

財 産 目 録

平成26年3月31日現在(単位:円)

科 目	摘 要	金 額	
資 産 の 部			41,293,395
(流動資産)			35,803,005
普 通 預 金	肥後銀行県庁支店 (普)1048891	3,634,750	
定 期 預 金		31,589,180	
	肥後銀行県庁支店 (定)3219008	20,749,090	
	熊本銀行本店(定)345940	10,840,090	
未 収 金	コンピュータサービス受検料等	484,800	
立 替 金	委託事業分	94,275	
(固定資産)			5,490,390
備 品	備品46点	1,571,512	
建 物	プレハブ倉庫2	3,918,878	
負 債 の 部			32,636,568
(流動負債)			1,047,388
未 払 金	福利厚生費、税金等	765,998	
預 り 金	3月分保険料	281,390	
(固定負債)			31,589,180
退職給与引当金		5,589,180	
財政調整基金引当金		7,000,000	
倉庫建設引当金		5,700,000	
技能検定機械器具更新等基金引当金		9,000,000	
技能振興基金引当金		3,300,000	
減価償却引当金		1,000,000	
差 引 正 味 財 産			8,656,827

平成25年度事業報告書

1. 会務関係

年 月 日	内 容	備 考
4. 2 3	平成24年度協会監査	職業能力開発協会
5. 9	都道府県職業能力開発協会技能検定課長会議	東 京 都
5. 2 1	平成25年度第1回理事会及び総会	熊 本 テ ル サ
7. 2 2	中央職業能力開発協会理事会、総会	東 京 都
9. 1 9	九州ブロック職業能力開発協会連絡会議 (専務理事・総務担当者会議)	那 覇 市
10. 2 1	第2回理事会	熊本ホテルキャッスル
11. 7	都道府県職業能力開発協会技能検定課長会議	東 京 都
12. 12~13	都道府県職業能力開発協会職員研修会	東 京 都
H. 2 6 1. 2 9	中央職業能力開発協会主催九州ブロック専務理 事・事務局長会議	福 岡 市
2. 2 0	九州ブロック職業能力開発協会連絡会議 (技能検定、職業能力開発担当者会議)	鹿 児 島 市
2. 2 8	熊本県産業人材育成課 指導監査	職業能力開発協会
3. 2 0	第3回理事会	メルパルク熊本

事 項	実 施 状 況																																																																							
CADトレース 技能審査試験	<p>CAD業務に従事する方々の有する能力の程度を評価することにより、技能の向上及び社会的・経済的地位の向上を図ることを目的として平成10年度から厚生労働省の認定を受けて、中央職業能力開発協会と各都道府県職業能力開発協会が共同で実施している。</p> <p>平成25年度は、前期は40名(前年度40名)、後期は43名(前年度39名)の申請があり、次のとおり実施した。</p>																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>期</th> <th>試験日</th> <th>会 場</th> <th>部門</th> <th>級</th> <th>申請者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">前期</td> <td rowspan="2">9月14日(土)</td> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td rowspan="2">建築部門</td> <td>初級</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>9月15日(日)</td> <td rowspan="4">機械部門</td> <td>初級</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td>中級</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">荒尾職業能力開発促進センター</td> <td>上級</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">熊本県立技術短期大学校</td> <td>初級</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>初級</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>中級</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>(計)</td> <td></td> <td>40</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">後期</td> <td rowspan="2">2月15日(土)</td> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td rowspan="2">建築部門</td> <td>初級</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">2月16日(日)</td> <td rowspan="4">機械部門</td> <td>初級</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td>中級</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">荒尾職業能力開発促進センター</td> <td>初級</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">熊本県立技術短期大学校</td> <td>初級</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>中級</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>(計)</td> <td></td> <td>43</td> </tr> </tbody> </table>						期	試験日	会 場	部門	級	申請者数	前期	9月14日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	23	9月15日(日)	機械部門	初級	4	熊本職業能力開発促進センター	中級	1	荒尾職業能力開発促進センター	上級	1	熊本県立技術短期大学校	初級	4	初級	5					中級	2				(計)		40	後期	2月15日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	19	2月16日(日)	機械部門	初級	7	熊本職業能力開発促進センター	中級	1	荒尾職業能力開発促進センター	初級	3	熊本県立技術短期大学校	初級	11	中級	2				(計)		43
期	試験日	会 場	部門	級	申請者数																																																																			
前期	9月14日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	23																																																																			
				9月15日(日)	機械部門	初級	4																																																																	
	熊本職業能力開発促進センター	中級	1																																																																					
		荒尾職業能力開発促進センター	上級	1																																																																				
	熊本県立技術短期大学校		初級	4																																																																				
		初級	5																																																																					
				中級	2																																																																			
			(計)		40																																																																			
後期	2月15日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	19																																																																			
				2月16日(日)	機械部門	初級	7																																																																	
	熊本職業能力開発促進センター	中級	1																																																																					
		荒尾職業能力開発促進センター	初級			3																																																																		
	熊本県立技術短期大学校		初級			11																																																																		
		中級	2																																																																					
			(計)		43																																																																			
ビジネス・キャリア 検定試験	<p>事務系職種に従事される方々の職業能力について、国が定めた職業能力評価基準に準じ、事務系職種を8分野14部門に区分し、共通の指標による客観的な能力を評価するため中央職業能力開発協会に協力し試験を実施した。</p>																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>期</th> <th>試験日</th> <th>会場</th> <th>級別</th> <th>申請者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">前期</td> <td rowspan="3">10月6日(日)</td> <td rowspan="3">崇城大学(K号館)</td> <td>2級</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>(計)</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">後期</td> <td rowspan="3">2月16日(日)</td> <td rowspan="3">崇城大学(F号館)</td> <td>2級</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>(計)</td> <td>88</td> </tr> </tbody> </table>						期	試験日	会場	級別	申請者数	前期	10月6日(日)	崇城大学(K号館)	2級	45	3級	64	(計)	109	後期	2月16日(日)	崇城大学(F号館)	2級	41	3級	47	(計)	88																																											
期	試験日	会場	級別	申請者数																																																																				
前期	10月6日(日)	崇城大学(K号館)	2級	45																																																																				
			3級	64																																																																				
			(計)	109																																																																				
後期	2月16日(日)	崇城大学(F号館)	2級	41																																																																				
			3級	47																																																																				
			(計)	88																																																																				
	<p style="text-align: right;">合計 197名</p> <p>(1)前期合格者数 ～ 59名 (2)後期合格者数 ～ 44名 【合格者数合計 ～ 103名】</p>																																																																							

