

様式第五（第3条第3項関係）

認定導入計画の概要

1. 認定の日付

令和2年12月10日

2. 導入計画認定番号

2020導1総2第0001号-1

3. 認定導入事業者の名称

株式会社秋田ケーブルテレビ

4. 認定導入計画の概要

本導入計画においては、認定開発供給計画に係る設備を用いて構成されたローカル5Gシステムを、「電気通信事業」として、テレワーク・シェアオフィス等に対応する通信環境の整備に使用する。

（備考）

「4. 認定導入計画の概要」中、認定導入事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第五（第3条第3項関係）

認定導入計画の概要

1. 認定の日付

令和2年12月10日

2. 導入計画認定番号

2020 導1 総2 第0002号-1

3. 認定導入事業者の名称

株式会社秋田ケーブルテレビ

4. 認定導入計画の概要

本導入計画においては、認定開発供給計画に係る設備を用いて構成されたローカル5Gシステムを、「電気通信事業」として、AIカメラによる映像の配信等様々なサービスを提供する通信環境の整備に使用する。

(備考)

「4. 認定導入計画の概要」中、認定導入事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第五（第3条第3項関係）

認定導入計画の概要

1. 認定の日付

令和2年12月10日

2. 導入計画認定番号

2020 導1 総2 第0003号-1

3. 認定導入事業者の名称

株式会社秋田ケーブルテレビ

4. 認定導入計画の概要

本導入計画においては、認定開発供給計画に係る設備を用いて構成されたローカル5Gシステムを、「電気通信事業」として、持続可能な農業の実現を図るための通信環境の整備に使用する。

（備考）

「4. 認定導入計画の概要」中、認定導入事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第五（第3条第3項関係）

認定導入計画の概要

1. 認定の日付

令和4年3月10日

2. 導入計画認定番号

2022 導 1 総 2 第 0001 号-1

3. 認定導入事業者の名称

株式会社秋田ケーブルテレビ

4. 認定導入計画の概要

本導入計画は、認定開発供給計画に係る設備を用いて構成されたローカル5Gシステムを、「電気通信事業」として、秋田県秋田市の複合施設への通信環境提供に使用することで、各種イベントへの活用、保安監視、市民による情報発信サテライトスタジオとしての活用、ラボ環境の提供などを通して、子どもから高齢者まで幅広く多くの市民が交流する機会を創出し、社会参加の促進や交流人口の拡大など秋田市中心街のにぎわい創出に貢献し地域活性化に寄与するものである。

(備考)

「4. 認定導入計画の概要」中、認定導入事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。

様式第五（第3条第3項関係）

認定導入計画の概要

1. 認定の日付

令和4年3月10日

2. 導入計画認定番号

2022 導1 総2 第0002号-1

3. 認定導入事業者の名称

株式会社秋田ケーブルテレビ

4. 認定導入計画の概要

本導入計画は、認定開発供給計画に係る設備を用いて構成されたローカル5Gシステムを、「電気通信事業」として、秋田県南秋田郡大潟村の教育研究施設への通信環境提供に使用し、農業IoT機器の検証等を行い、地域ブランド力の向上、関係人口拡大による地域活性化へ寄与するものである。

(備考)

「4. 認定導入計画の概要」中、認定導入事業者の営業上の秘密に該当する部分については、これを公表の対象として記載していない。