

第7版 ( 2020年12月1日 )

# 個別契約書

## 児童にプログラミング的思考を養成する 交通安全アプリケーション開発プロジェクト

委託者：茅ヶ崎地区交通安全協会（以下「甲」という。）と受託者：A01班（以下「乙」という。）とは、オンライン業務システムの要件定義、外部設計、システム及びデバイス開発に係る業務（以下「本件業務」という。）の委託に関して、次の要綱及び後記契約条項の通り契約（以下、合わせて「本契約」という。）を締結する。

### 1. 具体的作業内容

作業範囲は、オンライン業務システム要件定義書に基づく要件定義、外部設計、システム開発、テスト及び書類制作とする。

途中での機能追加の要請は別途期間を甲乙会議で検討の上、可能であれば追加する。ただし、この場合委託料が上乗せとなるものとする。

### 2. 契約類型

契約類型は準委任型とする。

### 3. 作業期間又は納期

作業期間は令和2年4月1日から令和2年12月12日とする。納期は下記に記載した通りとする。

企画書 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

プロジェクト憲章 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

個別契約書（本契約書） 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

WBS・ガントチャート 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

コミュニケーション計画書 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

リスク計画書 令和2年8月5日（春学期成果報告会）

EVM 令和2年12月12日（成果報告会）

外部設計書 令和2年12月12日（成果報告会）

システム開発設計書 令和2年12月12日（成果報告会）

成果物 令和2年12月12日（成果報告会）

#### 4. 作業スケジュール

企画書、プロジェクト憲章、個別契約書を令和2年8月1日までに作成する。要件定義書を8月5日までに作成する。そこで定義された内容を基に、春学期成果報告会を行う。また、外部設計を6月23日から7月7日までに行う。開発設計は7月17日から開始し、11月1日までに行う。12月12日に最終発表をもって、作業を終了とする。

#### 5. 甲・乙の役割分担

双方の役割分担は以下の通りとする

	ユーザ	ベンダ
機能情報関連図	○	△(確認作業)
業務流れ図	○	△(確認作業)
業務処理定義書	○	△(確認作業)
システム機能階層図	○	△(確認作業)
概念ER図	○	△(確認作業)
データ項目定義書	○	△(確認作業)
システム間関連図	○	△(確認作業)
システム間インターフェース定義書	○	△(確認作業)
画面・帳票一覧	○	△(確認作業)
画面・帳票レイアウト	○	△(確認作業)

システム設計 ( システム外部設計 )	○	○
システム方式設計 ( システム内部設計 )	△(確認作業)	○
ソフトウェア設計		○
プログラミング		○
ソフトウェアテスト		○
システム結合		○
システムテスト	○	○
導入・受入支援	○	○

	ユーザ	ベンダ
運用テスト	○	○
業務運用	○	
システム運用		○

## 6. 連絡協議会の運営に関する事項

連絡協議会の開催は、毎週日曜日21時から22時とする。

## 7. 甲が乙に提供する情報、資料、機器、設備等

甲が乙に提供する資料は企画書、仕様書とする。

## 8. 作業環境

各自宅を作業環境とする。使用機器はPC、iPhoneとする。使用ソフトはUnityとする。また、言語はC#を使用する。

## 9. 乙が甲の委託に基づき作成し納入すべき物件（以下「納入物」という。）の明細及び納入場所

乙は納期までに以下のものを納入する。

- ① 企画書
- ② プロジェクト憲章
- ③ 個別契約書（本契約書）
- ④ WBS
- ⑤ ガントチャート
- ⑥ コミュニケーション計画書
- ⑦ リスク計画書
- ⑧ EVM
- ⑨ 外部設計書
- ⑩ システム開発設計書
- ⑪ 成果物

## 10. 委託料及びその支払方法

委託料は、総額2700万円とする。詳細は企画書参考のこと。

成果物の機能を追加する場合、委託料がその分上乗せされるものとする。詳細はその場で別途会議を行うものとする。

11. 検査又は確認に関する事項

12月12日に納品される資料及びソースプログラムファイルにて、検査、確認を行うこととする。

12. その他個別業務遂行に必要な事項

甲及び乙は、質問等がある場合、以下に記載した代表者と連絡をとる。

代表者 文教大学 児玉祥人 連絡先 [b8p31031@bunkyo.ac.jp](mailto:b8p31031@bunkyo.ac.jp)

令和2年 5月20日

甲：茅ヶ崎地区交通安全協会 印

乙： 児童にプログラミング的思考を養成する交通安全アプリケーション開発プロジェクト 印