

財 産 目 録

熊本県職業能力開発協会

平成27年3月31日現在(単位:円)

科 目	摘 要	金 額	
資 産 の 部			38,171,600
(流動資産)			33,633,896
普通預金	肥後銀行県庁支店 (普)1048891	3,766,082	
定期預金		29,189,180	
	肥後銀行県庁支店 (定)3219008	19,549,090	
	熊本銀行本店(定)345940	9,640,090	
未 収 金	コンピュータサービス受検料、会費	584,350	
立 替 金	委託事業分	94,284	
(固定資産)			4,537,704
備 品	備品47点	1,143,753	
建 物	プレハブ倉庫2	3,393,951	
負 債 の 部			31,745,121
(流動負債)			2,555,941
未 払 金	福利厚生費、税金等	2,216,953	
預 り 金	3月分保険料	313,988	
仮 受 金		25,000	
(固定負債)			29,189,180
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		3,300,000	
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			6,426,479

平成26年度事業報告書

1. 会務関係

年 月 日	内 容	備 考
4. 23	平成25年度協会監査	職業能力開発協会
5. 8	都道府県職業能力開発協会技能検定課長会議	東京都
5. 20	平成26年度第1回理事会及び総会	熊本テルサ
6. 16	中央職業能力開発協会理事会、総会	東京都
9. 18	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)	メルパルク熊本
10. 21	第2回理事会	ホテル日航熊本
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
H. 27 2. 24	熊本県産業人材育成課 指導監査	職業能力開発協会
2. 26	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)	大分市
2. 27	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
3. 26	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26年度は、前期は23名(前年度40名)、後期は24名(前年度43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="4">9月13日(土)</td> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td rowspan="4">機械部門</td> <td>初級</td> <td>7</td> </tr> <tr> <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>1</td> </tr> <tr> <td>中級</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">9月14日(日)</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>11</td> </tr> <tr> <td>中級</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>(計)</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">後期</td> <td rowspan="2">2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>8</td> </tr> <tr> <td>中級</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">2月15日(日)</td> <td rowspan="2">熊本職業能力開発促進センター</td> <td rowspan="4">機械部門</td> <td>初級</td> <td>3</td> </tr> <tr> <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>4</td> </tr> <tr> <td>中級</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>熊本県立技術短期大学校</td> <td>中級</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td>(計)</td> <td>24</td> </tr> </tbody> </table> <p>(1)前期合格者数 ～ 11名</p> <p>(2)後期合格者数 ～ 3名 【合格者数合計 ～ 14名】</p>					期	試験日	会 場	部 門	級	申請者数	前期	9月13日(土)	熊本職業能力開発促進センター	機械部門	初級	7	中級	1	荒尾職業能力開発促進センター	初級	1	中級	1	9月14日(日)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	11	中級	2				(計)	23	後期	2月14日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	8	中級	5	2月15日(日)	熊本職業能力開発促進センター	機械部門	初級	3	中級	1	荒尾職業能力開発促進センター	初級	4	中級	2				熊本県立技術短期大学校	中級	1				(計)	24
期	試験日	会 場	部 門	級	申請者数																																																														
前期	9月13日(土)	熊本職業能力開発促進センター	機械部門	初級	7																																																														
				中級	1																																																														
		荒尾職業能力開発促進センター		初級	1																																																														
				中級	1																																																														
	9月14日(日)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	11																																																														
				中級	2																																																														
			(計)	23																																																															
後期	2月14日(土)	熊本職業能力開発促進センター	建築部門	初級	8																																																														
				中級	5																																																														
	2月15日(日)	熊本職業能力開発促進センター	機械部門	初級	3																																																														
				中級	1																																																														
		荒尾職業能力開発促進センター		初級	4																																																														
				中級	2																																																														
			熊本県立技術短期大学校	中級	1																																																														
			(計)	24																																																															
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5日(日)</td> <td rowspan="3">崇城大学(K号館)</td> <td>2級</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>(計)</td> <td>91</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">後期</td> <td rowspan="3">2月22日(日)</td> <td rowspan="3">熊本県立大学(講義棟2号館)</td> <td>2級</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>(計)</td> <td>86</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">合計 177名</p> <p>(1)前期合格者数 ～ 31名</p> <p>(2)後期合格者数 ～ 35名 【合格者数合計 ～ 66名】</p>					期	試験日	会 場	級 別	申請者数	前期	10月5日(日)	崇城大学(K号館)	2級	41	3級	50	(計)	91	後期	2月22日(日)	熊本県立大学(講義棟2号館)	2級	38	3級	48	(計)	86																																							
期	試験日	会 場	級 別	申請者数																																																															
前期	10月5日(日)	崇城大学(K号館)	2級	41																																																															
			3級	50																																																															
			(計)	91																																																															
後期	2月22日(日)	熊本県立大学(講義棟2号館)	2級	38																																																															
			3級	48																																																															
			(計)	86																																																															

