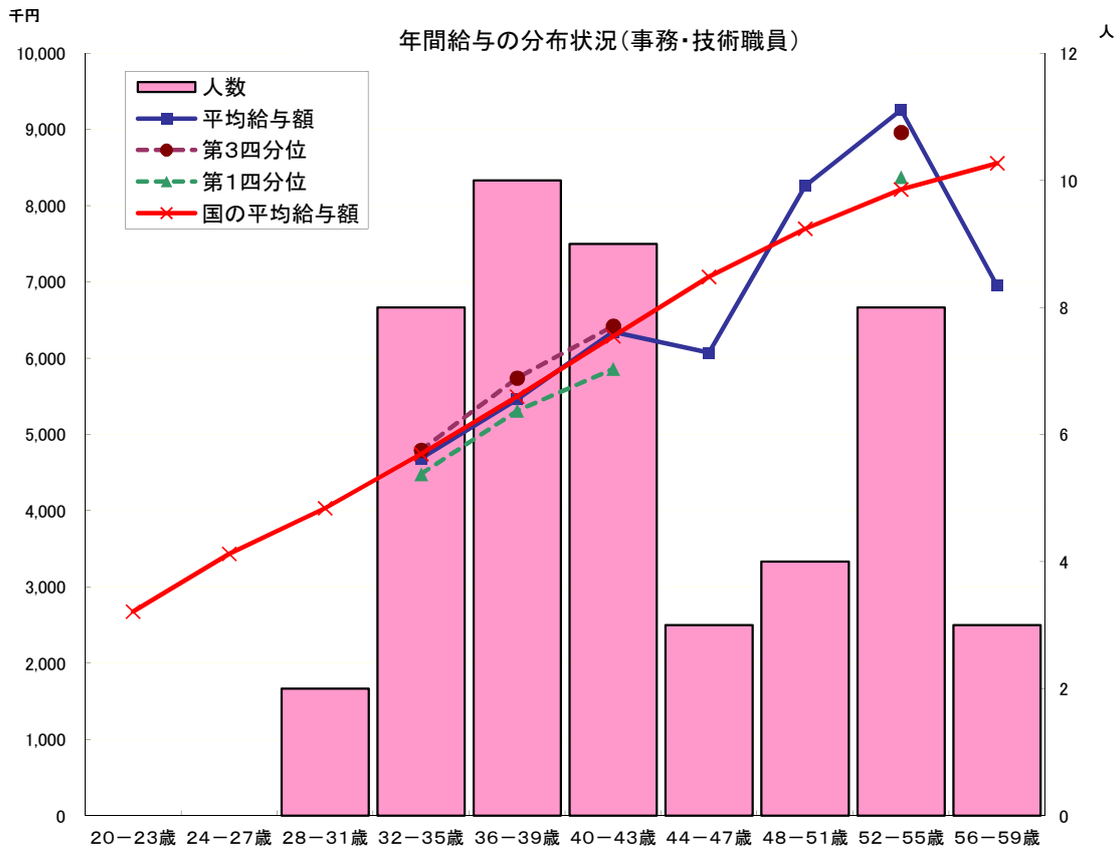
再任用職員	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
事務・技術	人	歳	千円	千円	千円	千円
研究職種	人	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院医師)	人	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院看護師)	人	歳	千円	千円	千円	千円
教育職種 (高等専門学校教員)	人	歳	千円	千円	千円	千円

非常勤職員	人 14	歳 37.1	千円 3,635	千円 2,807	千円 200	千円 828
事務・技術	人 12	歳 37.2	千円 3,481	千円 2,681	千円 173	千円 800
研究職種	人 2	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院医師)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
医療職種 (病院看護師)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円
教育職種 (高等専門学校教員)	人 該当者なし	歳	千円	千円	千円	千円

