

IETF102 NewComer 報告



2018年8月31日

KDDI株式会社 IPネットワーク部
丹羽 朝信
<to-niwa AT kddi.com>

自己紹介

- 名前 : 丹羽 朝信 (ニワ トモノブ)
- 所属 : 2014年4月～ KDDI総合研究所
2018年4月～ KDDI IPネットワーク部
- 関わってきた団体 :



NFV



ETSI



AUTOMOTIVE EDGE
COMPUTING CONSORTIUM

Edge Computing

IETF会合参加の目的

技術を知る

- Network Slicing・Segment Routing・Telemetryなど業務に関係しそうな情報の調査
- 面白そうな技術・考え方の発見

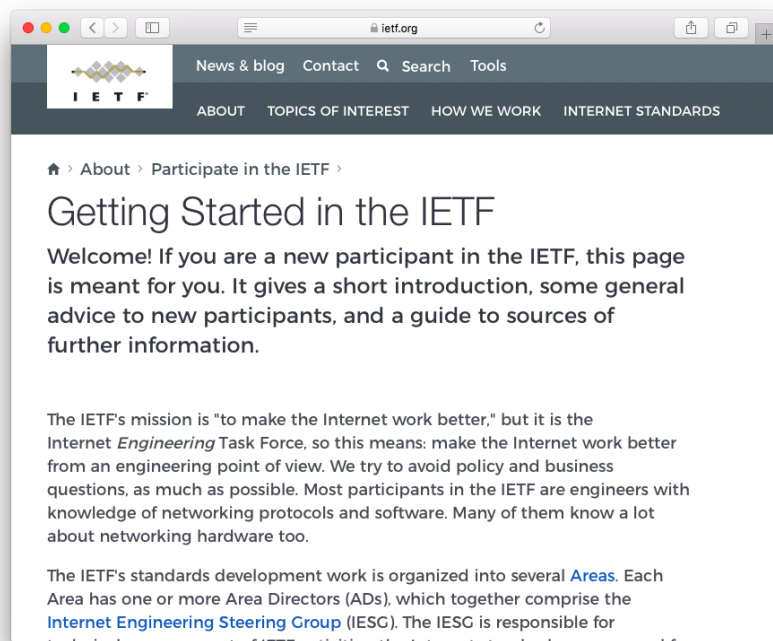
組織を知る

- IETFがどういう組織か(ルールやお作法等)を知る
- 仲間に入れてもらう

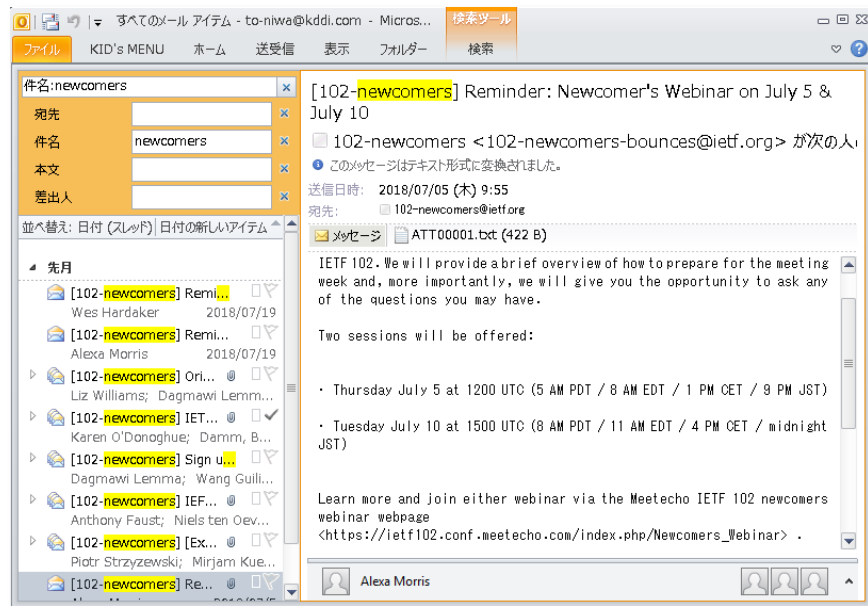
【驚いたこと】NewComerへの手厚いサポート①

■ NewComer向けの情報の充実

公式サイト



Newcomer用のメーリングリスト

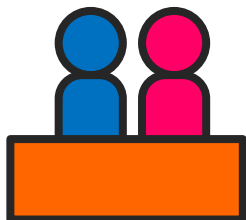


初参加者向けの情報が整理されている

質問の受付やWebinarも開催

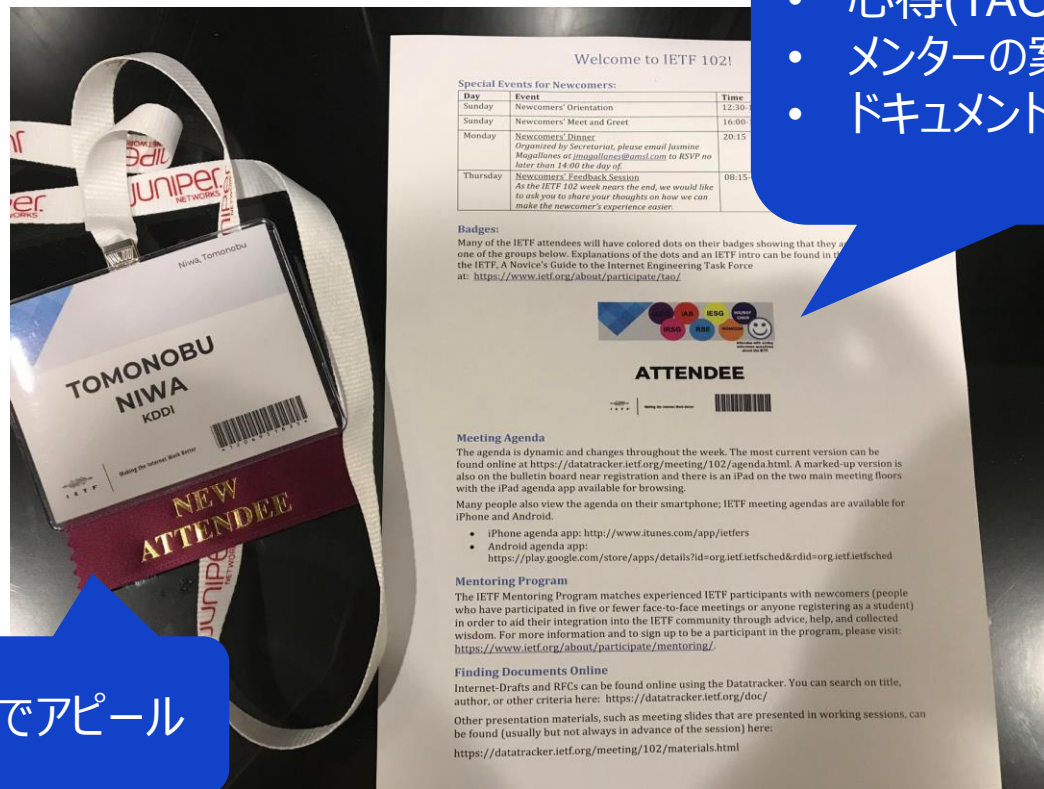
【驚いたこと】New Comerへの手厚いサポート②

■ Registration時に貰ったもの



Welcome to IETF !

- リボンでアピール



- New Comerイベント案内
- 心得(TAO)
- メンターの案内
- ドキュメントのURL

など

【驚いたこと】NewComerへの手厚いサポート③

■ Newcomer's Meet and Greet

- Mingle