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。</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 ②職業能力開発推進者講習会の実施 ③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26年9月 9日・10日</td> <td>38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> <tr> <td>第2回</td> <td>平成27年1月 20日・21日</td> <td>25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 2,089件(27年3月31日現在)</p> <p>(3)キャリア開発アドバイザー・人材育成コンサルタント相談業務</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>34</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>訪 問</td> <td>389</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>電 話</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>473</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>1,066</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>259</td> </tr> <tr> <td>4 能力開発に関する情報・資料について</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>5 そ の 他</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1,463</td> </tr> </tbody> </table> <p>(4)キャリア形成サポーター相談業務</p> <p>①企業訪問 249件 ②キャリア診断サービス実施 5社 505人</p>		期日	参加者	場 所	主な内容	第1回	平成26年9月 9日・10日	38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)	第2回	平成27年1月 20日・21日	25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	34	2	訪 問	389	3	電 話	50	計		473	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	1,066	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	259	4 能力開発に関する情報・資料について	104	5 そ の 他	30	計	1,463
	期日	参加者	場 所	主な内容																																									
第1回	平成26年9月 9日・10日	38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)																																									
第2回	平成27年1月 20日・21日	25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	34																																											
2	訪 問	389																																											
3	電 話	50																																											
計		473																																											
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	1,066																																												
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	259																																												
4 能力開発に関する情報・資料について	104																																												
5 そ の 他	30																																												
計	1,463																																												

