

# 令和元年度 技術・サービス委員会(第2回)

日時 令和元年5月29日(水)16:00~17:15

場所 一般社団法人テレコムサービス協会 会議室

## 議事次第

### I 議事

1. 前回議事録について
2. 情報共有・意見交換(項番Ⅲのテーマにより進める)
3. 今後の予定等について(次回委員会の日程等)

### II 配布資料

- 資料1 陸上無線通信委員会について
- 資料2 IPネットワーク設備委員会第二次報告概要について
- 資料3 電気通信事業法改正パブコメについて
- 資料4 JAIPA主催のISP&クラウド事業者の集い in 佐賀(5月16日-17日)視察報告
- 資料5 令和元年度「異能 variation」に関する公募について
- 資料A 前回(第1回技術・サービス委員会)議事録

### III 諸点をテーマに情報共有・意見交換

#### ■活動報告

- (1) 情報通信審議会 情報通信技術分科会陸上無線通信委員会について(石前副委員長参加)

[http://www.soumu.go.jp/main\\_sosiki/joho\\_tsusin/policyreports/joho\\_tsusin/rikujou/02kiban14\\_04000657.html](http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/policyreports/joho_tsusin/rikujou/02kiban14_04000657.html)

- (2) 「IoTの普及に対応した電気通信設備に係る技術的条件」に関する情報通信審議会からの一部答申

[http://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban05\\_02000182.html](http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban05_02000182.html)

- (3) 電気通信事業法施行規則の一部を改正する省令案及び情報通信ネットワーク安全・信頼性基準の一部を改正する告示案に関する意見募集

[http://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban05\\_02000183.html](http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban05_02000183.html)

#### ■その他共有事項

- (4) 一般社団法人日本インターネットプロバイダー協会(JAIPA)主催のISP&クラウド事業者の集い in 佐賀(5月16日-17日)視察報告

<https://www.jaipa.or.jp/topics/2019/04/ispin-3.php>

- (5) 令和元年度「異能 variation」に関する公募

[http://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01tsushin03\\_02000280.html](http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01tsushin03_02000280.html)

<https://www.inno.go.jp/>

## その他

- ・ワイヤレスジャパン 2019/ワイヤレス IoT EXPO 2019

<http://www.wjexpo.com>

開催日時: 令和元年 5 月 29 日(水)～31 日(金) 10:00～18:00(最終日のみ 17:00 まで)

開催場所: 東京ビッグサイト 西 3・4 ホール/会議棟

- ・NHK 技研公開 2019

<https://www.nhk.or.jp/str/open2019/index.html>

開催日時: 令和元年 5 月 30 日(木)～6 月 2 日(日)

開催場所: NHK 技術研究所(世田谷区砧)

- ・世界デジタルサミット

<http://www.digital-summit.jp/2019/program.html>

開催日時: 令和元年 6 月 10 日(月) 9:30～17:30、6 月 11 日(火) 9:30～17:30

開催場所: 大手町日経ホール

- ・NICT オープンハウス 2019

<https://www.nict.go.jp/open-house2019/program.html>

開催日時: 令和元年 6 月 21 日(金)、22 日(土)

開催場所: 東京都小金井市 NICT 内

## IV 今後の予定等について

### ■ 対外活動

- ・令和元年 6 月 3 日(月) 13:00～15:00 放送コンテンツ配信連絡協議会(向山委員長参加)
- ・令和元年 6 月 3 日(月) 16:00～ 新世代モバイル通信システム委員会(第 13 回)(事務局参加)

### ■ 委員会開催

- ・委員会予定

6 月 27 日(木) 16:00～17:15 令和元年度 第 3 回技術・サービス委員会

15:00～16:00 講演会調整中(TIS 様による 5G 時代の回線効率と負荷分散を両立するエッジコンピューティングの紹介)

(ご講演解説)

第 5 世代移動体通信システムの規格策定が進む中で、通信サービスはよりいっそうの展開と多様性を見せつつあります。通信端末の数と種類の爆発的な増加に伴い、通信回線の効率的な利用と負荷の集中回避は大きな課題として挙げられます。本講演では、TIS 株式会社で開発中の、データ通信の効率化を実現する技術について説明します。アプリケーションレイヤにおける通信路上でのコンテンツキャッシュと、負荷に応じた経路制御によって、通信の効率化を実現します。

以上