

様式 2

## 令和 元 年度 学術振興基金助成による成果報告書

令和 元年 12 月 9 日

学 長 殿

所属部局・職名 共生システム理工学研究科・大学院生

申 請 者 名 田中 健司

助成事業の区分	いずれかにチェックしてください 研究協力に関する事業 ( <input checked="" type="checkbox"/> 学会参加) 学術振興に関する事業 ( <input type="checkbox"/> 学生 <input type="checkbox"/> 事務職員)
事業名	IEEE Conference on Big Data & Analytics/ IEEE Conference on e-Learning, e-Management and e-Services
事業実施期間	令和 元年 11 月 17 日 ~ 令和 元年 11 月 21 日
成果の概要	<p>IEEE Conference on Big Data &amp; Analytics, IEEE Conference on e-Learning, e-Management and e-Services は、マレーシア・ペナンの Parkroyal Penang Resort において開催された。</p> <p>本国会議は、理論的分析から、情報システム開発とそれらの実践検証まで、情報科学領域の主要なトピックを扱い、先駆的な研究者が集う学会の一つである。今年の上記学会では、一部招待講演を含めて多様な角度から研究発表がなされ、真摯な議論がなされていた。</p> <p>今回の学会では、“Organization of Work Situations and the Involved Documents in Complicated Documenting via Intuitive Triggers”と題した論文について、発表した。本研究は、データ工学、情報視覚化など複合的な要素を含むものだが、今回の学会には、それぞれの分野の研究者が出席しており、属性データ取得方法など実際的な意見を頂き、貴重な機会であったと考える。</p>