

日本学術会議第三部電気電子工学委員会 URSI 分科会
電波資源利用ハーモナイゼーション小委員会（第26期・第1回）

議事要旨

- ・ 日時：2025年7月31日(木) 14:30～16:30
- ・ 場所：オンライン (Zoom Meeting)
- ・ 出席者(定員7名)：出席：河野隆二、八木谷聡、高田潤一、安在大祐、小林匠、宋航
欠席：小林一哉
(敬称略)
- ・ 議題：
 1. 役員の選出について
 2. 議事要旨の委員長一任について
 3. 小委員会委員間のメールアドレス共有について
 4. 今期「未来の学術振興構想(改訂版)」に伴う内容更新(意向表明締切：8/1、更新版提出締切：10/1)
 5. 今後の活動方針について
 6. その他

議事に先駆けて、八木谷 URSI 分科会委員長より、本小委員会が URSI 分科会及び日本学術会議幹事会の審議を経て承認され、第26期の活動を始められることが説明された。

日本学術会議のマスタープラン 2014, 2017, 2020 に続き、未来の学術振興構想 2023 に採択された電波の科学・商業・公共利用の共存共栄に関する活動を主導してきた河野委員に世話役を依頼し、URSI 全体に共通な学術振興を当小委員会が担当することなどの経緯が説明された。

議題 1. 役員の選出について

・出席者全員の賛同により、世話役河野：委員長、高田：副委員長、安在：幹事、小林匠、宋：幹事補佐に選出された。以後の審議を河野委員長が進行した。

・上記の経緯から、URSI の A から K 小委委員会より、1, 2 名の委員を募り、先ず 20 名程度の委員会構成とすることが決められた。また、URSI 以外からも適任の委員を募ることが審議された。

議題 2. 議事要旨の委員長一任について

・議事要旨は委員会の議を経て承認され、事務局に報告することが定められているが、次回委員会の開催までに時間があるため、要旨案はメール回覧により委員の確認を得たうえで、委員長一任のもとで確定し報告することが承認された。

議題 3. 小委員会委員間のメールアドレス共有について

・全員によりメールアドレスの共有が同意された。

議題 4. 今期「未来の学術振興構想（改訂版）」に伴う内容更新（意向表明締切：8/1、更新版提出締切：10月1日）

・本件に先立ち、河野委員長により資料 1-2 から 1-12 を用いて、これまでの経緯、本小委員会の目的などの説明が行われ、質疑応答が行われた。

・今期「未来の学術振興構想（改訂版）」に対して、内容更新を行うことが承認された。これに先立ち、河野委員長が資料 1-13 の意向表明（締切：8月1日）を、更新内容を検討中として提出済みであることが事後承認された。更新内容については、次回第2回会議（8月25日予定）までに更新案を作成し審議することとなった。その上で、更新版提出締切：10月1日までに提出することとなった。

議題 5. 今後の活動方針について

本委員会の活動を実質的なものにし、活動に参加される方々にとって価値あるものとするためにも、関連する公募プロジェクトなどにも申請することや、URSI 他の国内外の学会発表などの学術活動、総務省などにおける電波法・指針などの法制化・行政活動、電波の科学利用、公共利用と共に産業利用を通じた SDGs 達成に資することを活動方針の根幹とすることなどが討議された。

議題 6. その他

・次回、第2回会議の予定が確認された。

日時:2025年8月25日(月) 17:30~20:30

・ 場所:オンライン

出席者(定員 7 名):河野隆二、八木谷聡、高田潤一、安在大介、小林匠(定)議

題:

1. 小委員会委員の選出について
2. 今期「未来の学術振興構想（改訂版）」に伴う内容更新の確認
3. 今後の活動方針について
4. その他

・最後に、事務局より、議事要旨提出、次回会合案内などについて説明が行われた。

配付資料:

資料 1-1 第1回と第2回 URSI 分科会電波資源有効利用小委員会開催案内

資料 1-2 未来の学術振興構想『レギュラトリーサイエンスに基づく電波の科学・商業・公共利用におけるハーモナイゼーション』2022-1212

資料 1-3 グランドビジョン④117 課題「SDGs の達成のための電波資源の科学・商業・公共利用のレギュラトリーサイエンスに基づくハーモナイゼーション」

資料 1-4 提言 未来の学術振興構想（2023年版）本文

- 資料 1-5 提言 未来の学術振興構想（2023年版）付録
- 資料 1-6 提言[未来の学術振興構想]2023 年度版
- 資料 1-7 2024-1004 未来の学術振興構想シンポジウム
- 資料 1-8 第 26 期 URSI 分科会（電波資源利用ハーモナイゼーション小委員会）設置提案書
- 資料 1-9 第 26 期 URSI 分科会新小委員会委員名簿案
- 資料 1-10 【日本学術会議】「未来の学術振興構想」公募要領（学術研究振興分科会）
- 資料 1-11 【日本学術会議】第 26 期「未来の学術振興構想」の改訂方針について（学術研究振興分科会）
- 資料 1-12 【日本学術会議】未来の学術振興構想の全体像のイメージ
- 資料 1-13 【意向表明】「未来の学術振興構想」の改訂に向けた「学術の中長期研究戦略」の公募等について
- 資料 1-14 未来の学術振興構想 RS に基づく電波利用による SDGs 達成のハーモナイゼーション 2022-1207

以上