事 項	実 施 状 況																																															
(受託事業) 厚生労働省委託事業 キャリア支援企業 創出促進事業	<p>(1)活動状況</p> <p>常勤嘱託1名(キャリア開発アドバイザー)、人材育成コンサルタント1名及びキャリア形成サポーター1名を委嘱し、前年度に引き続きアドバイザー、コンサルタント及びサポーターの企業訪問等により、企業に対し職業能力開発推進者の選任を勧めるとともに、県内企業の事業内職業能力開発計画及び年間職業能力開発計画の策定等について、指導助言・相談業務を実施した。なお、熊本ジョブカードセンターと連携し、ジョブカード発行に伴うキャリアコンサルティング業務を行った。</p> <p>また、前年度と同様、次の業務にも取り組んだ。</p> <p>①職業能力開発推進者選任届の受理管理</p> <p>②職業能力開発推進者講習会の実施</p> <p>③移動相談業務は、介護労働安定センターと共催によりキャリア形成促進助成金未利用企業等に対する集団指導・移動相談に取り組んだ。</p> <p>④職業能力に関する各種情報の収集・提供の実施</p> <p>(2)職業能力開発推進者講習会の実施</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>期日</th> <th>参加者</th> <th>場 所</th> <th>主な内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>平成25年9月 10日・11日</td> <td>28名</td> <td>熊本市男女共同参画 センター はあもにい</td> <td>導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>平成26年1月 16日・17日</td> <td>32名</td> <td>グランメッセ熊本</td> <td>導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)</td> </tr> </tbody> </table> <p>「職業能力開発推進者選任届」提出企業数 2,064件(26年3月31日現在)</p> <p>(3)キャリア開発アドバイザー・コンサルタント・サポーター相談業務</p> <p>相談受付件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">相談方法</th> <th>受付件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>来 所</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>訪 問</td> <td>714</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>電 話</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>移 動 相 談</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>941</td> </tr> </tbody> </table> <p>相談内容(指導・助言)件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>相 談 内 容</th> <th>受付件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 能力開発の進め方・プラン作りについて</td> <td>1,501</td> </tr> <tr> <td>2 各種教育訓練施設の利用等について</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3 各種能力開発給付金等について</td> <td>785</td> </tr> <tr> <td>4 能力開発に関する情報・資料について</td> <td>1,252</td> </tr> <tr> <td>5 そ の 他</td> <td>443</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>3,985</td> </tr> </tbody> </table>		期日	参加者	場 所	主な内容	第1回	平成25年9月 10日・11日	28名	熊本市男女共同参画 センター はあもにい	導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)	第2回	平成26年1月 16日・17日	32名	グランメッセ熊本	導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)	相談方法		受付件数	1	来 所	32	2	訪 問	714	3	電 話	191	4	移 動 相 談	4	計		941	相 談 内 容	受付件数	1 能力開発の進め方・プラン作りについて	1,501	2 各種教育訓練施設の利用等について	4	3 各種能力開発給付金等について	785	4 能力開発に関する情報・資料について	1,252	5 そ の 他	443	計	3,985
	期日	参加者	場 所	主な内容																																												
第1回	平成25年9月 10日・11日	28名	熊本市男女共同参画 センター はあもにい	導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)																																												
第2回	平成26年1月 16日・17日	32名	グランメッセ熊本	導入レベルのキャリア・コンサルティング 基礎講習(2日コース)																																												
相談方法		受付件数																																														
1	来 所	32																																														
2	訪 問	714																																														
3	電 話	191																																														
4	移 動 相 談	4																																														
計		941																																														
相 談 内 容	受付件数																																															
1 能力開発の進め方・プラン作りについて	1,501																																															
2 各種教育訓練施設の利用等について	4																																															
3 各種能力開発給付金等について	785																																															
4 能力開発に関する情報・資料について	1,252																																															
5 そ の 他	443																																															
計	3,985																																															

事 項	実 施 状 況
熊本県委託事業 高校生就業支援等 プロジェクト事業	<p>高校生就業支援等プロジェクト事業を次のとおり実施した。</p> <p>技術・技能向上講習会</p> <p>(1) 工業高校・農業高校の生徒に対する専門技術の実技指導講習会の実施</p> <p>① 普通旋盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 25日 ・実施高校 天草工業高校等全11校 ・受講者 195人 <p>② フライス盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 4日 ・実施高校 八代工業高校等全3校 ・受講者 12人 <p>③ マシニングセンタ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 7日 ・実施高校 八代工業高校等全4校 ・受講者55人 <p>④ 数値制御旋盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 1日 ・実施高校 球磨工業高校 ・受講者 4人 <p>⑤ 機械検査</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 3日 ・実施高校 球磨工業高校等全2校 ・受講者 79人 <p>⑥ 電子機器組立て</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 10日 ・実施高校 小川工業高校等全7校 ・受講者 152人 <p>⑦ 建築大工</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 6日 ・実施高校 球磨工業高校等全3校 ・受講者 56人 <p>⑧ 室内園芸装飾</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 2日 ・実施高校 芦北高校等全2校 ・受講者 34人 <p>⑨ フラワー装飾</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 12日 ・実施高校 芦北高校等全4校 ・受講者 100人 <p>⑩ 造園</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 2日 ・実施高校 北稜高校 ・受講者 28人 <p style="text-align: right;">(1)合計 延38校 715名</p>

