2024 年度 技術・サービス委員会(第1回)

日時 2024年4月24日(水)16:00-17:30

場所 一般社団法人テレコムサービス協会 会議室、Zoom によるハイブリッド開催

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(項番皿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

冒頭 新規委員会メンバーの紹介、ご挨拶

委員長の互選、委員長からの副委員長の指名

- 資料1 技術戦略委員会オール光ネットワーク共通基盤技術 WG(3/29)
- 資料2 デジタルビジネス拡大に向けた電波政策懇談会(3/29)
- 資料3 5G 普及のためのインフラ整備推進 WG(3/25、4/11)
- 資料4 非常時における事業者間ローミング検討会への意見書提出の検討(議論)
- 資料5 暗号技術検討会(3/26)
- 資料6 新世代モバイル通信システム委員会ローカル 5G 検討作業班(4/11)
- 資料7 一般社団法人 MetaverseJapan キックオフ(3/15) ※投影のみ
- 資料8 安心・安全なメタバースの実現に関する研究会(4/16)
- 資料9 デジタル時代の放送制度の在り方(4/10)
- 資料10 つくば研究所施設見学会の視察報告(4/19) ※動画投影のみ
- 資料11 技術・サービス委員会の今後の運営に関するアンケート結果報告 ※投影のみ

Ⅲ 諸点をテーマに情報共有・意見交換

■活動報告

(1)技術戦略委員会オール光ネットワーク共通基盤技術 WG(3/29)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/policyreports/joho_tsusin/kaisai/02tsushin03_04000561.html

(2) デジタルビジネス拡大に向けた電波政策懇談会(3/29)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/digital_business/02kiban09_04000630.html

(3)5G 普及のためのインフラ整備推進 WG(3/25、4/11)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/digital_business/02kiban14_04001110.html

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/digital_business/02kiban14_04001115.html

(4) 非常時における事業者間ローミング検討会への意見書提出の検討(議論)

 $\underline{\text{https://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/02kiban05_04000656.html}}$

(5)暗号技術検討会(3/26)

https://www.cryptrec.go.jp/

(6)新世代モバイル通信システム委員会ローカル 5G 検討作業班(4/11)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/policyreports/joho_tsusin/5th_generation/local_5g/02kiban14 04001112.html

(7) 一般社団法人 MetaverseJapan キックオフ(3/15) ※投影のみ

https://metaverse-japan.org/

(8)安心・安全なメタバースの実現に関する研究会(4/16)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/metaverse2/06_siryou.html

(9)デジタル時代の放送制度の在り方(4/10)

https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/digital_hososeido/02ryutsu07_04000459.html

■施設見学会

(実績)

日 時:2024 年 4 月 19 日(金)10:10~15:30 終了後、意見交換会実施。

視察場所

<一般財団法人日本自動車研究所>

視察内容:自動運転評価、ドライビングシミュレータ等、展示見学しました。

日本自動車研究所様は、2021年に、つくば市内で自動運転の実証実験を行い、現在、

MaaS や自動運転レベルIV、モビリティサービスの検討・研究を行っております。

<Cvber Dvne Studio>

視察内容:最先端のロボット技術の展示エリア、オムニビジョンを視察。

団体見学ツアー(装着型サイボーグ HALR や CYBERDYNE 体験)への参加。

サイバーダイン スタジオは、最先端のロボット技術とふれ合える施設です。

参 加:20名(事務局含む)

今 後:写真を含めた視察報告は、テレサ協技術・サービス委員会のホームページにて、掲載予定。

Ⅳ 今後の予定等について

■講演会

(予定)

日 時:2024年5月29日(水)15:00-16:00 講演会

場 所:テレサ協会議室とZoom ウェビナーによるオンラインセミナー(ハイブリッド開催)

テーマ: Web サイトへのサイバーセキュリティ攻撃の現状と潮流

~貴社のホームページの脆弱性は大丈夫ですか?~(仮称)

講 師:調整中

内容:

昨今、Web サイトへのサイバー攻撃が急増・巧妙化しており、そのセキュリティ対策の現状と今後の潮流を説明します。またオープンソースである WordPress 等の怖さ、脆弱性を解説します。講演会の後半は、かつて WordPress を導入していた企業とのパネルディスカッションを開催予定です。パネルディスカッションは特別ゲストが参加予定です。乞うご期待願います!

(予定)

日 時:2024年6月26日(水)15:00-16:00 講演会

場 所:テレサ協会議室と Zoom ウェビナーによるオンラインセミナー(ハイブリッド開催)

テーマ:地球と宇宙を結ぶコンピューティングネットワークについて(仮称)

講 師:調整中

内容:

2030 年に到来するであろう Beyond5G(所謂 6G)においては、人口カバレッジではなく、エリアカバレッジが期待されており、6G 時代では宇宙旅行が実現・到来すると言われております。それで、地球と宇宙を結ぶ NTN や宇宙統合コンピューティングネットワークが着目されつつあります。現在の検討状況や今後の見通しについて、ご講演頂きます。

■施設見学会

(予定)

日時:2024年6月28日(金)10:00-16:00

場 所: NICT オープンハウス 2024(小金井市)

内容:以下、サイト参照。

https://www2.nict.go.jp/publicity/openhouse/2024/

備 考:政策委員会との合同開催予定。

その他:申込み等については、詳細を別途、周知致します。

(参考)

日 時:2024年5月30日(木)~6月2日(日)10:00-17:00

場 所: NHK 技研公開 2024(世田谷区砧)

内 容:以下、サイト参照。

https://www.nhk.or.jp/strl/open2024/index.html

注意点: 例年、テレサ協の施設見学会として企画しておりましたが、諸般の事情により、テレサ協の事務局が参加し、後日、技術・サービス委員会にて視察報告致します。もちろん、各自、ご自身にて参加頂くのは自由でございます。

■委員会開催

•今回委員会予定

2024 年 4 月 24 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 1 回)開催予定。 委員長の互選と副委員長の指名がございます。

※4月の講演会は、未実施です。

以降の委員会予定です。委員会の前に講演会が入ることがあり、その場合若干、開始が遅れます。 委員会の前に講演会が無い場合は、5月以降の委員会は、原則、毎月最終週の水曜 16 時からで予 定をしております。(月末日を除く)

2024 年度 技術・サービス委員会の予定

2024 年 5 月 29 日(水)16:15-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 2 回)開催予定。 2024 年 6 月 26 日(水)16:15-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 3 回)開催予定。 2024 年 7 月 24 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 4 回)開催予定。 2024 年 8 月 28 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 5 回)開催予定。 2024 年 9 月 25 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 6 回)開催予定。 2024 年 10 月 30 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 7 回)開催予定。 2024 年 11 月 27 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 8 回)開催予定。 2024 年 12 月 25 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 9 回)開催予定。 2025 年 1 月 29 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 10 回)開催予定。 2025 年 2 月 26 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 11 回)開催予定。 2025 年 3 月 26 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 11 回)開催予定。 2025 年 3 月 26 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 11 回)開催予定。 2025 年 3 月 26 日(水)16:00-17:30 技術・サービス委員会(2024 年度第 12 回)開催予定。

以上