

**TTC標準**  
Standard

JF-IETF-RFC4575

会議状態通知のための  
SIP イベントパッケージ

( A Session Initiation Protocol (SIP)  
Event Package for Conference State )

第 1.0 版

2009 年 5 月 27 日制定

社団法人

情報通信技術委員会

THE TELECOMMUNICATION TECHNOLOGY COMMITTEE



本書は、（社）情報通信技術委員会が著作権を保有しています。  
内容の一部又は全部を（社）情報通信技術委員会の許諾を得ることなく複製、転載、改変、転用及びネットワーク上での送信、配布を行うことを禁止します。

## 目次

<参考> .....	4
1. 標準の概要 .....	5
2. 本標準で規定する内容 .....	5

## <参考>

### 1. 国際勧告等との関係

本標準は、IETF において制定された RFC4575 に準拠している。

### 2. 上記国際勧告等に対する追加項目等

#### 2.1. オプション選択項目

特になし

#### 2.2. ナショナルマター項目

特になし

#### 2.3. 原標準に対する変更項目

特になし

### 3. 改版の履歴

版数	制定日	改版内容
第 1.0 版	2009 年 5 月 27 日	制定

### 4. 工業所有権

TTC の「工業所有権等の実施の権利に係る確認書」の提出状況は、TTC ホームページで公開されている。

### 5. その他

#### (1) 参照する主な勧告、標準

IETF RFC:RFC2119, RFC2141, RFC2326, RFC4566, RFC2434, RFC2606, RFC2648, RFC3023  
RFC3261, RFC3264, RFC3265, RFC3323, RFC3326, RFC3508, RFC3550, RFC3629,  
RFC3688, RFC3892, RFC3966, RFC4353, RFC4574, RFC4235, FC4474

(2) 本出版は、具体的な規定内容を含んでいない。規定はすべて準拠元である IETF RFC によっている。

具体的な規定内容は RFC を参照する必要がある。

### 6. 標準作成部門

信号制御専門委員会

## 1. 標準の概要

本標準は、本パッケージの通知で使用するデータ形式とともに、セッション開始プロトコル(SIP)イベントフレームワークを使用する蜜結合会議のための会議機能イベントパッケージを定義する。本会議機能パッケージによって、ユーザは会議機能統一リソース識別子(URI)に通知予約することができる。会議メンバーの変更について、またオプションで、付加的な会議機能コンポーネントの状態の変更について通知される。

## 2. 本標準で規定する内容

本標準で規定する内容は下記の IETF RFC による。

IETF RFC4575 : 「A Session Initiation Protocol (SIP) Event Package for Conference State」