事 項	実 施 状 況
	<p>(2) 各種技能競技大会に向けた強化講習会</p> <p>① 高校生ものづくりコンテスト九州大会競技選手に対する実技指導</p> <p>I 木材加工</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 6月29日 ・実施高校 球磨工業高校 ・受講者 1人 <p>II 普通旋盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 6月29日 ・実施高校 球磨工業高校 ・受講者 1人 <p>III 測量</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 7月2日・3日 ・実施高校 熊本工業高校 ・受講者 6人 <p>IV化学分析</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 7月6日 ・実施高校 八代工業高校 ・受講者 2人 <p>② 九州地区高校溶接技術競技大会</p> <p>アーク溶接</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 10月20日 ・実施高校 熊本工業高校 ・受講者 4人 <p>③ 全国フラワーアレンジメントコンテスト</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 9月14日・25日・10月23日・11月2日・5日 ・実施高校 鹿本農業高校・阿蘇中央高校 ・受講者 5人 <p style="text-align: right;">(2)合計 延7校 19名</p> <p>(3) 専門高校教員のための実技指導講習会</p> <p>① テクニカルイラストレーション</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 8月26日・11月26日 ・実施場所 熊本工業高校 ・受講者 5人 <p>② フライス盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 8月21日 ・実施場所 熊本工業高校 ・受講者 5人 <p>③ 電子回路組立て</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 12月25日・3月8日 ・実施場所 玉名工業高校 ・受講者 17人(県内工業高校教員) <p>④ 造園</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 11月28日 ・実施場所 北稜高校 ・受講者 6人 <p style="text-align: right;">(3)合計 延4校 33名</p>

事 項	実 施 状 況																					
厚生労働省委託事業 若年技能者人材育成 支援等事業	<ul style="list-style-type: none"> ・熊本県技能振興コーナーの設置等 平成25年6月に技能振興コーナーを設置し、若年技能者の人材育成に係る相談、援助を開始した。(コーディネーター、事務補佐員を各1名配置) <p>(1)ものづくりマイスターの活用事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成25年7月よりものづくりマイスターの派遣による実技指導開始 約900人の実技指導を実施した。 ・7月より、ものづくりマイスターの認定申請の受付を開始し、延べ62名を認定。 ・県内の中小企業(製造業・建設業)3000社に対し、「技能者の人材育成に対するアンケート」調査及びものづくりマイスター制度の案内を行った。 ・地元紙及び業界紙等の広告媒体を活用したものづくりマイスター制度の新聞広告を4回掲載した。 ・「ものづくりマイスター制度」及び「人材育成好事例集」のリーフレットを送付した。 3月6日 210事業所等 ・認定されたものづくりマイスターに対し、指導技法の習得・向上のため「ものづくりマイスター指導技法等講習会」を開催した。 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>第1回</td> <td>10月2日</td> <td>参加者ものづくりマイスター19名</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>11月27日</td> <td>参加者ものづくりマイスター9名</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>2月27日</td> <td>参加者ものづくりマイスター10名</td> </tr> </table> <p>【講師】濱崎 俊博 氏(東海大講師)</p> <p>(2)地域における技能振興事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・技能五輪全国大会予選会の実施 「西洋料理」3名を2月11日常盤学園で実施 ・技能五輪全国大会等の競技大会参加に係る支援 <ol style="list-style-type: none"> ①「第9回若年者ものづくり競技大会」参加選手6名に対し、参加旅費、運搬費の援助を行った。(参加校 県立技術短期大学校) ②「第51回技能五輪全国大会参加選手15名及び指導者7名に対し、旅費、運搬費の援助を行った。(入賞者 金賞1名、銀賞2名、銅賞1名) ・熟練技能者による実技指導を実施(述べ22名) ・くまもと技能祭ワーキングカーニバルの開催 小中学生及び高校生等を対象とした熟練技能者による製作実演やものづくり体験教室等直接参加体験型のイベントとして「くまもと技能祭」を開催し、技能尊重気運の醸成を図った。 <ol style="list-style-type: none"> ① 主 催 熊本県技能振興コーナー ② 運 営 くまもと技能祭準備委員会 (熊本県・熊本市・熊本県職業能力開発協会・熊本県技能士会連合会) ③ 開催日 平成25年11月2日(土)・3日(日) ④ 開催場所 アクアドームくまもと ⑤ 参加団体 技能士団体(5団体) ⑥ 来場者数 約30,000名 ⑦ 体験教室 参加者数 709名(7職種) ⑧ 製作実演 技能士団体(5団体) ・親子ものづくりふれあい体験教室の開催 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>第1回</td> <td>日 時</td> <td>平成25年10月12日(土)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>場 所</td> <td>熊本市職業訓練センター</td> </tr> <tr> <td></td> <td>参加者数</td> <td>465名</td> </tr> <tr> <td></td> <td>内 容</td> <td>3職種で実施</td> </tr> </table> 	第1回	10月2日	参加者ものづくりマイスター19名	第2回	11月27日	参加者ものづくりマイスター9名	第3回	2月27日	参加者ものづくりマイスター10名	第1回	日 時	平成25年10月12日(土)		場 所	熊本市職業訓練センター		参加者数	465名		内 容	3職種で実施
第1回	10月2日	参加者ものづくりマイスター19名																				
第2回	11月27日	参加者ものづくりマイスター9名																				
第3回	2月27日	参加者ものづくりマイスター10名																				
第1回	日 時	平成25年10月12日(土)																				
	場 所	熊本市職業訓練センター																				
	参加者数	465名																				
	内 容	3職種で実施																				