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 23日 ・実施高校 天草工業高校等全10校 ・受講者 134人 <p>② フライス盤</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 5日 ・実施高校 八代工業高校等全3校 ・受講者 8人 <p>③ マシニングセンタ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 5日 ・実施高校 八代工業高校等全4校 ・受講者38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 2人 <p>⑤ 機械検査</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 7日 ・実施高校 球磨工業高校等全4校 ・受講者 147人 <p>⑥ 電子機器組立て</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 15日 ・実施高校 小川工業高校等全7校 ・受講者 192人 <p>⑦ 建築大工</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 8日 ・実施高校 球磨工業高校等全4校 ・受講者 82人 <p>⑧ 建築配管</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 2日 ・実施高校 小川工業高校 ・受講者 12人 <p>⑨ 室内園芸装飾</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 3日 ・実施高校 芦北高校等全3校 ・受講者 53人 <p>⑩ フラワー装飾</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 9日 ・実施高校 芦北高校等全5校 ・受講者 108人 <p>⑪ 造園</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日数 6日 ・実施高校 北稜高校 ・受講者 42人 <p style="text-align: right;">(1)合計 延43校 818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 7月5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 7月6日 ・実施高校 球磨工業高校 ・受講者 1人 <p>III 電気工事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 7月5日 ・実施高校 球磨工業高校 ・受講者 2人 <p>IV 化学分析</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 7月4日 ・実施高校 玉名工業高校 ・受講者 1人 <p>V 電子回路組立て</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 7月1日 ・実施高校 熊本工業高校 ・受講者 3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 11月1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 10月8日・12日・15日・22日・29日・11月3日・5日 ・実施高校 熊本農業高校・苓明高校 ・受講者 7人 <p style="text-align: right;">(2)合計 延8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 アーク溶接</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 8月26日 ・実施場所 熊本工業高校 ・受講者 6人 <p>② 造園</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 12月7日 ・実施場所 北稜高校 ・受講者 4人 <p>③ フラワーアレンジメント</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実施日 8月1日 ・実施場所 芦北高校 ・受講者 8人 <p style="text-align: right;">(3)合計 延3校 18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	<p>・熊本県技能振興コーナーを設置するとともに関係機関との円滑な連携等を図るため、技能振興コーナー長を置き、ものづくりマイスターの認定に係る相談、ものづくりマイスターの活用に関する相談援助を行った。</p> <p>【ものづくりマイスターの活用事業】</p> <p>(1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助</p> <p>・熊本県技能振興コーナー長を置き、若年技能者の人材育成に係る相談・援助を行った。</p> <p>1) 相談件数 42件(来所3件、訪問32件、電話7件)</p> <p>2) 相談内容 (複数回答)44件</p> <p>① ものづくりマイスター関係 22件(実技指導関係16件、その他6件)</p> <p>② 地域振興関係 22件(熟練技能者の派遣14件、その他8件)</p> <p>・県内の企業や教育訓練機関を対象に「ものづくりマイスター」による実技指導へのアンケートを行うほか、「ものづくりマイスター制度」の広報を行った。</p> <p>1) ものづくりマイスター制度に関するアンケート調査</p> <p>① 実施期間 平成26年7月2日</p> <p>② 調査対象 事業対象業種、教育訓練機関</p> <p>③ 発送数 3,570通(企業2,996社、小中学校574校)</p> <p>(2)ものづくりマイスターの掘り起こし等</p> <p>・ものづくりマイスターの募集にあたっては、地域の業種や職種を勘案し、企業・業界団体等を訪問して情報収集を行うとともに、ものづくりマイスター制度の円滑な実施を図るため関係団体に対し事業説明会を開催し、協力をお願いした。</p> <p>①「若年技能者人材育成支援等事業」団体説明会</p> <p>開催日 : 平成26年7月22日(火)</p> <p>場 所 : ホテル熊本テルサ</p> <p>(3)ものづくりマイスターの認定申請等(目標認定者数:25名)</p> <p>・5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2月までに延べ64名(実人員41名20職種)の申請があり、認定を受けた。</p> <p>・ものづくりマイスター認定者数 累計 93人(延べ126人、32職種)</p> <p>・認定を受けた「ものづくりマイスター」に対し、指導技法講習の他、実技指導等の要請があった場合の手続きや実技指導後の結果報告書等の作成について説明を行った。</p> <p>1) 開催時期 : 10月2日(木) (参加者:ものづくりマイスター9名)</p> <p>2) 開催場所 : くまもと産業支援財団</p> <p>3) 講 師 : 濱崎 俊博 氏 (東海大学講師)</p> <p>(4)ものづくりマイスターの派遣による実技指導の実施(活動目標1,410人日)</p> <p>・中小企業及び教育訓練機関等と連携を図り、要請に応じてものづくりマイスターを派遣し、実技指導を行った。 *活動実績 合計 2,225人日</p> <p>【実技指導内容・実績】</p> <p>1. 高等学校 : 8校</p> <p>2. 短 大 : 1校</p> <p>3. 一般企業 : 76事業所</p> <p>【職種別受講者数】</p> <p>①高等学校</p> <p>造園428人、機械検査244人、機械加工131人、和裁60人、建築大工87人、電気溶接40人、マシニングセンタ15人、電工2人</p> <p>電子機器組立て428人、テクニカルイラストレーション25人日 (計 1,460人)</p> <p>②短 大</p> <p>機械保全 100人日 (計 100人)</p> <p>③一般企業</p> <p>マシニングセンタ17人、建築大工140人、塗装35人、防水施工32人、造園75人</p> <p>機械加工33人、型枠施工26人 (計 358人)</p>

