

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第7部門第3区分

【発行日】令和2年3月19日(2020.3.19)

【公表番号】特表2020-504574(P2020-504574A)

【公表日】令和2年2月6日(2020.2.6)

【年通号数】公開・登録公報2020-005

【出願番号】特願2019-537831(P2019-537831)

【国際特許分類】

H 04 W 48/14 (2009.01)

H 04 W 48/12 (2009.01)

【F I】

H 04 W 48/14

H 04 W 48/12

【手続補正書】

【提出日】令和1年7月11日(2019.7.11)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

本開示の実施例の第2態様によれば、基地局用のシステムメッセージの取得方法であって、端末が送信して業務システムメッセージを要求するためのシステム要求メッセージを受信するステップと、第2所定期間内に前記業務システムメッセージに対応し前記業務システムメッセージが要求されるときに記録された数を示す統計数を決定して、前記統計数に基づいて前記端末へ前記業務システムメッセージを送信するステップとを含む、システムメッセージの取得方法を提供する。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0021

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0021】

図2は本開示の実施例によるシステムメッセージの取得方法であり、図2に示されるように、該方法は、基地局用のものであり、S201-S202を含む。

【手続補正3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0100

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0100】

本開示の実施例はさらに、

上記非一時的コンピュータ可読記憶媒体3、および

上記非一時的コンピュータ可読記憶媒体3におけるプログラムを実行するための1つまたは複数のプロセッサを備える基地局4を提供する。