電波資源拡大のための研究開発  
令和６年度研究開発課題公募説明会

別紙４

１．日　時　令和６年３月29日（金）15:00～16:40

２．形　式　Web会議　※詳細は申込者に別途連絡します。

３．タイムスケジュール　※当日の進捗により若干前後する可能性があります。

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 項目 |
| 15:00～15:20 | 提案書等の作成及び応募方法等について |
| 15:20～15:40 | IPマルチキャスト放送の無線伝送に向けた周波数有効利用技術の研究開発について |
| 15:40～16:00 | 近接化・稠密化するモバイル通信機器間における不要電波の解析・抑制技術の研究開発について |
| 16:00～16:20 | ミリ波帯等における移動通信システムの展開に関する研究開発について |
| 16:20～16:40 | 低軌道衛星と地上端末直接通信における周波数共用を可能とするナローマルチビーム形成技術の研究開発について |

４．申込方法

令和６年３月28日（木）15:00までに参加申込書を電子メールでお送りください。

※期日を過ぎてからの申込はお受けいたしかねますので、予め御了承ください。

（宛先）

総務省 総合通信基盤局 電波部 電波政策課 開発係

電子メールアドレス：wireless-rd\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※スパムメール対策のため、「＠」を「\_atmark\_」と表示しております。

送信の際には、「\_atmark\_」を「＠」に変更してください。

電波資源拡大のための研究開発  
令和６年度研究開発課題公募説明会 参加申込書

（宛先）

総務省 総合通信基盤局 電波部 電波政策課 開発係

電子メールアドレス：wireless-rd\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※スパムメール対策のため、「＠」を「\_atmark\_」と表示しております。

送信の際には、「\_atmark\_」を「＠」に変更してください。

令和６年３月　日

|  |  |
| --- | --- |
| 会社・団体名 |  |
| 住所 |  |
| 氏名 |  |
| 電話番号 |  |
| 電子メール |  |

※本申込書に記載された個人情報については、参加者の集約を目的として取り扱うこととし、その範囲を超えて使用することはありません。