事 項	実 施 状 況
	<p>(5) 地域の教育関係者・学生生徒等に対する「ものづくりの魅力」講座の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・将来、若者自身がものづくり現場での就業等を実現できるよう、また、教師や保護者等がものづくり現場での就業等を希望する学生生徒の支援を可能とするために、小中学校等を対象としたものづくりマイスターによる「ものづくりの魅力」講座を実施した。 <p>① 小中学校等の学生生徒を対象とした授業等への講師派遣</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小学校4校、中学校2校、高校1校に実施 職種「造園・建築大工・菓子製造・和裁」 (受講者 218人日) <p>② 学校の教師を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への講師派遣</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小学校4校、中学校2校、高校1校に実施 職種「造園・建築大工・菓子製造・和裁」 (受講者 45人日) <p>③ 学生生徒の保護者等を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への講師派遣</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小学校2校 職種「造園」 (受講者 35人日) <p>【地域における技能振興事業】</p> <p>(1) 技能五輪全国大会の予選会の実施、援助</p> <p>1) 中央職業能力開発協会の準備課題による予選を実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・開催日時：平成26年5月11日(日) ・会場：専修学校 常盤学園(熊本市) ・予選職種：「西洋料理」職種 ・参加者数：3名 <p>2) 技能五輪全国大会等の大会参加に係る支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会に選手を参加させる中小企業や教育訓練機関に対し、参加選手及びその指導者等の参加旅費及び工具等の運搬費の支援を行った。 <p>イ. 第52回技能五輪全国大会</p> <p>①開催日：平成26年11月28日～12月1日(愛知県)</p> <p>②参加者：選手14名(11職種)、指導者10名</p> <p>③入賞者：2名(金賞/電工1名、銀賞/フラワー装飾1名)</p> <p>ロ. 第9回若年者ものづくり競技大会に係る支援</p> <p>①開催日：平成26年7月27日～28日(滋賀県、山形県)</p> <p>②参加校：熊本県立技術短期大学校(選手5名、指導者3名)</p> <p>③参加職種：旋盤1名、フライス盤1名、機械製図CAD2名、電子機器組立て1名</p> <p>④入賞者：2名(第3位/機械製図CAD1名、敢闘賞/旋盤1名)</p> <p>(2) 熟練技能者の派遣による若年技能者等を対象とした実技指導の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高等学校の生徒・教師に対し熟練技能者による実技指導を実施した。 <p>1) 指導件数 3件(北稜高校:フラワー装飾、八代農業高校:和裁、小川工業高校:配管)</p> <p>2) 実施日数(延日時) 14日</p> <p>3) 受講者数(延人数) 118名</p> <p>(3) 工業高校の教師等を対象としたシンポジウムの開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県教育委員会等と連携をとり、工業高校等の教師を対象にものづくりマイスター等の熟練技能者による講演及びパネルディスカッションを実施した。 <p>1) 開催日時：平成26年8月22日(金)</p> <p>2) 会場：水前寺共済会館(1階・芙蓉の間)</p> <p>3) 参加者数：50名(工業高校の教師等)</p> <p>4) 内容：①基調講演 講師:三津家 敏幸氏(現代の名工/金型製作工) 演題:「ものづくりの基本」～手仕上げのテクニック～ ②パネルディスカッション(コーディネーター1名、パネリスト3名) テーマ:「くまもとの未来を担うものづくりとは」</p> <p>(4) 技能士の資質向上講習会の開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・若年技能者等を対象に、熟練技能者等が講師となり中央技能振興センター作成の教材等を活用して技能継承・能力向上講習会を開催した。

