

Vol36 No.1 2016 年 11 月 5 日

論文

割込みマネジメント

S.C

株式会社マイクロソフトウェア
アドバンステクノロジー事業部
モバイルシステムビジネスユニット

要旨：

日々の開発において、我々は予めタスクの消化計画を立案し、その計画に従ってタスクを進めている。しかし、突然発生した割込みタスクによって、計画の進捗に遅れを招き、結果として残業や休日出社を余儀なくされてしまうケースが珍しくはない。

本論文では筆者が関わる開発プロジェクトでの取り組みを通し、割込みタスクという不確実なタスクが多発する中で、どうしたら計画の遅れを招くことなく予定通りタスクを進めることができるかを論じる。

キーワード：

作業計画、タスク管理、割込みタスク

Interrupt Management

S.C(Micros software Inc.)

Abstract：

In day-to-day development, we are planning in advance the task of digestion plan, which complete the task in accordance with the plan. However, all of a sudden by the generated interrupt task, the progress of the plan lead to a delay, the result is not uncommon for overtime and holiday arrival the would have been forced case as.

In this paper, through the efforts of the development project involving the author, in the uncertain task of interrupt task occurs frequently, discuss whether it is possible to proceed with the planned tasks without causing a delay of How do I plan.

Keyword：

Planning, Operational Managment, Interruption Work