事 項	実 施 状 況
	<p>第2回 日 時 平成25年11月10日(日) 場 所 「水俣市紅葉祭」会場(併催) 参加者数 82名 内 容 4職種で実施</p> <p>第3回 日 時 平成25年11月17日(日) 場 所 「宇土市産業祭」会場(併催) 参加者数 154名 内 容 4職種で実施</p> <p>第4回 日 時 平成26年1月12日(日) 場 所 「八代こども科学フェア」会場(併催) 参加者数 357名 内 容 6職種で実施</p> <p>第5回 日 時 平成26年3月22日(日) 場 所 「玉名産業祭」会場(併催) 参加者数 130名 内 容 2職種で実施</p> <p style="text-align: right;"><u>参加者合計 1,188名</u></p> <p>・技能士の魅力を伝える授業として、熟練技能者によるものづくり実演等を以下のとおり実施した。</p> <p>① ものづくり実演 開催時期 平成26年1月18日(土) 開催場所 熊本市立日吉中学校 参加者数 22名 内 容 中央技能振興センター作成の教材(DVD)を放映後、熟練技能者によるものづくりの実演を行った。</p> <p>② 中央技能振興センター作成の教材(DVD)及び広報用チラシを県下46市町村教育委員会に配付した。(522部)</p> <p>・ものづくり現場及び技能祭の見学ツアーを実施した。</p> <p>① くまもと技能祭見学ツアー 実施回数 1回 実施日 平成25年11月2日(土) 参加校 熊本工業高等学校(生徒29名)</p> <p>② ものづくり現場見学ツアー 実施回数 1回 実施日 平成26年1月18日(土) 参加校 熊本市立日吉中学校(生徒22名) 場 所 (株)お菓子の香梅西原工場</p> <p>(3) 地方公共団体、経済団体等との連携会議の開催</p> <p>・地方公共団体、経済団体等の15名(コーナー長1名含む)を委員として連携会議を構成した。</p> <p>第1回 開催時期 平成25年8月9日(金) 開催場所 ホテル熊本テルサ 参加者数 12名出席</p> <p>第2回 開催時期 平成26年1月31日(金) 開催場所 ホテル熊本テルサ 参加者数 12名出席</p> <p>第3回 会議の開催日程調整ができず、仕様書に基づき作成した企画書を各委員に配付した。</p>

事 項	実 施 状 況																																																																																																																								
(IV)その他 コンピュータサービス 技能評価試験	<p>一般募集試験及び認定校試験の結果は次のとおりであった。</p> <p>(1)平成25年度一般募集試験実施状況(前期7月、後期12月、定期外3回)</p> <p>ワープロ部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>10</td> <td>4</td> <td>40.0</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>80.0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>20</td> <td>12</td> <td>60.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>表計算部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>62.5</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>20</td> <td>16</td> <td>80.0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>29</td> <td>21</td> <td>72.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>データベース部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2)平成25年度認定校実施状況(平成25年5月7日～平成26年3月31日)</p> <p>ワープロ部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>100.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>477</td> <td>368</td> <td>77.1</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>841</td> <td>709</td> <td>84.3</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1,324</td> <td>1,083</td> <td>81.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>表計算部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>13</td> <td>5</td> <td>38.5</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>540</td> <td>398</td> <td>73.7</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>1,335</td> <td>1,168</td> <td>87.5</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1,888</td> <td>1,571</td> <td>83.2</td> </tr> </tbody> </table> <p>データベース部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>31</td> <td>29</td> <td>93.5</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>78</td> <td>70</td> <td>89.7</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>109</td> <td>99</td> <td>90.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>申請者総数 3,370名(一般 49名・認定校 3,321名)</p>	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	10	4	40.0	3 級	10	8	80.0	計	20	12	60.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	1	0	0.0	2 級	8	5	62.5	3 級	20	16	80.0	計	29	21	72.4	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	1	0	0.0	2 級	0	0	0.0	3 級	0	0	0.0	計	1	0	0.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	6	6	100.0	2 級	477	368	77.1	3 級	841	709	84.3	計	1,324	1,083	81.8	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	13	5	38.5	2 級	540	398	73.7	3 級	1,335	1,168	87.5	計	1,888	1,571	83.2	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	31	29	93.5	3 級	78	70	89.7	計	109	99	90.8
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	10	4	40.0																																																																																																																						
3 級	10	8	80.0																																																																																																																						
計	20	12	60.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	1	0	0.0																																																																																																																						
2 級	8	5	62.5																																																																																																																						
3 級	20	16	80.0																																																																																																																						
計	29	21	72.4																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	1	0	0.0																																																																																																																						
2 級	0	0	0.0																																																																																																																						
3 級	0	0	0.0																																																																																																																						
計	1	0	0.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	6	6	100.0																																																																																																																						
2 級	477	368	77.1																																																																																																																						
3 級	841	709	84.3																																																																																																																						
計	1,324	1,083	81.8																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	13	5	38.5																																																																																																																						
2 級	540	398	73.7																																																																																																																						
3 級	1,335	1,168	87.5																																																																																																																						
計	1,888	1,571	83.2																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	31	29	93.5																																																																																																																						
3 級	78	70	89.7																																																																																																																						
計	109	99	90.8																																																																																																																						