事 項	実 施 状 況
	<p>1) 開催日時 : 平成27年2月24日(火)・25日(水)</p> <p>2) 会 場 : 上益城建設高等職業訓練校</p> <p>3) 参加者数 : 9名(建築関係職種に従事する若年技能者)</p> <p>4) 内 容 : ①教材DVD視聴及び講義(解説) ②規矩術の実技指導</p> <p>(5) 「ものづくりの魅力、技能者の持つ技能を伝えるイベント」の開催 ・県内各地域において小中学生等を対象に、熟練技能者等による製作実演・展示及びものづくり体験教室等、地域単位で技能を身近に体験してもらい、技能、ものづくりへの理解促進、啓発等を図るイベントとして開催した。</p> <p>1) 第1回「くまもと地域ものづくりフェスタ」の開催</p> <p>①開催日時 : 平成26年11月1日(土)・2日(日) 【2日間】</p> <p>②会 場 : グランメッセ熊本(屋外特設会場) * 第20回「くまもと物産フェア」と共催</p> <p>③参加者数 : 体験教室参加者数 209名</p> <p>④内 容 : イ. 熟練技能者による「製作実演」 ロ. ものづくりふれあい体験教室 (3職種/大工、タイル、和裁)</p> <p>2) 第2回「くまもと地域ものづくりフェスタ」の開催</p> <p>①開催日時 : 平成27年1月11日(日) 【1日間】</p> <p>②会 場 : やつしろハーモニーホール(屋外特設会場) * 第18回「八代こども科学フェア」と共催</p> <p>③参加者数 : 体験教室参加者数 228名</p> <p>④内 容 : ものづくりふれあい体験教室 (4職種/大工、左官、塗装、板金) *ものづくり体験教室参加者数 合計 437名 (計 3日間)</p> <p>【地方公共団体、経済団体等との連携会議の開催】</p> <p>・地方公共団体や経済団体との連携会議を年3階開催した。</p> <p>1) 第1回連携会議</p> <p>①開催日時 : 平成26年7月11日(金)16:00~17:00</p> <p>②会 場 : ホテル熊本テルサ(2階/さくら)</p> <p>③出席者数 : 10名(熊本労働局、熊本県産業人材育成課 他)</p> <p>④内 容 : イ. 平成25年度「若年者人材育成支援等事業」の実績報告について ロ. 平成26年度「若年技能者人材支援等事業」の実施計画について ハ. その他</p> <p>2) 第2回連携会議</p> <p>①開催日時 : 平成26年11月25日(火)16:00~17:00</p> <p>②会 場 : ホテル熊本テルサ(2階/りんどう・つばき)</p> <p>③出席者数 : 10名(熊本労働局、熊本県産業人材育成課 他)</p> <p>④内 容 : イ. 平成26年度「若年者人材育成支援等事業」の実施状況について ロ. 今後の事業取組みについて ハ. その他</p> <p>3) 第3回連携会議</p> <p>①開催日時 : 平成27年2月10日(火)16:00~17:00</p> <p>②会 場 : ホテル熊本テルサ(2階/ひばり)</p> <p>③出席者数 : 10名(熊本労働局、熊本県産業人材育成課 他)</p> <p>④内 容 : イ. 平成26年度「若年者人材育成支援等事業」の実施状況について ロ. 平成27年度「若年技能者人材育成支援等事業」の推進計画(案)について ハ. その他</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26年度一般募集試験実施状況(前期7月、後期12月、定期外2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>1</td> <td>1</td> <td>100.0</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>26</td> <td>26</td> <td>100.0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>27</td> <td>27</td> <td>100.0</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>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>9</td> <td>5</td> <td>55.6</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>19</td> <td>14</td> <td>73.7</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>28</td> <td>19</td> <td>67.9</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>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>0</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2)平成26年度認定校実施状況(平成26年5月7日～平成27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>4</td> <td>4</td> <td>100.0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>365</td> <td>355</td> <td>97.3</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>610</td> <td>600</td> <td>98.4</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>979</td> <td>959</td> <td>98.0</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>8</td> <td>3</td> <td>37.5</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>418</td> <td>308</td> <td>73.7</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>1,058</td> <td>951</td> <td>89.9</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>1,484</td> <td>1,262</td> <td>85.0</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>36</td> <td>29</td> <td>80.6</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>76</td> <td>66</td> <td>86.8</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>112</td> <td>95</td> <td>84.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>申請者総数 2,630名(一般 55名・認定校 2,575名)</p>	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	1	1	100.0	3 級	26	26	100.0	計	27	27	100.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	9	5	55.6	3 級	19	14	73.7	計	28	19	67.9	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	0	0	0.0	3 級	0	0	0.0	計	0	0	0.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	4	4	100.0	2 級	365	355	97.3	3 級	610	600	98.4	計	979	959	98.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	8	3	37.5	2 級	418	308	73.7	3 級	1,058	951	89.9	計	1,484	1,262	85.0	区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)	1 級	0	0	0.0	2 級	36	29	80.6	3 級	76	66	86.8	計	112	95	84.8
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	1	1	100.0																																																																																																																						
3 級	26	26	100.0																																																																																																																						
計	27	27	100.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	9	5	55.6																																																																																																																						
3 級	19	14	73.7																																																																																																																						
計	28	19	67.9																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	0	0	0.0																																																																																																																						
3 級	0	0	0.0																																																																																																																						
計	0	0	0.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	4	4	100.0																																																																																																																						
2 級	365	355	97.3																																																																																																																						
3 級	610	600	98.4																																																																																																																						
計	979	959	98.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	8	3	37.5																																																																																																																						
2 級	418	308	73.7																																																																																																																						
3 級	1,058	951	89.9																																																																																																																						
計	1,484	1,262	85.0																																																																																																																						
区 分	申請者数	合格者数	合格率(%)																																																																																																																						
1 級	0	0	0.0																																																																																																																						
2 級	36	29	80.6																																																																																																																						
3 級	76	66	86.8																																																																																																																						
計	112	95	84.8																																																																																																																						

事 項	実 施 状 況					
(Ⅲ)技能検定関係	(1)平成26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26年3月28日		平成26年9月1日	
	実 施 職 種 数		36職種52作業		39職種42作業	
	受 付		4月7日～4月18日		10月6日～10月17日	
	実技試験	水準調整会議	6月5日		12月9日	
		問題公表	5月28日		11月26日	
		実 施	6月14日～9月8日		12月3日～平成27年2月15日	
	学 科 試 験		7月20日・8月24日・8月31日 及び9月7日		平成27年1月25日・2月1日・2月8日	
	合 格 発 表		8月22日・10月3日		平成27年3月13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	318	1 級	575
2 級			242(1)	2 級	420(31)	
3 級			753	3 級	377	
単一等級			-	単一等級	21	
試 験 場 数		40		20		
試 験 延 日 数	134		52			
学科試験	申 請 者 数	特 級	-	特 級	67	
		1 級	265	1 級	480	
		2 級	273	2 級	326	
		3 級	735	3 級	385	
		単一等級	-	単一等級	21	
	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級を含む						
(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275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、めっき、電子機器組立て、婦人子供服製造、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、建具製作、建築大工、とび左官、タイル張り、型枠施工、鉄筋施工の17職種(19作業)						
項 目		全 期				
申 請 者 数		275※再試験を含む				
試 験 場 数		71 ※延べ				
試 験 日 数		70				