- 子供連れも

■ Get Together (日本人ご飯会)

■ Beer好きの集い



日本人会の皆様のおかげで楽しい1週間を過ごせました
ありがとうございます :)

【驚いたこと】ドラフトの位置づけ

Before (勝手な想像)

RFCは仕様を定めたもの
I-Dはそれに準ずるもの

アップデート = 寄書

RFC発行を目的に
タイムスケジュールが決まっている

After (実際)

InformationalなI-Dも多い
実証実験の報告など

アップデート ∈ I-D
アップデート ≡ ppt、メール

必ずしもRFC化を狙っていない
リリーススケジュール
(PhaseやStage等)はない？

【驚いたこと】コンセンサス

Before (勝手な想像)

ハミングの嵐？

反対がなければ合意
Any Objection？

会社の方針に沿う

After (実際)

必ずしもそんなことはない

ラフコンセンサス

個人の思想に沿う
技術好き
標準化屋さんが少ない？

もっとこうしておけば...

■ 事前の準備

- メーリングリストをちゃんと追っておく
- ドラフトをちゃんと読み込む
 - ・ Abstractだけ読んでもあまり意味がない

■ New Comer Orientationに出ればよかった。。。↓

初参加ではわからないこともまだまだ多い。
継続して参加していきたいです。

これから参加してみようという方へ

会合前

- 初参加向けのWebページを読む
- Announce/NewComerメーリングリストに登録する
- 事前準備が勝負！
 - 興味のあるWGのメーリングリストに登録する
 - I-Dやメーリングリストを読む
 - 気になるI-DのAuthorに直接メールを投げてみる

会合中

- 楽しむ！
- 日曜日のNewComerイベントから参加した方がベター
- 服装はカジュアルで。寒いので上着を忘れずに
- 停電しても動じない

Designing The Future

