様式1

年　　　月　　　日

（あて先）札幌市長

申請者　住　　所

名　　称

代表者名

（担当者及び電話番号 　　　 　　 　　　－　　　　）

ＩＣＴ施工導入支援助成金交付申請書

　このたび、ICT施工の導入に向けた取組を行うため、関係書類を添えて、下記のとおり助成金の交付を申請いたします。

記

１　取組内容　　　　　□ ①ＩＣＴ施工の実践

　　　　　　　　　　　□　②研修等への参加

　　　　　　　　　　　□　③社内研究・研修等の開催

　※該当する□にレ印を記入すること。（複数選択可）

２　助成金交付申請額　　　　　　　　　　　円（Ａ）

　　【内訳表】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 取組内容 | 助成金交付申請額 | 算出式 |
| ①ＩＣＴ施工の実践 | 円 | 実施する場合500,000円 |
| ②研修等への参加 | 円 | ＝30,000円×（　　）人×（　　）回  　※上限9万円 |
| ③社内研究・研修等の開催 | 円 | ＝30,000円×（　　）回（10人未満の場合）  ＝60,000円×（　　）回（10人以上の場合）  　※上限9万円 |
| 合計 | 円 | ＝（Ａ） |

※　併せて、「ICT施工導入に係る実施計画書（様式２-①～③のうち該当分）」及び同実施計画書に記載の添付書類を提出します。

様式２－①

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

ICT施工導入に係る実施計画書（ICT施工の実践）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 主任（監理）技術者名 | |  |
| 実施（予定）内容 | 工種（該当するもの全て） | □土工　□舗装工　□地盤改良工　□法面工　　□付帯構造物設置工  □舗装工（修繕工）□構造物工　　□路盤工　　□その他（　　　　　） |
| ICTを活用する施工段階（該当するもの全て） | □起工測量　　□設計データ作成　　□建設機械による施工  □施工管理　　□納品 |
| 予定数量 |  |
| 使用機械 | 使用機械名（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）  規格　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 機械調達 | □自社保有　　　　　　　　　□リース |
| 種別 | □ＭＧ（マシンガイダンス）　□ＭＣ（マシンコントロール） |
| 実践する工事名 | |  |
| 監督員との協議 | | □協議済　　　　　　　　　　□未協議 |
| ICT施工実施（予定）日 | | 令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日 |
| 協力会社 | 協力会社名 |  |
| 外注範囲  （該当するもの全て） | □外注無  □起工測量　　□設計データ作成　　□建設機械による施工  □施工管理　 □納品 |
| ICT施工を実践する目的・目標（実践を通して得たい技術や知識等） | |  |
| 備　　考 | |  |

※　該当する□にレ印を記入

　併せて、以下の書類を提出します。

　□　当年度の札幌市発注工事の契約書（名称、金額、工期がわかるページの写し）

□　関係図面（施工範囲、予定数量がわかるもの）

様式２－②

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

ICT施工導入に係る実施計画書（研修等への参加）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 研修参加者 | 技術者氏名 |  |
| 部署・役職名 |  |
| 研修（予定）内容 | 研修名 |  |
| 開催日時 | 令和　　年　　月　　日　　時～　　　時 |
| 開催場所 |  |
| 主催者  （共催・後援等も記載） |  |
| 次第・研修内容 |  |
| CPD認定プログラムとしての登録 | □登録有（予定を含む）　　　　　□登録無 |
| 備　　考 | |  |

※　該当する□にレ印を記入

併せて、以下の書類を提出します。

□　当年度又は過去５年間の札幌市発注工事の契約書（名称、金額、工期がわかるページの写し）

□　雇用関係証明書（写）

□　募集案内チラシ

□　参加申込書（写）

様式２－③

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

ICT施工導入に係る実施計画書（社内研究・研修等の開催）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 開催（予定）内容 | 種別 | □外部専門家による研修会　　　　　□社内技術者による報告会 |
| 研修又は報告会名 |  |
| 開催日時 | 令和　　年　　月　　日　　時～　　　時 |
| 開催場所 |  |
| 次第・内容 |  |
| 参加予定人数 | 人 |
| 講　　師 | 講師氏名 |  |
| 講師所属  会社・役職名 |  |
| 講師選定理由  （ICT施工に関する実績・経験等） |  |
| 開催の目的・目標  （開催を通して得たい技術や知識等） | |  |
| 備　　考 | | ※開催にあたっては参加者名簿を作成すること |

