

提出前に

```
%\setboolean{BudgetSummary}{true}
```

の様にコメントアウトして、コンパイルし直してください。

## 予算と研究組織のまとめ

2006 年 9 月 23 日

研究種目： 特定領域研究 新規領域

研究期間： 2007(H19) ~ H23

研究課題名：「象の卵」

研究代表者：湯川秀樹

研究機関名：逢坂大学

<div> <div>設備備品費の明細 (金額単位：千円)</div> <div>           多数の図書、資料を購入する場合は「西洋中世政治史関係図書」のようにある程度、図書、資料の内容が判明するような表現で記入してください。また、機械器具の場合は、単に〇〇〇一式とするだけでなくその内訳も記入してください。            最終年度に設備備品が必要な場合は、その理由も記入してください。         </div> </div>						
年度	品名・仕様	数 量	単価	金 額	主として使用する研究者及び設置機関名	購入予定時期
19	タケコプター	2	123,000	246,000	ケニア大	9月
	小計			246,000		
20	高圧水タンク・1万気圧	2	34,500	69,000	天王寺動物園	10月
	大型フライパン	3	2	6	天王寺動物園	10月
	小計			69,006		
	総計			315,006		
最終年度に設備備品が必要な理由 大型の卵を、責任持って熟加工して処分する必要があるため。						

特定－9

消費品費等の明細 (記入に当たっては、特定領域研究研究計画調書作成・記入要領(新規領域用)を参照してください。)(金額単位：千円)										
年度	消 耗 品 費		旅 費		謝 金 等		そ の 他			
	品 名	金 額	事 項	金 額	事 項	金 額	事 項	金 額		
平成19年度	タケコブター燃料 象の餌代 卵切断用鋸	56,789	(国内) 研究打合わせ	1,500	パイロット報酬 ハンター賃金	3,000 2,000	通信費 卵運搬費 ジープ借料	800		
		100,000	(外国) 資料収集 調査 打合わせ	1,500				4,000		
		3,000		3,500				4,000		
		計	159,789		8,000		5,000		8,800	
平成20年度	タケコブター燃料 象の餌代 ハードディスク	80,000	(国内) 研究打合わせ	1,500	パイロット報酬 ハンター賃金	3,000 2,000	通信費 卵運搬費 ジープ借料	800		
		200,000	調査	2,700				4,000		
		1,000	(外国) 資料収集 調査 打合わせ	1,500				3,500	4,000	
		計	281,000		10,700		5,000		8,800	
平成21年度	象の餌代 ハードディスク	100,000	(国内) 研究打合わせ	1,500	パイロット報酬 ハンター賃金	3,000 2,000	通信費 卵運搬費 ジープ借料	800		
		1,000	調査	2,700				4,000		
			(外国) 資料収集 調査 打合わせ	1,500				3,500	4,000	
		計	101,000		10,700		5,000		8,800	
平成22年度	象の餌代 ハードディスク	100,000	(国内) 研究打合わせ	1,500	パイロット報酬 ハンター賃金	3,000 2,000	通信費 卵保管費	800		
		1,000	調査	2,700				4,000		
			(外国) 資料収集 調査 打合わせ	1,500				3,500		
		計	101,000		10,700		5,000		4,800	
平成23年度	象の餌代 ハードディスク	100,000	(国内) 研究打合わせ	1,500	パイロット報酬 ハンター賃金	3,000 2,000	通信費 卵保管費	800		
		1,000	調査	2,700				4,000		
			研究発表	2,500						
		計	101,000		13,200		5,000		4,800	
平成24年度	象の餌代 ハードディスク	100,000	(国内) 研究打合わせ	999	パイロット報酬 ハンター賃金	2,000 1,000	殻始末費 卵調理費	777		
		1,000	調査	888				800		
			研究発表	777						
		計	101,000		2,928		3,000		1,577	
特定領域研究 領域略称名		象の卵		研究機関名		逢坂大学		研究代表者 氏 名	湯川秀樹	

(金額単位：千円)

年度	年度合計	設備備品	消耗品	旅費	謝金等	その他
2007(H19)	427,589	246,000	159,789	8,000	5,000	8,800
2008(H20)	374,506	69,006	281,000	10,700	5,000	8,800
2009(H21)	125,500	0	101,000	10,700	5,000	8,800
2010(H22)	121,500	0	101,000	10,700	5,000	4,800
2011(H23)	124,000	0	101,000	13,200	5,000	4,800
2012(H24)	108,505	0	101,000	2,928	3,000	1,577
2013(H25)	0	0	0	0	0	0
合計	1,281,600	315,006	844,789	56,228	28,000	37,577
各品目の合計	1,281,600					

## チェックリスト

1.  $\text{\LaTeX}$  のソースの中で、各品目の金額が必ず  $\backslash\text{KLItemCost}$  か  $\backslash\text{KLItemNumUnitCost}$  を用いて書かれていることを確かめてください。これらのマクロを使って書かれた金額の合計が、一番下の段の「各品目の合計」です。
2. 各年度、各項目（設備備品、消耗品、..）ごとの金額は、 $\text{\LaTeX}$  の表の中に書かれた、年度ごとの小計を表す  $\backslash\text{KLSum}$  を用いて計算されています。必ず、表の中では  $\backslash\text{KLSum}$  を用いてください。
3. 応募様式の中の表の「年度ごとの」小計と、上の表は一致していますか？（ $\backslash\text{KLSum}$  が使われていないと、年度がずれます。）
4. 研究種目ごとに、申請予算の上限が定められています。公募要領をよく読んで確かめてください。
5. この表に現れる金額と、電子申請の際の「応募情報入力」の金額が、全て一致していることを確かめてください。
6. まさか、「象の卵」のための項目や金額は、もう残っていませんか？
7. 問題がなければ、tokutei\_new.tex の初めの付近にある行を  
 $\% \backslash\text{setboolean}\{\text{BudgetSummary}\}\{\text{true}\}$   
のようにコメントアウトし、コンパイルし直して、「応募内容ファイル」を作り直してください。電子申請で送れるファイル形式は、「PDF」です。PS は受け付けられません。
8. 電子申請で送るファイルのサイズが、3MB 以下であることを確かめてください。もし、3MB を越える場合は、読み込んでいるきれいな図形の解像度を落としてください。また、読み込む様式ファイルの形式を PDF にすると（ $\backslash\text{usePDFform}\{\text{true}\}$  のコメントをはずす）、一般的に、最終的にできるファイルは小さくなります。

研究組織表

(研究者番号) (フリガナ) (漢字等) age: (年齢)	(所属研究機関) (部局) 職	現在の専門 学位 役割分担	初年度 研究経費 (千円) = 427,589	エフオー ト (%)
研究代表者				
12345 ユカワ ヒデキ 湯川秀樹 age: 101	逢坂大学 原始殻研究所 名誉教授	殻物理 理学博士 殻探し	99,999	44
研究分担者				
67890 トモナガ シンイチロウ 朝永振一郎 age: 102	繰り込み大学 理学部 名誉教授	物理学 理学博士 殻の経路積分	12,345	10
age:			0	
age:			0	
age:			0	
age:			0	
age:			0	
合計 3 名		研究経費合計	112,344	
初年度に要求している予算額			427,589	

ERROR: 研究代表者と分担者に配分した研究経費の合計が、初年度の研究経費 427,589 円と一致しません。