

## 平成24年度北海道大学情報基盤センター共同研究成果報告書

1. 研究領域番号 A5 デジタルコンテンツ
2. 研究課題名 ソーシャルプロジェクトマネージメントの応用に関する研究—Smart SPM
3. 研究期間 平成24年4月23日 ～ 平成25年3月31日
4. 研究代表者

氏名	所属機関・部局名	職名	備考
Frederic ANDRES	国立情報学研究所 コンテンツ科学研究系	准教授	

## 5. 研究分担者

氏名	所属機関・部局名	職名	備考
田邊 鉄	北海道大学 情報基盤センター	准教授	
平林 義治	北海道大学 情報基盤センター	准教授	
田中 謙	北海道大学 大学院情報科学研究科	教授	

## 6. 共同研究の成果

This project focused at facilitating project management between community using eWorkers based on Ipad and organizations. Ipad incorporating social project management functionality enable instant access collaborative tasks and community social media resources. We looked into how this social media content could be visualized to help users organize their own time more efficiently, for example by integrating time management concepts such as GTD. We bridged personal time management and team management together by providing a digital SMP organiser that makes it easy for people to use is expected to have very high added value. We progressed on designing a smartSPM tool to visualize SMP digital content. SMP digital content represent tied people and actions, series of activities and deliverables in lines, and work teams, workflow between people. We improved and accelerated work processes through timely provision of information, enhanced reachability and the simplification of coordination processes. We will introduce a benchmark to evaluate the increase of the productivity based on social project management.

# Architecture of the CommuniGram ecosystem