注1: 常勤職員については、在外職員、任期付職員及び再任用職印を除く。

注2: 常勤職員の技能・労務職員及び非常勤職員の研究職種については、該当者が2人のため  
人数以外は表示していない。

② 年間給与の分布状況(事務・技術職員／研究職員)〔在外職員、任期付職員及び再任用職員を除く。以下、⑤まで同じ。〕



注:①の年間給与額から通勤手当を除いた状況である。以下、⑤まで同じ。

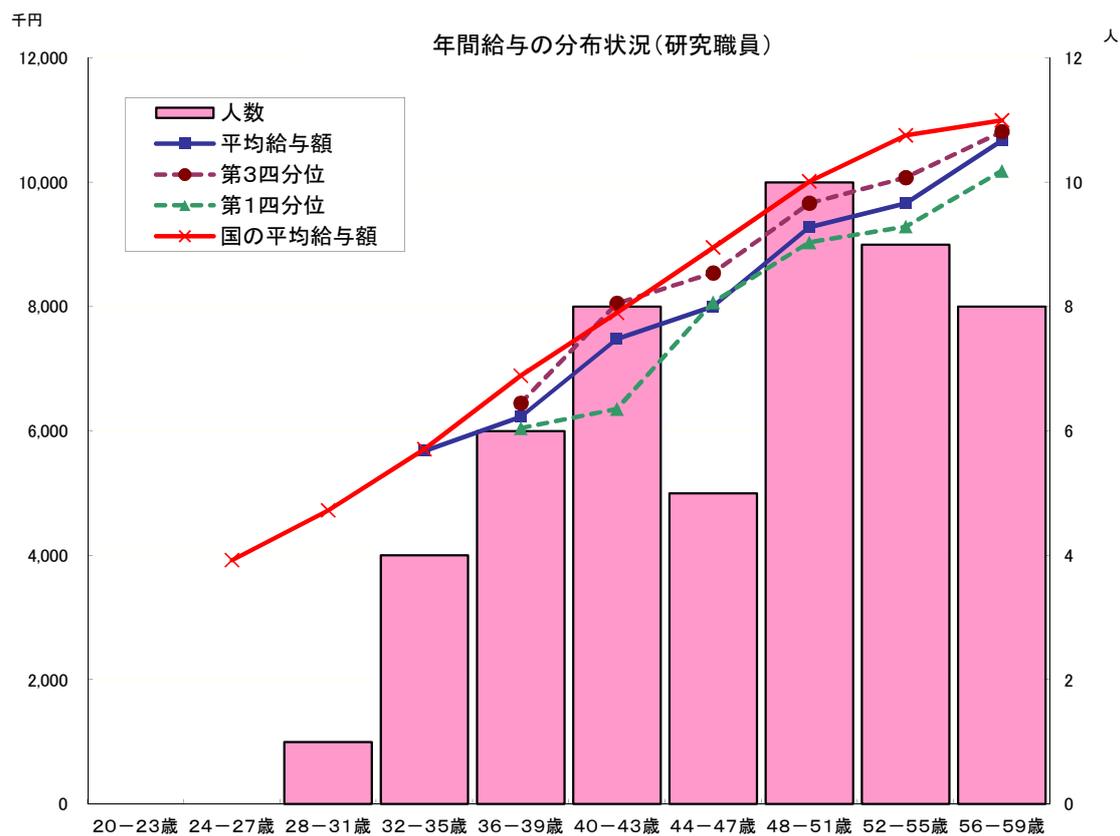
注:28～31歳の該当者は2人のため、年間給与については表示していない。

注:44～47歳、56～59歳の該当者は3人、48～51歳の該当者は4人のため、年間給与額の第1・3四分位について表示していない。

(事務・技術職員)

分布状況を示すグループ	人員	平均年齢	四分位		平均	四分位	
			第1四分位	千円		千円	第3四分位
代表的職位	人	歳	千円	千円	千円	千円	千円
部長	2	-	-	-	-	-	-
課長	9	51.5	8,609	8,740	8,740	8,893	8,893
係長	22	43.1	5,539	6,061	6,061	6,423	6,423
主任	6	39.3	5,106	5,405	5,405	5,976	5,976
係員	8	33.9	4,403	4,586	4,586	4,797	4,797

注:本部部長の該当者は2人のため人数以外は表示していない。



注:28～31歳の該当者は1人のため年間給与については表示していない。

注:32～35歳の該当者は4人のため年間給与額の第1・3四分位について表示していない。

(研究職員)

分布状況を示すグループ	人員	平均年齢	四分位	
			第1四分位	第3四分位
代表的職位	人	歳	千円	千円
研究部長	6	61.8	11,906	12,460
グループ長	12	55.3	9,255	10,199
主任研究員	33	50.0	8,125	9,018
研究員	11	36.8	5,644	6,354

③ 職級別在職状況等(平成24年4月1日現在)(事務・技術職員)

(事務・技術職員)

区分	計	1級	2級	3級	4級	5級	6級	7級	8級
標準的な職位		係員	主任	係長	副課長	課長	課長	部長	次長
人員(割合)	47	0 (0.0%)	10 (21.3%)	22 (46.8%)	4 (8.5%)	8 (17.0%)	1 (2.1%)	1 (2.1%)	1 (2.1%)
年齢(最高～最低)			43～28	56～33	56～43	55～42			
所定内給与年額(最高～最低)			千円 3,971～ 3,093	千円 5,051～ 3,573	千円 5,632～ 5,117	千円 6,872～ 6,399			
年間給与額(最高～最低)			千円 5,148～ 3,982	千円 6,659～ 4,755	千円 7,616～ 6,869	千円 8,966～ 8,379			

