

平成 年 月 日

鹿児島大学学生海外学会発表支援事業報告書

鹿児島大学長 殿

鹿児島大学学生海外学会発表支援事業実施要項に基づき、下記のとおり報告します。

記

ふりがな 氏名	かり たるう 鹿理 太郎	
学籍番号	2345678912	
所属/学年	大学院理工学研究科 3年	
学会等名	International Conference on Robots Technologies 2014 (2014年ロボット技術国際学会)	
主催者名	RT Association	
開催地	(国名)オーストラリア (都市名)シドニー	
開催期間	平成 26年 9月 22日 ~ 平成 26年 9月 24日 (3日間)	
発表日	平成 26年 9月 22日 ~ 平成 26年 9月 22日 (1日間)	
発表演題	(英文) Development of a new exoskeleton for walking robot (和訳) 歩行ロボットに用いる新外骨格の開発	
発表様式	<input checked="" type="checkbox"/> 口頭発表 <input type="checkbox"/> ポスター発表 <input type="checkbox"/> その他 ()	
開催規模	(開催規模はおおよその数で結構です) 参加国 8ヶ国 ・ 参加者数 230名	
※参加登録費 支援予定者のみ 要回答	参加登録費に飲食費が含まれるか <input checked="" type="checkbox"/> 含まれる (朝食:0回、昼食:0回、夕食:2回) <input type="checkbox"/> 含まれない	

研究発表報告（学会のテーマ、様子、研究発表内容、成果、感想等）	
指導教員	所 属： 大学院理工学研究科 機械工学専攻 職名・氏名： 理坂 一郎

※以上の報告については、HP上での掲載及び印刷物等として公表される場合があります。

支援決定額	参加登録費	円	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ※審査部会にて記入 </div>
	渡 航 費	円	

添付書類

- ・学会開催通知・プログラムの写し（申請時に提出していない場合に限る）
 - ※学会等名、開催場所（会場）日程、申請者が発表する内容が確認できるもの
- ・参加登録費及び渡航費に係る領収書（コピー不可）
- ・搭乗券または搭乗証明書（コピー不可）
- ・他団体等からの同種の支援（助成）を受ける場合は、その内容が確認できる書類（申請時に提出していない場合に限る）