事 項	実 施 状 況					
(Ⅲ) 技能検定関係	(1) 平成25年度技能検定を次のとおり実施した。					
	項目 / 期別		前 期		後 期	
	実 施 公 示		平成25年3月1日		平成25年9月2日	
	実 施 職 種 数		35職種55作業		44職種49作業	
	受 付		4月8日～4月19日		10月7日～10月18日	
	実技試験	水準調整会議	6月5日		11月29日	
		問題公表	5月29日		11月27日	
		実 施	6月14日～9月8日		12月15日～平成26年2月15日	
	学 科 試 験		7月21日・8月25日・9月1日 及び9月8日		平成26年1月26日・2月2日・2月5日・2月9日	
	合 格 発 表		8月23日・10月4日		平成26年3月14日	
	基礎1、2級を除く					
	(2) 受付、試験場等					
	項目 / 期別		前 期		後 期	
	実技試験	申 請 者 数	特 級	-	特 級	22
			1 級	406	1 級	479
2 級			267(5)	2 級	413(17)	
3 級			693	3 級	343	
単一等級			-	単一等級	17	
試 験 場 数		38		22		
試 験 延 日 数	182		65			
学科試験	申 請 者 数	特 級	-	特 級	63	
		1 級	333	1 級	414	
		2 級	286	2 級	332	
		3 級	635	3 級	357	
		単一等級	-	単一等級	20	
	試 験 場 数	3		3		
試 験 日 数	4		3			
()内数字は、技能五輪地方予選参加者数で2級に含む						
(3) 基礎2級を実施した。						
外国人を対象とした技能実習制度事業に伴う、基礎2級を324人(再試含む)実施した。						
実施職種は、鋳造、機械加工、鉄工、建築板金、仕上げ、めっき、電子機器組立て、婦人子供服製造、紳士服製造、布はく縫製、プラスチック成形、ハム・ソーセージ・ベーコン製造、水産練り製品製造、建築大工、とび、左官、タイル張り、型枠施工、鉄筋施工の19職種(22作業)						
項 目		全 期				
申 請 者 数		324※再試験を含む				
試 験 場 数		65 ※延べ				
試 験 日 数		65				

実 施 状 況

(4) 試験実施結果

級 別	期 別	前 期			後 期				年 計	全 期	
	職 種	1. 2級 34職種 48作業	単一等級 0職種 0作業	3 級 6職種 9作業	1. 2級 26職種 29作業	単一等級 1職種 1作業	特 級 7職種 7作業	3 級 7職種 7作業	81職種 101作業	基礎1. 2級 19職種 22作業	
特 級 ・ 一 級 ・ 単 一 等 級	受検申請者数①	486			557	21	63		1,127		
	学 科	受検申請者数②	333			414	20	63		830	
		合格者数③	220			271	13	9		513	
		合格率(%)③/②	66.1			65.5	65.0	14.3		61.8	
		受検申請者数④	406			479	17	22		924	
	実 技	合格者数⑤	260			289	13	15		577	
		合格率(%)⑤/④	64.0			60.3	76.5	68.2		62.4	
		技能検定合格者数⑥	249			299	14	9		571	
	合格率(%)⑥/①	51.2			53.7	66.7	14.3		50.7		
	二 級 ・ 三 級	受検申請者数⑦	382		702	438			371	1,893	324
学 科		受検申請者数⑧	286		635	332			357	1,610	316
		合格者数⑨	136		577	203			293	1,209	301
		合格率(%)⑨/⑧	47.6		90.9	61.1			82.1	75.1	95.3
		受検申請者数⑩	266		693	397			343	1,699	313
実 技		合格者数⑪	145		576	212			278	1,211	304
		合格率(%)⑪/⑩	54.5		83.1	53.4			81.0	71.2	97.1
		技能検定合格者数⑫	128		543	198			263	1,132	302
合格率(%)⑫/⑦		33.5		77.4	45.2			70.9	59.8	93.2	

申請者数 3,020名、合格者数 1,703名、合格率 56.4%

※技能五輪単独 17名及び基礎級を除く

(前期1名・後期16名)

