

## 平成19年度補助金等報告書

公益法人名	(社)	日本雪氷学会
-------	-----	--------

(1) 年間収入 (総収入 - 前期繰越金)		28804	千円 (A)	
(2) 国からの補助金等の交付実績額				
名称	事業の概要等	補助金・委託費の別	交付官庁	金額
平成19年度科学研究費補助金 研究成果公開促進費 研究成果公開発表 (B)	公開実験・体験コーナー、展示	補助金	文部科学省	800
				千円
				千円
				千円
				千円
				千円
合計				800
				千円 (B)
(3) 補助金等の年収比率		2.8	% (B/A)	

「名称」の欄には、正式名称を記載し、名称の前には(財)か(社)と略して記載すること。

「補助金・委託費の別」の欄には、「補助金」若しくは「委託費」と記載すること。

千円未満を四捨五入することから、それぞれの金額の単純合計と全体の合計額とは合わないことがある。

## 補助金等支出明細書

法人名 (社)日本雪氷学会

1. 補助金等の名称	平成19年度 科学研究費補助金 研究成果公開促進費 研究成果公開発表(B)	
2. 課題名	雪氷楽会 in 富山	
3. 事業の目的及び内容		
(1) 目的	冬の雪国では雪や氷は身近な存在であるが、学校教育で系統的に取り上げられる機会は少ない。本会会員が講師となって、主に青少年を対象に実験・展示を通じて雪氷学の面白さを楽しくわかりやすく伝え、雪氷現象に対する理解を深めるとともに、地球環境、あるいは科学全般に対する興味を持ってもらうことを目的とする。	
(2) 具体的内容	【出展ブース】ダイヤモンドダスト生成、石けん膜上に発達する氷晶、チンダル像、氷レンズ、ペットボトルで作る人工雪、ヒートパイプ、太陽柱の再現、過冷却水、液体窒素による凍結実験、ドライアイス霧による雲物理の実験、コリオリ力の体験、雪形のクイズ、雪氷生物、雪結晶の立体視、雪結晶デザインの切手、地球温暖化、南極観測隊の装備の紹介、雪結晶、万華鏡、氷結晶模型製作 【パネル展示】立山雪の壁、越年性雪渓、黒部峡谷雪崩、雪のデザイン展入選作品ほか	
4. 交付実績額	800 千円(A)	
5. 補助金等における管理費		
(1) 人件費	0 千円	
(2) 一般管理費	0 千円	
(3) その他の管理費		
	内 容	金 額
		千円
	合 計	0 千円
	合 計	0 千円
6. 外部への支出		
(1) 外部再補助・再委託等されているものに関する支出		
	支 出 内 容	支 出 先
		金 額
		千円
	合 計	0 千円(B)
(2) (1)以外の支出		
	支 出 内 容	支 出 先
		金 額
	会場借料	0.0 千円
	消耗品費	永田印刷、古今書院、ケニス、宝来社 418.9 千円
	謝金	アルバイト 14.4 千円
	その他(運搬費、通信費)	ヤマト運輸、郵便局、第四銀行ほか 367.0 千円
		千円
		千円
		千円
	合 計	800 千円
7. その他		
	内 容	金 額
		千円
	合 計	0 千円
8. 再補助・再委託等の割合	0 % (B/A)	