

粒子・流体プロセス部会収支計算書

(平成20年3月1日から平成21年2月28日まで)

粒子・流体プロセス部会

部会長 堀尾正毅



科 目	予 算 額	決 算 額	差 異
I 事業活動収支の部			
1. 事業活動収入			
①会 費 収 入	(957,000)	(984,000)	(△27,000)
個人会員会費	(32,000)	(34,000)	(△2,000)
法人会員会費	(925,000)	(950,000)	(△25,000)
②事 業 収 入	(4,532,000)	(5,198,011)	(△666,011)
部会セミナー収入	1,000,000	486,000	(514,000)
熱物質流体工学分科会収入	0	95,000	(△95,000)
ミキシング技術分科会収入	200,000	1,181,000	(△981,000)
気泡塔分科会収入	40,000	6,500	(33,500)
流動層分科会収入	2,890,000	3,417,407	(△527,407)
粉体プロセス分科会収入	400,000	0	(400,000)
部会利息収入	2,000	1,882	118
熱物質流体工学分科会利息収入	0	667	△667
ミキシング技術分科会利息収入	0	1,137	△1,137
気泡塔分科会利息収入	1,000	1,941	△941
流動層分科会利息収入	2,000	6,048	△4,048
粉体プロセス分科会利息収入	0	429	△429
③他会計からの繰入金	(550,000)	(0)	(550,000)
本部交付金収入	(550,000)	(0)	(550,000)
事業活動収入計	6,039,000	6,182,011	-143,011
2. 事業活動支出			
①事業費支出	(6,030,000)	(4,839,890)	(1,190,110)
国際会議費(共催)	0	100,000	(△100,000)
部会表彰	150,000	121,008	(28,992)
部会セミナー費	1,000,000	603,236	(396,764)
熱物質流体工学分科会事業費	350,000	132,400	(217,600)
ミキシング技術分科会事業費	740,000	502,648	(237,352)
気泡塔分科会事業費	50,000	52,550	(△2,550)
流動層分科会事業費	2,890,000	3,302,103	(△412,103)
粉体プロセス分科会事業費	850,000	25,945	(824,055)
②管理費支出	(831,000)	(304,038)	(526,962)
人件費支出	400,000	121,000	(279,000)
気泡塔分科会人件費支出	14,000	2,700	(11,300)
流動層分科会人件費支出	10,000	5,000	(5,000)
会議費支出	80,000	14,000	(66,000)
旅費交通費支出	187,000	111,400	(75,600)
通信費支出	50,000	22,730	(27,270)
消耗品費支出	60,000	17,138	(42,862)
振込手数料	0	9,570	(△9,570)
雑費	30,000	500	(29,500)
③他会計への繰出金	(0)	(0)	(0)
本部事務負担金	(0)	(0)	(0)
事業活動支出計	6,861,000	5,143,928	1,717,072
事業活動収支差額	△822,000	1,038,083	△1,860,083
II 投資活動収支の部			
1. 投資活動収入			
①特定資産取崩収入			
投資活動収入計	0	0	0
2. 投資活動支出			
①特定資産取得支出			
ミキシング技術分科会積立資産取得支出	(0)	(1,700,000)	
気泡塔分科会積立資産取得支出	(0)	(1,100,000)	
流動層分科会行事地積立資産取得支出	(0)	(2,693,775)	
投資活動支出計	0	5,493,775	△5,493,775
投資活動収支差額	0	△5,493,775	5,493,775
III 予備費支出	0	0	0
当期収支差額	△822,000	△4,455,692	3,633,692
前期繰越収支差額		8,138,911	
次期繰越収支差額	△822,000	3,683,219	△4,505,219