基礎2級申請者数 324名、合格者数302名、合格率93.2%

事 項	実 施 状 況																																																																						
<p>実技試験水準調整会議の実施</p> <p>技能検定に関する広報の実施</p> <p>技能検定委員の委嘱</p> <p>表 彰</p> <p>技能五輪関係</p>	<p>(5)技能検定合格者数累計</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>級別</th> <th>1級</th> <th>2級</th> <th>単一等級</th> <th>特級</th> <th>3級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年度区分</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>平成24年度まで</td> <td>20,407</td> <td>22,199</td> <td>708</td> <td>139</td> <td>3,279</td> <td>46,732</td> </tr> <tr> <td>平成25年度分</td> <td>548</td> <td>326</td> <td>14</td> <td>9</td> <td>806</td> <td>1,703</td> </tr> <tr> <td>平成25年度まで</td> <td>20,955</td> <td>22,525</td> <td>722</td> <td>148</td> <td>4,085</td> <td>48,435</td> </tr> </tbody> </table> <p>基礎1・2級合格者 累計</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>級別</th> <th>基礎1級</th> <th>基礎2級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年度区分</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>平成24年度まで</td> <td>6</td> <td>4,754</td> <td>4,760</td> </tr> <tr> <td>平成25年度分</td> <td>0</td> <td>302</td> <td>302</td> </tr> <tr> <td>平成25年度まで</td> <td>6</td> <td>5,056</td> <td>5,062</td> </tr> </tbody> </table> <p>※基礎1・2級は、平成5年度より実施</p> <p>厚生労働省及び中央職業能力開発協会が召集する技能検定事務打合せ及び技能検定水準調整会議に、前期は、5月9日、10日、後期は、11月6日に出席した。</p> <p>なお、当協会においては技能検定委員の技能検定水準調整会議を前期は、6月5日、後期は11月29日に実施した。</p> <p>県知事の技能検定実施公示に伴い受検案内書、ポスター、チラシを作成し、市町村、会員、事業所及び団体、関係機関等への配布及び新聞掲載等により周知徹底を図った。</p> <p>平成25年度技能検定委員を、次のとおり委嘱した。(基礎級を除く)</p> <p>前期 170名 延214名、 後期134名 延151名</p> <p>(1) 熊本県職業能力開発協会長感謝状の贈呈</p> <p>前期及び後期の技能検定水準調整会議において技能検定委員の永年勤続者に対し感謝状を贈呈した。</p> <p>10年勤続 8名、 5年勤続7名</p> <p>(2) 中央職業能力開発協会長表彰</p> <p>技能検定の功績により表彰状が授与された。 個人3名</p> <p>(1) 技能五輪全国大会熊本地方予選会を次のとおり実施した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>期 / 区別</th> <th>職 種</th> <th>参加者数</th> <th>職 種</th> <th>参加者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前 期</td> <td>婦 人 子 供 注 文 服</td> <td>1</td> <td>建 具 製 作</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>後 期</td> <td>建 築 大 工</td> <td>9</td> <td>配 管</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>予選参加者数 4職種 22人</p> <p>(2) 第51回技能五輪全国大会の成績結果</p> <p>千葉県において11月22日から11月25日に開催され、10職種に16名の選手を派遣した。成績は次のとおりであった。</p> <p>金 賞 1名(洋裁)</p> <p>銀 賞 2名(洋裁・電工)</p> <p>銅 賞 1名(和裁)</p> <p>入賞者 計 4名</p>	級別	1級	2級	単一等級	特級	3級	計	年度区分							平成24年度まで	20,407	22,199	708	139	3,279	46,732	平成25年度分	548	326	14	9	806	1,703	平成25年度まで	20,955	22,525	722	148	4,085	48,435	級別	基礎1級	基礎2級	計	年度区分				平成24年度まで	6	4,754	4,760	平成25年度分	0	302	302	平成25年度まで	6	5,056	5,062	期 / 区別	職 種	参加者数	職 種	参加者数	前 期	婦 人 子 供 注 文 服	1	建 具 製 作	2	後 期	建 築 大 工	9	配 管	10
	級別	1級	2級	単一等級	特級	3級	計																																																																
	年度区分																																																																						
	平成24年度まで	20,407	22,199	708	139	3,279	46,732																																																																
	平成25年度分	548	326	14	9	806	1,703																																																																
	平成25年度まで	20,955	22,525	722	148	4,085	48,435																																																																
	級別	基礎1級	基礎2級	計																																																																			
	年度区分																																																																						
	平成24年度まで	6	4,754	4,760																																																																			
	平成25年度分	0	302	302																																																																			
平成25年度まで	6	5,056	5,062																																																																				
期 / 区別	職 種	参加者数	職 種	参加者数																																																																			
前 期	婦 人 子 供 注 文 服	1	建 具 製 作	2																																																																			
後 期	建 築 大 工	9	配 管	10																																																																			

2. 業務関係

事 項	実 施 状 況
(I) 総務企画関係 広 報	会報「能力開発くまもと」を年2回発行した。 1回目 平成25年 7月 500部 2回目 平成26年 1月 500部
(II) 開発振興関係 認定職業能力開発校 に対する指導援助の 実施 認定職業能力開発校 の研修の実施	認定訓練の普及 認定訓練の普及推進と訓練生の確保を図るため、各校専用の入校案内と一般用入校案内及びポスターを作成し、認定校、県下市町村、職業安定所、中学校、高等学校に配布し、広報を行った。 入校案内 750部 ポスター 210枚 九州ブロック認定職業能力開発校長会議に出席した。 期 日 平成25年10月3日(木) 場 所 大分市 内 容 (1) 基調講演 演 題 ～大河ドラマ「軍師官兵衛」と九州～ 講 師 大分学研究会 会長 辻野 功 氏 (2) 事例発表 演 題 「高齢化社会に対応！」 ～ものづくり・人づくりと職業訓練～ 講 師 大分県理容美容テクニカルスクール 理事長 田中 晃一 氏 (3) 講 演 演 題 「メンタルヘルス不調の予防と早期発見」 講 師 一般社団法人 日本産業カウンセラー協会 認定カウンセラー 認定講師 河野 昭三 氏 参加人数 約100名(熊本県内関係者13名)
職業能力開発促進大 会及び技能祭の実施	職業能力開発の重要性を啓発し、技能尊重気運の醸成を図るため、熊本県職業能力開発促進大会を開催した。 (1) 熊本県職業能力開発促進大会 期 日 平成25年12月5日(木) 場 所 ホテル熊本テルサ 主 催 熊本県、熊本県職業能力開発協会、(社)熊本県技能士会連合会 参加者数 120名 表彰式・・・職業能力開発に関して功績のあった事業所、団体及び個人に対し表彰状の授与が行われた。

