

事業 番号	事業名	事業概要		確定額 (千円)	事業区分
		事業実施により実現できた具体的効果・成果			重点等
	事業者名	実施地等			
		実施期間			
URL					

内21	第5回先端キャパシタ 技術国際会議 (ICAC2016)開催事業	電気エネルギーの有効活用に必須である蓄電デバイスの一候補であるキャパシタをテーマに学界、産業界を問わず世界的活躍する研究者及び製造関係者等が集まり、昨今のモバイル機器から電気自動車、自然エネルギー利用におけるキャパシタの可能性について最新の成果と発表と議論を通して、相互の情報交換を行うとともに産学における研究者や関係者間の相互親睦と学術の発展、実用化の促進を図るため、国際会議を開催した。		1,900	国際会議
		先進的な電気エネルギー貯蓄デバイスであるキャパシタの新材料の開発とその応用に関して、世界の主要なキャパシタ研究開発者と運用者が一堂に集い、成果の発表と情報交換を行うことができた。大津市にての開催であったため、滋賀、大阪、京都も含め多くの関西企業関係者並びに学生の参加があり、企業の立場では海外の研究最前線の情報収集が行えたため、開発の促進が期待できる。学生は発表の批評を海外の研究者から受ける機会となり、優秀研究には賞やメダルを授与できたことから若手の研究開発を奨励することができた。			
	公益社団法人電気化学会キャパシタ技術委員会	【実施地等】	滋賀県		
		【実施期間】	2016/5/23～27		
http://www.icac2016.org					