注:6級、7級、8級については、該当者が1人のため人数以外は表示していない。

(研究職員)

区分	計	1級	2級	3級	4級	5級
標準的な職位		研究員	研究員	研究主幹	グループ長	部長
人員(割合)	62	0 (0.0%)	12 (19.4%)	9 (14.5%)	25 (40.3%)	16 (25.8%)
年齢(最高～最低)			44～31	44～37	62～45	63～55
所定内給与年額(最高～最低)			千円 4,862～ 4,145	千円 6,538～ 4,698	千円 7,990～ 6,226	千円 9,680～ 7,685
年間給与額(最高～最低)			千円 6,448～ 5,448	千円 8,483～ 6,354	千円 10,392～ 8,125	千円 13,348～ 10,077

④ 賞与(平成23年度)における査定部分の比率(事務・技術職員)

区分		夏季(6月)	冬季(12月)	計
管理職員	一律支給分(期末相当)	-	-	-
	査定支給分(勤勉相当)(平均)	-	-	-
	最高～最低	-	-	-
一般職員	一律支給分(期末相当)	64.5	67.4	66
	査定支給分(勤勉相当)(平均)	35.5	32.6	34
	最高～最低	40.5～32.3	37.8～29.6	36.3～31.4

注:管理職員については、該当者が2名のため表示していない。

(研究職員)

区分		夏季(6月)	冬季(12月)	計
管理職員	一律支給分(期末相当)	53	57.1	55.1
	査定支給分(勤勉相当)(平均)	47	42.9	44.9
	最高～最低	51.2～43.8	44.8～41.2	46.4～43.9
一般職員	一律支給分(期末相当)	65.1	67.7	66.4
	査定支給分(勤勉相当)(平均)	34.9	32.3	33.6
	最高～最低	39.9～32.7	37.8～30.3	36.3～31.5

⑤ 職員と国家公務員及び他の独立行政法人との給与水準(年額)の比較指標(事務・技術職員/研究職員)

(事務・技術職員)

対国家公務員(行政職(一))	100.9
対他法人	95.2

(研究職員)

対国家公務員(研究職)	93.2
対他法人	93.1

注:当法人の年齢別人員構成をウェイトに用い、当法人の給与を国の給与水準(「対他法人」においては、すべての独立行政法人を一つの法人とみなした場合の給与水準)に置き換えた場合の給与水準を100として、法人が現に支給している給与費から算出される指数をいい、人事院において算出

給与水準の比較指標について参考となる事項

○事務・技術職員

項目	内容	
指数の状況	対国家公務員 100.9	
	参考	地域勘案 89.4 学歴勘案 100.0 地域・学歴勘案 88.8
国に比べて給与水準が高くなっている定量的な理由	<p>本法人の事務・技術職員は東京23区及び茨城県つくば市にのみ在勤しており、それぞれ地域手当が支給されていることから、地域手当非支給地勤務者も含まれる国家公務員の行政職俸給表(一)適用者と比較すると、地域手当分が影響して100を上回っていると思われる。なお、在勤地域を勘案した比較指標は89.4となり100を大きく下回ることとなる。</p> <p><b>【参考】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・平成23年度決算における支出総額に占める給与、報酬等支給総額の割合:15.0%</li> <li>・管理職の割合:4.3%</li> <li>・大卒以上の高学歴者の割合:68.1%</li> </ul> <p><b>【主務大臣の検証結果】</b></p> 地域差を是正した給与水準の比較指標では国家公務員の水準未満となっていること等から給与水準は適正であると考え。引き続き適正な給与水準の維持に努めていただきたい。	
給与水準の適切性の検証	<p><b>【国からの財政支出について】</b></p> 支出予算の総額に占める国からの財政支出の割合 89.7% (国からの財政支出額 3,385,043千円、支出予算の総額 3,773,388千円:平成23年度予算) <p><b>【検証結果】</b></p> 俸給表、諸手当等の給与体系は国家公務員に準拠しており、また、在勤地域を勘案した対国家公務員指数は100を下回っているため、給与水準は適切であると考え。	
	<p><b>【累積欠損額について】</b></p> 累積欠損額0円(平成22年度決算) <p><b>【検証結果】</b></p> 該当なし	
講ずる措置	平成24年度における対国家公務員指数は、年齢勘案で100程度、地域・学歴勘案では引き続き100以下を見込んでいる。今後も国家公務員の給与制度を踏まえながら、引き続き適切な給与水準となるよう運用する。	