事 項	実 施 状 況
	<p>① 熊本県知事表彰</p> <p>② 熊本県職業能力開発協会会長表彰</p> <p>③ (社)熊本県技能士会連合会長表彰</p> <p>(2)熊本県技能祭「ワーキング・カーニバル2013」 期 日 平成 25年11月2日(土)・3日(日) 場 所 アクアドームくまもと(熊本市総合屋内プール) 熊本市南区荒尾2-1-1 主 催 熊本県技能振興コーナー 運 営 くまもと技能祭準備委員会 (構成:熊本県・熊本市・熊本県職業能力開発協会・(社)熊本県技能士会連合会) 参観者数 30,000人(2日間) 内 容 各技能士団体による製作実演・展示・ものづくり体験教室 等</p>
職業能力開発推進者 経験交流プラザの開催	<p>平成25年度熊本県職業能力開発推進者経験交流プラザを開催した。</p> <p>激変する経営環境により、企業が求める人材が多様化し、働く人々の意識も変化中、個々人の適正や能力を最大限に引き出し、企業活力に結びつけていただくとともに、少子・高齢化が進み社会環境も大きく変化しており、時代の変化に柔軟に対応できる人材の育成及び組織の運営が求められている現在、県内の各企業の経営者や職業能力開発推進者等が一堂に会し、様々な角度から検証し人材育成及び企業活性化のヒントに繋げていただくことを目的として開催した。</p> <p>期 日 平成25年10月11日(金) 13:30～15:30 場 所 くまもと県民交流館パレア(10階・パレアホール) 内 容 講 演 演 題 「働くことと居場所について」 ～雇用をともなわない成長が全世界的なトレンドになるなか、働くことが個人にとっても、社会にとっても、どんなに重要なことなのか～ 講 師 聖学院大学全学教授(H26年4月より第六代学長に就任)・東京大学名誉教授 姜 尚中 (カン・サンジュン) 氏 参加人数 350名(職業能力開発推進者、各企業の人事・教育担当者等)</p>
職業訓練実施助成	<p>熊本県建設業協会の支援を得て建設関係認定職業能力開発校に対する助成を行った。</p>
職業訓練指導員講習 等の実施	<p>職業訓練指導員講習(48時間講習)を次のとおり実施した。</p> <p>実施期日 平成25年6月11日～13日及び18日～20日(6日間) 場 所 熊本市職業訓練センター 修了者数 39名</p>
関係機関等との 連絡調整	<p>職業能力開発の推進について企業及び関係業界団体に対し広報・連絡調整を行った。</p>
各種表彰の実施	<p>熊本県職業能力開発促進大会において、認定職業訓練校の訓練生を表彰した。</p> <p>優秀訓練生 4校 5名</p>

平成25年度収支決算書

(収入)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	再補正額	最終予算額 (A)	収入決算額 (B)	増減 (B-A)	
一般収入			30,550,000	△ 414,000	0	30,136,000	30,142,844	6,844	
	会 費		3,510,000	△ 60,000	0	3,450,000	3,456,700	6,700	
		会 費	3,510,000	△ 60,000	0	3,450,000	3,456,700	6,700	
	補 助 金			27,040,000	△ 354,000	0	26,686,000	26,686,144	144
			技能向上対策 費 補 助 金	26,220,000	0	0	26,220,000	26,220,000	0
			強化育成補助 金	820,000	△ 354,000	0	466,000	466,144	144
事業収入			55,332,000	3,409,000	0	58,741,000	58,742,990	1,990	
	受検手数料		54,852,000	3,421,000	0	58,273,000	58,274,990	1,990	
			実技手数料	34,650,000	3,696,000	0	38,346,000	38,346,000	0
			学科手数料	6,975,000	589,000	0	7,564,000	7,564,000	0
			外国人技能実 習 事 業 収 入	5,880,000	264,000	0	6,144,000	6,144,100	100
			コンピューター 一般試験手数料	494,000	△ 277,000	0	217,000	217,000	0
			コンピュータ認定 校 試 験 手 数 料	6,400,000	△ 1,087,000	0	5,313,000	5,313,600	600
			CADトレース 試 験 手 数 料	253,000	78,000	0	331,000	331,700	700
			ビジネスキャリア検 定試験事務手 数 料	200,000	158,000	0	358,000	358,590	590
	講習手数料			480,000	△ 12,000	0	468,000	468,000	0
			講 習 手 数 料	480,000	△ 12,000	0	468,000	468,000	0
寄附金及び 賛助金			500,000	0	0	500,000	500,000	0	
	寄附金及び 賛 助 金		500,000	0	0	500,000	500,000	0	
		寄 附 金 及 び 賛 助 金	500,000	0	0	500,000	500,000	0	
諸 収 入			3,118,000	35,000	0	3,153,000	3,171,177	18,177	
	雑 収 入		518,000	35,000	0	553,000	571,177	18,177	
		雑 収 入	518,000	35,000	0	553,000	571,177	18,177	
	繰 入 金		2,600,000	0	0	2,600,000	2,600,000	0	
		基 金 取 崩 金	2,600,000	0	0	2,600,000	2,600,000	0	
繰 越 金			4,000,000	0	0	4,000,000	4,003,461	3,461	
	繰 越 金		4,000,000	0	0	4,000,000	4,003,461	3,461	
		繰 越 金	4,000,000	0	0	4,000,000	4,003,461	3,461	
収入合計			93,500,000	3,030,000	0	96,530,000	96,560,472	30,472	

