

予 算 要 求 資 料

令和5年度当初予算

支出科目 款：労働費 項：職業訓練費 目：職業訓練校費

事業名【新】次期システム等整備費

(この事業に対するご質問・ご意見はこちらにお寄せください)

商工労働部労働雇用課職業能力開発係 電話番号：058-272-1111 (内3668)

E-mail：c11367@pref.gifu.lg.jp

1 事業費 29,061 千円 (前年度予算額：0 千円)

<財源内訳>

区 分	事業費	財 源 内 訳							
		国 庫 支出金	分担金 負担金	使用料 手数料	財 産 収 入	寄附金	その他	県 債	一 般 財 源
前年度	0	0	0	0	0	0	0	0	0
要求額	29,061	0	0	0	0	0	0	0	29,061
決定額									

2 要 求 内 容

(1) 要求の趣旨(現状と課題)

国際たくみアカデミー(美濃加茂市)、木工芸術スクール(高山市)の各校において、ITを活用した授業、学生の就職活動支援に活用するために情報システム(通称：たくみシステム)のネットワーク機器を整備する。

現行システムは、構築から5年が経過し機器の賃貸借のサポート期限を迎え、今後、機器等の故障や不具合による、修繕費の増加や円滑な訓練の実施に支障がでることが懸念される。また、今以上に情報セキュリティの強化やオンライン授業を実施するための環境整備が必要であることからシステムの更新が必要である。

(2) 事業内容

たくみ情報システムの更新並びに維持及び管理運営に必要な経費

(契約期間：令和5年4月～令和11年3月 債務負担行為を設定予定)

施設内の職業訓練を行うために必要な情報システムの機器、ソフトウェアを更新するほか、安全に運用するため情報セキュリティ対策の強化を行う。

(3) 県負担・補助率の考え方
県

(4) 類似事業の有無
無

3 事業費の積算 内訳

事業内容	金額	事業内容の詳細
委託料	13,768	新たくみシステム構築及び委託料
工事請負費	3,544	一部LAN線の張替えとHUBの更新
その他 (使用料)	11,749	Microsoftライセンス使用料等
合計	29,061	

決定額の考え方

4 参考事項

(1) 各種計画での位置づけ
なし

(2) 国・他県の状況
なし

(1) 後年度の財政負担

	R5	R6	R7	R8	R9	R10	合計
事業費	29,061	5,633	5,633	5,633	5,633	5,633	57,226

(4) 事業主体及びその妥当性

ITを活用した授業、学生の就職活動支援をするためにシステムの更新が必要である。

事業評価調査書（県単独補助金除く）

新規要求事業

継続要求事業

1 事業の目標と成果

（事業目標）

・何をいつまでにどのような状態にしたいのか

職業能力開発促進法に基づき設置・運営している県立職業能力開発訓練施設において、ITを活用した授業、学生等の就職活動支援等に活用をする。

（目標の達成度を示す指標と実績）

指標名	事業開始前 (R)	R3年度 実績	R4年度 目標	R5年度 目標	終期目標 (R)	達成率
①						
②						

○指標を設定することができない場合の理由

職業訓練の実施に必要なIT機器について整備するものであり、数値的な指標を設けることは困難である。

（これまでの取組内容と成果）

令和2年度	<p>指標① 目標：___ 実績：___ 達成率：___ %</p>
令和3年度	<p>・取組内容と成果を記載してください。</p> <p>指標① 目標：___ 実績：___ 達成率：___ %</p>
令和4年度	<p>令和6年度当初予算にて追加</p> <p>指標① 目標：___ 実績：___ 達成率：___ %</p>

2 事業の評価と課題

(事業の評価)

- ・事業の必要性(社会情勢等を踏まえ、前年度などに比べ判断)
3:増加している 2:横ばい 1:減少している 0:ほとんどない

(評価)

- ・事業の有効性(指標等の状況から見て事業の成果はあがっているか)
3:期待以上の成果あり
2:期待どおりの成果あり
1:期待どおりの成果が得られていない
0:ほとんど成果が得られていない

(評価)

- ・事業の効率性(事業の実施方法の効率化は図られているか)
2:上がっている 1:横ばい 0:下がっている

(評価)

(今後の課題)

- ・事業が直面する課題や改善が必要な事項

(次年度の方向性)

- ・継続すべき事業か。県民ニーズ、事業の評価、今後の課題を踏まえて、今後どのように取り組むのか

(他事業と組み合わせて実施する場合の事業効果)

組み合わせ予定のイベント
又は事業名及び所管課
組み合わせる理由
や期待する効果 など