

神戸大学機械クラブ 平成30年会計報告書

期間:平成30年1月10日～平成31年1月8日

単位:円

	科目	予算 (内訳)	決算			科目 (行事实施月他)	備考	予算	決算 金額		
			内訳	金額							
収入の部	1 前年繰越金	1,597,211		1,597,211	支出の部	1 総務・HP部会					
						・総会	会場費(3月)	私学会館™	80,000	77,720	
	2 年会費	1,234,000		949,000		・母校	・教員の表彰(3月総会)				
		平成30年分前受年会費(317名)	(634,000)	634,000		支援	・機械クラブ賞	0名	0	0	
		平成30年年会費収入	(600,000)	315,000			・学生の表彰(3月総会)				
							・機械クラブ会長賞	1名	20,000	20,000	
	3 寄付金	300,000		348,451			・機械クラブ国際活動奨励賞	6名	120,000	120,000	
							・学生支援				
	4 KTC広告還元金	0		0			・神戸大学学生フォーミュラチーム		200,000	200,000	
							・ロボット研究会「六甲おろし」		150,000	150,000	
	5 預金利息	20		21			・事務費	・郵送案内費他	90,000	48,865	
							・歓迎会	・新入会員歓迎会(総会日開催※)	新入会員招待	450,000	350,000
	6 親睦活動参加費(予定月)	437,000		326,000			・親睦会	・代表会後の親睦会(参加費含※)	教職員招待	85,000	45,000
	6-1 新入会員歓迎会参加費(3月)	(150,000)	110,000				・財務部会	・年会費払込手数料負担	ゆうちょ銀行	40,000	21,120
								・振込手数料(支払)他	13 14	4,000	3,801
	6-2 代表会後の親睦会参加費(12月)	(50,000)	27,000				・機関誌部会	・機械クラブだより印刷費他	11号、12号	290,000	260,789
					・講演会部会	・講師謝礼(3月,5月,11月,12月)	4名	80,000	80,000		
6-3 見学会後の親睦会参加費(9月)	(60,000)	69,000			・見学会部会	・事務費、傷害保険他(9月)		10,000	4,276		
					・親睦会	・見学会後の親睦会(参加費含※)	教職員、学生招待	90,000	102,000		
6-4 座談会後の親睦会参加費(5,10月)	(177,000)	120,000			・座談会部会	・事務費(5月,10月)		10,000	7,140		
					・親睦会	・座談会後の親睦会(参加費含※)	教職員、学生招待	255,000	205,271		
7 収入計	3,568,231		3,220,683		・会員親睦部会	・ゴルフ同好会(4月,7月,10月)	同好会費で運営	0	0		
					・活性化対策			50,000	35,316		
前受年会費の部	科目					2 活動					
	収入	1 前年繰越前受年会費	1,834,000	1,834,000		支援費	・クラブ精密	30,000	30,000		
		2 当年納入前受年会費(平成31年以降分)	600,000	548,000			・東京支部	60,000	60,000		
		3 収入計	2,434,000	2,382,000		3 交通費	・東京支部総会出席	60,000	30,000		
	支出	1 平成30年分前受年会費(317名分)	634,000	634,000		4 慶弔費		10,000	0		
		2 その他 亡くなられた方の残金を寄付へ	0	18,000		5 設備/備品		10,000	0		
		3 支出計	634,000	652,000		6 予備費	東京支部40000、見学部会16200	100,000	56,200		
	差引翌年繰越前受年会費				1,800,000	1,730,000	7 繰越金		1,263,231	1,313,185	
					8 支出計		3,568,231	3,220,683			

※は新入会員、学生、教職員を招待したのでその費用を、会員の各会参加費と合わせて支出した。

上記の通り報告いたします。

平成31年1月22日 神戸大学機械クラブ 財務部会長 副島 宗矩



監査報告

上記を監査しました。関係書類、関係帳簿等を精査いたしました結果、正確かつ適切であることを認めます。

平成 31 年 1 月 27 日

監事

國光秀昭

柄谷祐司