(支出)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	再補正額	最終予算額 (A)	支出決算額 (B)	増減 (A-B)
管理費			38,210,000	150,000	0	38,360,000	37,294,550	1,065,450
	人件費		30,110,000	0	0	30,110,000	29,590,424	519,576
		報酬	400,000	0	0	400,000	366,000	34,000
		給料	16,700,000	△ 350,000	0	16,350,000	16,338,360	11,640
		諸手当	8,100,000	550,000	0	8,650,000	8,268,387	381,613
		福利厚生費	3,998,000	△ 200,000	0	3,798,000	3,705,677	92,323
		中退金共済掛金	912,000	0	0	912,000	912,000	0
		事務費	7,500,000	100,000	0	7,600,000	7,068,559	531,441
	事務費	旅費	600,000	0	0	600,000	377,509	222,491
		交際費	250,000	50,000	0	300,000	285,000	15,000
		一般需用費	800,000	100,000	0	900,000	894,616	5,384
		広報費	1,300,000	0	0	1,300,000	1,166,200	133,800
		役務費	800,000	50,000	0	850,000	849,877	123
		借料及び損料	3,000,000	△ 100,000	0	2,900,000	2,854,387	45,613
		負担金	250,000	0	0	250,000	243,000	7,000
		公租公課	500,000	0	0	500,000	397,970	102,030
		会議費	600,000	50,000	0	650,000	635,567	14,433
会議費	600,000	50,000	0	650,000	635,567	14,433		
事業費			54,690,000	3,480,000	0	58,170,000	56,099,485	2,070,515
	開発振興費		2,590,000	150,000	0	2,740,000	2,486,739	253,261
		認定訓練指導 援助費	650,000	△ 50,000	0	600,000	473,168	126,832
		認定訓練校役 職員研修費	150,000	0	0	150,000	81,622	68,378
		職業能力開発 促進大会費	450,000	0	0	450,000	443,332	6,668
		職業訓練実施 助成費	440,000	0	0	440,000	440,000	0
		職業訓練等講 習会費	400,000	△ 50,000	0	350,000	318,914	31,086
		職業能力開発推進 者交流プラザ費	500,000	250,000	0	750,000	729,703	20,297

(支出)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	再補正額	最終予算額 (A)	支出決算額 (B)	増減 (A-B)
	技能検定費		45,450,000	3,280,000	0	48,730,000	47,711,445	1,018,555
		委員(補)手当	6,200,000	300,000	0	6,500,000	6,483,000	17,000
		賃 金	5,200,000	△ 1,500,000	300,000	4,000,000	3,914,823	85,177
		旅 費	3,500,000	700,000	0	4,200,000	3,947,902	252,098
		食 糧 費	300,000	0	0	300,000	270,862	29,138
		一 般 需 用 費	7,500,000	700,000	0	8,200,000	8,159,792	40,208
		試 験 材 料 費	17,050,000	2,880,000	△ 330,000	19,600,000	19,409,810	190,190
		役 務 費	1,500,000	0	0	1,500,000	1,349,066	150,934
		借 料 及 び 損 料	2,400,000	100,000	0	2,500,000	2,398,535	101,465
		報 償 費	200,000	0	0	200,000	94,640	105,360
		保 険 料	200,000	0	0	200,000	179,960	20,040
		外国人技能実 習評価試験費	1,400,000	100,000	30,000	1,530,000	1,503,055	26,945
	技能振興費		2,800,000	1,100,000	0	3,900,000	3,569,172	330,828
		技能振興推 進 事 業 費	800,000	100,000	0	900,000	818,795	81,205
		技能五輪全 国 競 技 大 会 費	2,000,000	1,000,000	0	3,000,000	2,750,377	249,623
	技能評価試験 費		3,250,000	△ 950,000	0	2,300,000	1,869,814	430,186
		コンピュータ試 験 経 費	2,800,000	△ 800,000	0	2,000,000	1,736,488	263,512
		CADトレース試 験 経 費	300,000	△ 100,000	0	200,000	80,662	119,338
		ビジネスキャリア 検 定 試 験 費	150,000	△ 50,000	0	100,000	52,664	47,336
	書籍購入費		600,000	△ 100,000		500,000	462,315	37,685
		書 籍 購 入 費	600,000	△ 100,000	0	500,000	462,315	37,685
	予 備 費		600,000	△ 600,000	0	0	0	0
予 備 費		600,000	△ 600,000	0	0	0	0	
予 備 費		600,000	△ 600,000	0	0	0	0	
支 出 合 計			93,500,000	3,030,000	0	96,530,000	93,394,035	3,135,965

収入96,560,472円－支出93,394,035円＝3,166,437円

貸 借 対 照 表

平成26年3月31日

(単位:円)

資産の部		負債及び資本の部	
(流 動 資 産)	35,803,005	(流 動 負 債)	1,047,388
普 通 預 金	3,634,750	未 払 金	765,998
定期預金(肥後銀行)	20,749,090	預 り 金	281,390
定 期 預 金 (熊 本 銀 行)	10,840,090		
未 収 金	484,800	(固 定 負 債)	31,589,180
立 替 金	94,275	退 職 給 与 引 当 金	5,589,180
		財 政 調 整 基 金 引 当 金	7,000,000
		技 能 検 定 機 械 器 具 更 新 等 基 金 引 当 金	9,000,000
(固 定 資 産)	5,490,390	倉 庫 建 設 引 当 金	5,700,000
備 品	1,571,512	技 能 振 興 基 金 引 当 金	3,300,000
建 物	3,918,878	減 価 償 却 引 当 金	1,000,000
		(正 味 財 産)	8,656,827
		う ち 当 期 剰 余 金	3,166,437
合 計	41,293,395	合 計	41,293,395