

玖珠町 AI・ICT 人材育成事業
AI・ICT 基礎講座管理運営業務委託 仕様書

1. 目的

この仕様書は、玖珠町内の中学校を卒業した高校生に対し、AI・ICT を学ぶ機会の提供を通して、デジタル人材の育成を図り、若者がデジタル技術により玖珠町で自ら定住して、安心して仕事ができる環境を構築するとともに、地域の IT 企業・地元企業との接点を「創出」するような講座運営のための、提案書、見積書の作成に必要な事項を定める。

2. 企画提案公募に係る事項

- (1) 契約名 玖珠町 AI・ICT 人材育成事業
AI・ICT 基礎講座管理運営業務委託
- (2) 委託契約期間 令和 8 年 6 月 1 日 から 令和 9 年 3 月 3 1 日まで
- (3) 実施場所 大分県玖珠郡玖珠町内の施設
(建物の賃貸借料及び光熱水費また講座運営管理に必要な費用は見積額に含まれるものとする。)
- (4) 見積限度額 1 2, 5 2 4, 0 0 0 円 (消費税及び地方消費税を含む)

3. 要件

AI・ICT 基礎講座は、次の要件を満たすものでなければならない。

- (1) 受講対象者
玖珠町の中学校を卒業した高校 1 年生のうち、受講を希望する生徒
募集人員 2 0 人
- (2) 受講料
無料 (受講者から料金を徴収する場合は、事前に発注者と協議すること)
- (3) 実施時間
1 講座 1 時間程度 (講座後 1 時間は教室を開放し質疑応答対応)

(4) 実施回数

令和8年7月下旬から令和9年3月31日まで

基本週1回（※曜日は別途協議） 月4回×8ヶ月＝32回

※月4回実施できない月については外の月で実施。

※令和9年度に応用編を計画する予定

(計画予定) 4月～7月 基本週1回(月4回) 計16回

発表会を1回と最終報告会を1回(内容:プレゼンORデモ)

注意点) 令和9年度予算については、議会の議決を受けておらず、
確定しているものではなく、実施が確定されているものではありません。

(5) 講師

運営・管理担当を1名専任すること。

受講生に対応できるような講師数を配置すること。

(6) 授業内容

下記要素を取り入れた講座とすること。

- ・ word、Excel、Powerpoint の基礎
 - ・ 情報リテラシー教育
 - ・ AI・ゲーム・デザインの基礎
 - ・ 生成AIの活用 (Gemini)
 - ・ CGの作成
 - ・ Google Workspace Business Standard 20名分契約及び付属の契約
- ※11月と3月に発表会を行うこと。(内容:プレゼンORデモ)

(7) 受講生の安全確保

保護者が受講者の状況が把握できる仕組みを作ること。

(例) 入退室時に保護者へ通知が届くシステム

(8) 関係教育機関等との連携

- ・ 施設運営や行事等について、玖珠美山高校との協力・連携を図ること。
- ・ 発表会には、教育関係者や地域企業への参加呼びかけを図ること。
- ・ 玖珠町内の小中学校におけるICT教育の内容や取組状況を把握し、その学習段階を踏まえた上で、玖珠美山高等学校のICT教育との円滑な接続および連携の方策を検討し、講座に反映すること。

(9) 独自提案

上記以外で、AI・ICTを学ぶことに対して、独自の企画があれば提案すること。

(10) 事業実績の報告

実績報告書は、受講人数、取組み状況、課題、改善事項等について次のとおり発注者へ報告すること。なお、実績報告書の様式は、別途指示する。

ア（毎月） 毎月の実績報告書を翌月 15 日までに提出すること。

イ（中間） 11月末までの中間報告書翌月15日までに提出すること。

ウ（年度末） 年度末の実績報告書を3月末までに提出すること。

(11) 委託料の支払いについて

実績報告を受け、年2回に分けて支払いをおこなう。

(12) その他

この仕様書に定めのない事項であっても、本業務に付随する業務は誠意をもって実施すること。

以上