様式 5

## 平成 29 年度 学術振興基金助成による成果報告書

平成 2 9 年 1 1 月 2 4 日

学 長 殿

所属部局・職名

共生システム理工学類・准教授

## 申 請 者 名 中村 勝一

	事業のほ		研究協力に関する事業 (学術出版・叢書・学会等運営・学会参加) 学術振興に関する事業 (学生・事務職員・その他の特別事業)
事	業	名	The IEEE International Conference on Cybernetics and Computational Intelligence (Cyberneticscom2017)
事業	実施期	間	平成29年11月18日 ~ 平成29年11月23日
成身	果の 概	要	The IEEE International Conference on Cybernetics and Computational Intelligence (Cyberneticscom2017)は,タイ・ブーケットの The KEE resort Hotel において開催された.本国会議は,理論から応用システムの設計開発まで,コンピュータサイエンス分野の主要なトピックを扱い,先駆的な 研 究 者 が 集 う 学 会 の ー つ で ある . 今 年 の Cyberneticscom2017 では,併催国際会議なども含めて活気ある議論がなされていた. 今回の学会では,"A Framework for Supporting the Recall of the Scenes in Complicated Documenting Processes Using Screenshots"と題した論文について,発表した. 本研究は,データ工学(コンピュータサイエンス領域)と Learning Analytics(教育工学領域)に関わるものだが,今回の学会には双方の分野の研究者が出席しており,評価方法等に関する踏み込んだ質問を頂き,多様な視点・アプローチに接し,議論・意見交換することができたことは貴重な機会であったと考える.