- H19. 6. 13~H20. 3. 31「H19-0155-0083」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」
- H20. 4. 1~H21. 3. 31「H20-0155-0097」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」
- H21. 4. 1~H22. 3. 31「H21-0155-0098」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」
- H22. 4. 1~H23. 3. 31「H22-0155-0039」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」

に係る取得資産の需要調査結果

1. 概要

- H19. 6. 13~H20. 3. 31「H19-0155-0083」「周波数の有効利用を可能とする適応 型衛星通信技術の研究開発」
- H20. 4. 1~H21. 3. 31「H20-0155-0097」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」
- H21. 4. 1~H22. 3. 31「H21-0155-0098」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」
- H22. 4. 1~H23. 3. 31「H22-0155-0039」「周波数の有効利用を可能とする適応型 衛星通信技術の研究開発」

に係る取得資産の処分に当たって、公募による需要調査を実施した。 (調査期間:10月2日~10月12日)

上記の需要調査の結果、物品について購入希望が無いことを確認した。

2. 取得財産の処分について

購入希望がなかった財産について廃棄手続きを行うこととする。

以上

連絡先

国際戦略局 宇宙通信政策課

TEL: 03-5253-5768 FAX: 03-5253-5732