別紙１

自動運転の社会実証に関する協力協定書【参考ひな形】

※一例であり、地方公共団体との調整により、適宜修正のこと

〇〇市並びに株式会社〇〇〇〇、〇〇株式会社及び一般社団法人〇〇〇は、総務省地域デジタル基盤活用推進事業の実施における協力に関し、次のとおり協定する。

（目的）

第1条　本協定は、〇〇市並びに株式会社〇〇〇〇、〇〇株式会社及び一般社団法人〇〇〇が包括的な連携のもと相互に協力し、地域限定型の無人自動運転移動サービスの社会実装に向け、総務省地域デジタル基盤活用推進事業のもと、遠隔監視システム等の通信システムの信頼性検証（以下、「社会実証」という。）を円滑かつ効果的に行うことを目的とする。

（連携事項）

第2条　〇〇市並びに株式会社〇〇〇〇、〇〇株式会社及び一般社団法人〇〇〇は、社会実証の実施に関する次に掲げる事項について、相互に協力して行うものとする。

（１）駐停車合意の公示、道路使用許可、道路占用許可その他関係機関との協議及び申請並びに関係事業者との協議及び調整等の実施

（２）自動運転車の挙動の特性や交通ルール遵守の対応方策について地域の理解を得るための住民説明会等の実施

（３）社会実証に関し地域住民に周知するとともに、地域の合意形成を図ること

（有効期間）

第3条　本協定は、令和6年〇月〇日に成立し、社会実証の完了後３か月を経過するまでは、終了することができない。

２　前項の規定にかかわらず、本協定は、実証団体として採択されなかったときは、その選定が完了した日に終了するものとする。

（その他）

第4条　この協定に定めるもののほか、協力に関し必要な事項は、協議し決定する。

本協定の締結を証するため、本協定書〇通作成し、各通に構成員が署名押印の上、それぞれ1通を保有する。

令和6年3月〇日

〇〇市〇〇部長 XXXX

株式会社〇〇〇〇執行役員 XXXX

〇〇株式会社SVP XXXX

一般社団法人〇〇専務理事 XXXX

別紙２

業務統括責任者経歴書・業務責任者経歴書

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | | 生年月日 | | 年　　月　　日  （　　歳） | |
| 国籍 | |  | |
| ①現職 [現在の所属部・課・職位]  [採用年月]  [職務内容] | | | | | | |
| ②最終学歴[大学・大学院]  [学位]  [専攻]  [卒業年]　　　年　　　月 | | | | | | |
| ③資格 | | | | | | |
| ④職歴 | | | | | | |
| 期間（年月～年月） | | 所属先 | 部・課・職位 | | | 職務内容 |
|  | |  |  | | |  |
|  | |  |  | | |  |
|  | |  |  | | |  |
| ⑤同種・類似業務の実績（主要なもの３件程度） | | | | | | |
| 業務名 | | 発注機関 | 受注形態 | 契約金額  （千円） | | 業務内容・役割 |
|  | |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  | |  |
| ⑥本業務に内容が最も近い業務における役割・具体的成果 | | | | | | |

別紙３

情報管理経歴書

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | | 生年月日 | 年　　月　　日  （　　歳） | |
| 国籍 |  | |
| ①現職 [現在の所属部・課・職位]  [採用年月]  [職務内容] | | | | | |
| ②最終学歴[大学・大学院]  [学位]  [専攻]  [卒業年]　　　年　　　月 | | | | | |
| ③職歴 | | | | | |
| 期間（年月～年月） | | 所属先 | 部・課・職位 | | 職務内容 |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
| ④情報管理に関する業務経験、研修実績、専門的知見・知見（資格等）、その他特記すべき事項 | | | | | |

別紙４

業務従事者名簿

法人名：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 業務分担 | 氏名 | 所属 | 役職 | 学歴 | 職歴 | 業務経験 | 専門的知識その他の知見 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 記載例 | ユースケース①におけるエリア設計・電波計測の監督・評価 | 鈴木　一郎 | 研究開発部門〇〇研究所〇〇部 | 主任研究員 | 京大院・電気（H18） | 〇〇会社入社（H18） 〇〇会社入社（H25） | ・〇〇〇〇  ・携帯電話事業者からのエリア設計の高度化に関する受託業務の責任者  ・特殊な環境下におけるローカル5Gの電波伝搬に関する研究のチーム総括 | ・博士（工学）  ・第一級陸上無線技術士 |

業務従事者名簿

【記載例】