○研究職員

項目	内容	
指数の状況	対国家公務員 93.2	
	参考	地域勘案 91.0 学歴勘案 92.5 地域・学歴勘案 90.5
国に比べて給与水準が高くなっている定量的な理由	<p><b>【主務大臣の検証結果】</b></p> 給与水準の比較指標では国家公務員の水準未満となっていること等から給与水準は適正であると考え。引き続き適正な給与水準の維持に努めていただきたい。	
給与水準の適切性の検証	<p><b>【国からの財政支出について】</b></p> 支出予算の総額に占める国からの財政支出の割合 89.7% (国からの財政支出額 3,385,043千円、支出予算の総額 3,773,388千円:平成23年度予算) <p><b>【検証結果】</b></p> 国家公務員に比べ低い給与水準であり、適正であると考え。	
	<p><b>【累積欠損額について】</b></p> 累積欠損額0円(平成22年度決算) <p><b>【検証結果】</b></p> 該当なし	

### Ⅲ 総人件費について

区 分	当年度 (平成23年度)	前年度 (平成22年度)	比較増△減		中期目標期間開始時(平成23年度)からの増△減	
	千円	千円	千円	(%)	千円	(%)
給与、報酬等支給総額 (A)	1,082,847	1,108,846	▲25,999	(▲2.3%)	-	-
退職手当支給額 (B)	98,870	222,753	▲123,883	(▲55.6%)	-	-
非常勤役員等給与 (C)	314,444	291,628	22,816	(7.8%)	-	-
福利厚生費 (D)	173,568	167,901	5,667	(3.8%)	-	-
最広義人件費 (A+B+C+D)	1,669,729	1,791,128	▲121,399	(▲6.8%)	-	-

総人件費について参考となる事項

#### ①前年度比増減理由について

「給与、報酬等支給総額」・・・退職者等の後任採用抑制等により2.3%減となっている。

「最広義人件費」・・・退職手当支給額の減少等により6.8%減となっている。

#### ②「行政改革の重要方針(平成17年12月24日閣議決定)」による人件費削減の取組の状況

- i) 中期目標において、国家公務員に準じた人件費削減の取組を行うとともに、役職員の給与に関し、国家公務員の給与構造改革を踏まえた給与体系の見直しに取り組むこととしていた。
- ii) 中期計画において、退職手当、福利厚生費(法定福利費及び法定外福利費)及び今後の人事院勧告を踏まえた給与改定分を除き、平成17年度と比して5年間で5%以上、平成23年度においては6%以上の削減を達成した。

#### 【主務大臣の検証結果】

平成22年度までの5年間で5%以上削減を達成し、平成23年度も人件費改革を継続しており問題ないとする。

#### (人件費削減の場合) 総人件費改革の取組状況

年 度	基準年度 (平成17 年度)	平成18 年度	平成19 年度	平成20 年度	平成21 年度	平成22 年度	平成23 年度
給与、報酬等支給総額 (千円)	1,221,881	1,178,292	1,159,822	1,101,164	1,100,426	1,108,846	1,082,847
人件費削減率 (%)		▲ 3.6	▲ 5.1	▲ 9.9	▲ 9.9	▲ 9.3	▲11.4
人件費削減率(補正值) (%)		▲ 3.6	▲ 5.8	▲ 10.6	▲ 8.2	▲ 6.1	▲7.9

注1:「人件費削減率(補正值)」とは、「行政改革の重要方針」(平成17年12月24日閣議決定)による人事院勧告を踏まえた官民の給与較差に基づく給与改定分を除いた削減率である。なお、平成18年、平成19年、平成20年、平成21年、平成22年、平成23年の行政職(一)職員の年間平均給与の増減率はそれぞれ0%、0.7%、0%、▲2.4%、▲1.5%、▲0.23%である。

注2:新たに、運営費交付金により雇用される任期付研究者のうち若手研究者を削減対象人件費の範囲から除くこととしたことに伴い、平成18年度、平成19年度及び平成20年度の「給与、報酬等支給総額」(削減対象人件費)が変更となった。変更前の額は、平成18年度1,182,701千円、

平成19年度1, 166, 460千円及び平成20年度1, 107, 997千円である。

#### IV 法人が必要と認める事項

- ・「国家公務員の給与の改定及び臨時特例に関する法律(平成24年法律第2号)」に準じて、役職員ともに平成24年4月から同様の措置を行っている。