※　該当する□にレ印を記入

併せて、以下の書類を提出します。

□　当年度又は過去５年間の札幌市発注工事の契約書（名称、金額、工期がわかるページの写し）

様式４

年　　月　　日

（あて先）札幌市長

申請者　住　　所

名　　称

代表者名

（担当者及び電話番号　　　　　　　　　　－　　　　）

ＩＣＴ施工導入に係る成果報告書

ICT施工の導入に向けた取組の成果について、下記のとおり関係書類を添えて、報告いたします。

記

１　取組内容　　　　　□ ①ＩＣＴ施工の実践

　　　　　　　　　　　□　②研修等への参加

　　　　　　　　　　　□　③社内研究・研修等の開催

　　　　　　　　取組の成果は別紙のとおり。

　　※該当する□にレ印を記入すること。

２　申請者番号　第　　　　　　　　号

※　併せて、別紙に記載の添付書類を提出します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 金融機関名 |  | 店　　名 | ・本店  ・　　　　　　　　　　支店 |
| 預金種目 | １普通　　２当座 | 口座番号 |  |
| フリガナ |  | | |
| 口座名義人 |  | | |

※　口座名義人は、交付申請書の申請者と同一にしてください。

様式４－別紙①　　　　　　　　ICT施工導入に係る成果報告書（ICT施工の実践）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 主任（監理）技術者名 | |  |
| 実施内容 | 工種（該当するもの全て） | □土工　□舗装工　□地盤改良工　□法面工　　□付帯構造物設置工  □舗装工（修繕工）□構造物工　　□路盤工　　□その他（　　　　　） |
| ICTを活用した施工段階（該当するもの全て） | □起工測量　　□設計データ作成　　□建設機械による施工  □施工管理　　□納品 |
| 実施数量 |  |
| ICT施工実施日 | | 令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日 |
| 実践を通して習得した  技術や知識 | | （習得した内容を具体的に記載） |
| 今後の本格導入に向けた考察 | 本格導入の意欲  （実践の前後で該当する数字に○） | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **実践前** | ０ | | １ | | ２ | | ３ | | ４ | | ５ | | ６ | | ７ | | ８ | | ９ | | 10 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 低 | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | 高 | | | **実践後** | ０ | | １ | | ２ | | ３ | | ４ | | ５ | | ６ | | ７ | | ８ | | ９ | | 10 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 低 | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | 高 | | |
| 上記数字の理由 | （今回把握した効果や課題、今後の意向等を具体的に記載） |
| 備　　考 | |  |

※該当する□にレ印を記入

※この様式により難いときは、この様式に準じた別の様式を用いることができる

併せて、以下の書類を提出します。

□　実施状況写真(実施計画書に掲げた内容が確認できるもの)

様式４－別紙②　　　　　　　　ICT施工導入に係る成果報告書（研修等への参加）

　　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 参加技術者氏名 | |  |
| 所属部署・役職名 | |  |
| 研修名 | |  |
| 開催日時 | | 令和　　年　　月　　日　　時～　　　時 |
| 開催場所 | |  |
| 研修を通して習得した  技術や知識 | | （習得した内容を具体的に記載） |
| 今後の本格導入に向けた考察 | 本格導入の意欲  （研修の前後で該当する数字に○） | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **研修前** | ０ | | １ | | ２ | | ３ | | ４ | | ５ | | ６ | | ７ | | ８ | | ９ | | 10 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 低 | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | 高 | | | **研修後** | ０ | | １ | | ２ | | ３ | | ４ | | ５ | | ６ | | ７ | | ８ | | ９ | | 10 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 低 | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | 高 | | |
| 上記数字の理由 | （今回把握した効果や課題、今後の意向等を具体的に記載） |
| 備　　考 | |  |

※この様式により難いときは、この様式に準じた別の様式を用いることができる

併せて、以下の書類を提出します。

□　受講証明書

□　CPD記録の登録承認が確認できる書類

　　※CPD認定プログラムの場合のみ

様式４－別紙③　　　　　　　ICT施工導入に係る成果報告書（社内研究・研修等の開催）

　　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会社名 | |  |
| 研修又は報告会名 | |  |
| 開催日時 | | 令和　　年　　月　　日～令和　　年　　月　　日 |
| 開催場所 | |  |
| 参加人数 | | 人 |
| 講師氏名 | |  |
| 会社全体の技術・知識の向上に関する考察 | 社内で共有した  技術や知識 | （開催を通して共有した内容を具体的に記載） |
| 主な質疑応答・  参加者の感想 |  |
| 開催した効果  （該当する数字に○） | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | １ | | ２ | | ３ | | ４ | | ５ | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | 低 | |  | |  | |  | | 高 | | |
| 上記数字の理由 | （参加者の反応、今後の本格導入への展望等を具体的に記載） |
| 備　　考 | |  |

※この様式により難いときは、この様式に準じた別の様式を用いることができる

併せて、以下の書類を提出します。

□　参加者名簿

□　実施状況写真

□　配布資料（使用テキスト等）