

2019年度 収支予算書 (2018年度決算額比)

(2019/4/1~2020/3/31)

一般社団法人スマートプロセス学会

(単位：円)

科 目	2019年 予算額	2018年 決算額	増減	備 考
I 一般正味財産増減の部				
1 経常増減の部				
(1) 経常収益				
受取会費	5,015,000	5,633,000	△ 618,000	
会員受取会費	2,020,000	2,158,000	△ 138,000	会員202(うち学生会員13名) 8名減
維持会費	2,820,000	3,300,000	△ 480,000	維持会員減47社(4社(8口)減)
賛助会費	175,000	175,000	0	賛助会員5社
事業収益	22,432,000	18,271,920	4,160,080	
学会誌発行事業収益	2,400,000	2,375,500	24,500	
学術講演会事業収益	500,000	482,000	18,000	
研究部会事業収益	6,760,000	2,777,204	3,982,796	<新> 若手技術者セミナー
研究部会受取寄付金		300,000	△ 300,000	
シンポジウム収益	12,772,000	12,337,216	434,784	
雑収入	35,150	34,290	860	
受取利息	150	132	18	
雑収益	35,000	34,158	842	著作権協会 複写使用料
経常収益計	27,482,150	23,939,210	3,542,940	
(2) 経常費用				
事業費	21,934,000	18,049,740	3,884,260	
学会誌発行事業費用	3,039,000	2,778,468	260,532	
業務委託費	1,053,000	837,000	216,000	MLO値上げ
旅費交通費	16,000	16,000	0	
通信運搬費	150,000	150,547	△ 547	
印刷製本費	1,800,000	1,774,921	25,079	
消耗品費	20,000	0	20,000	
学術講演会事業費用	233,000	218,550	14,450	
印刷製本費	130,000	121,797	8,203	
通信運搬費	10,000	7,687	2,313	
臨時雇用	20,000	20,000	0	
旅費交通費	45,000	45,340	△ 340	
会議費	10,000	5,808	4,192	
消耗品費	18,000	17,918	82	

2019年度 収支予算書 (2018年度決算額比)

(2019/4/1~2020/3/31)

一般社団法人スマートプロセス学会

(単位：円)

科 目	2019年 予算額	2018年 決算額	増減	備 考
研究部会事業費用	18,662,000	15,052,722	3,609,278	
租税公課	14,000	13,494		
委託費	5,200,000	4,776,846		
会場費	4,780,000	4,523,040		
旅費交通費	2,400,000	1,287,040		
通信運搬費	218,000	205,831		
印刷製本費	2,600,000	2,150,062		
消耗品費	900,000	870,718		
会議費	900,000	628,447		
諸謝金	900,000	70,000		
臨時雇用	270,000	264,000		
資料作成代	200,000	195,000		
表彰関連	260,000	240,840		
支払手数料	20,000	20,412		
管理費	3,632,644	3,663,680	△ 31,036	
業務委託費	2,133,000	1,917,000	216,000	MLO値上げ
旅費交通費	30,000	20,100	9,900	
通信運搬費	65,000	65,065	△ 65	
消耗品費	100,000	101,429	△ 1,429	
印刷製本費	147,000	146,052	948	
光熱水料費	28,000	26,177	1,823	
賃借料	119,644	137,946	△ 18,302	
租税公課	200,000	184,480	15,520	
支払手数料	680,000	786,415	△ 106,415	税理士顧問料、振込手数料、経理ソフト
広告宣伝費	70,000	223,572	△ 153,572	HP関連
会議費	10,000	880	9,120	
雑費	50,000	54,564	△ 4,564	慶弔、名簿購入、過料金
経常費用計	25,566,644	21,713,420	3,853,224	
当期経常増減額	1,915,506	2,225,790	△ 310,284	