実 施 状 況

(4)試験実施結果

	級別	受 験 申 請 者数	学科			実技			技 能 検 定 合 格 者数	合 格 率 (%)
			受 験 申 請 者数	合 格 者数	合 格 率 (%)	受 験 申 請 者数	合 格 者数	合 格 率 (%)		
前 期	特級									
	一級	404	265	158	59.6	318	171	53.8	179	44.3
	二級	362	273	152	55.7	241	127	52.7	127	35.1
	三級	784	735	633	86.1	753	605	80.3	570	72.7
	単一等級									
	合計	1,550	1,273	943	74.1	1,312	903	68.8	876	56.5
後 期	特級	67	67	12	17.9	22	16	72.7	11	16.4
	一級	639	480	336	70.0	575	345	60.0	347	54.3
	二級	428	326	198	60.7	389	175	45.0	172	40.2
	三級	403	385	355	92.2	377	322	85.4	324	80.4
	単一等級	21	21	16	76.2	21	15	71.4	15	71.4
	合計	1,558	1,279	917	71.7	1,384	873	63.1	869	55.8
年 計	特級	67	67	12	17.9	22	16	72.7	11	16.4
	一級	1,043	745	494	66.3	893	516	57.8	526	50.4
	二級	790	599	350	58.4	630	302	47.9	299	37.8
	三級	1,187	1,120	988	88.2	1,130	927	82.0	894	75.3
	単一等級	21	21	16	76.2	21	15	71.4	15	71.4
	合計	3,108	2,552	1,860	72.9	2,696	1,776	65.9	1,745	56.1
年 間	基礎二級	275	272	260	95.6	266	262	98.5	261	94.9

※技能五輪単独 32名を除く

(前期1名、後期31名)

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 年度区分</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>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> <tr> <td>平成26年度分</td> <td>526</td> <td>299</td> <td>15</td> <td>11</td> <td>894</td> <td>1,745</td> </tr> <tr> <td>平成26年度まで</td> <td>21,481</td> <td>22,824</td> <td>737</td> <td>159</td> <td>4,979</td> <td>50,180</td> </tr> </tbody> </table> <p>基礎1・2級合格者 累計</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>級別 年度区分</th> <th>基礎1級</th> <th>基礎2級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>平成25年度まで</td> <td>6</td> <td>5,056</td> <td>5,062</td> </tr> <tr> <td>平成26年度分</td> <td>0</td> <td>263</td> <td>263</td> </tr> <tr> <td>平成26年度まで</td> <td>6</td> <td>5,319</td> <td>5,325</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8日、9日、後期は、11月7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26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26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 166名 延206名、 後期136名 延177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 3名、 5年勤続21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></td> <td></td> </tr> <tr> <td>後 期</td> <td>建 築 大 工</td> <td>9</td> <td>配 管</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>予選参加者数 4職種 32人</td> <td></td> <td>電 工</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 第52回技能五輪全国大会の成績結果</p> <p>愛知県において11月28日から12月1日に開催され、11職種に14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(電工)</p> <p>銀 賞 1名(フラワー装飾)</p> <p style="text-align: right;">入賞者 計 2名</p>	級別 年度区分	1級	2級	単一等級	特級	3級	計	平成25年度まで	20,955	22,525	722	148	4,085	48,435	平成26年度分	526	299	15	11	894	1,745	平成26年度まで	21,481	22,824	737	159	4,979	50,180	級別 年度区分	基礎1級	基礎2級	計	平成25年度まで	6	5,056	5,062	平成26年度分	0	263	263	平成26年度まで	6	5,319	5,325	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			後 期	建 築 大 工	9	配 管	20		予選参加者数 4職種 32人		電 工	2
級別 年度区分	1級	2級	単一等級	特級	3級	計																																																											
平成25年度まで	20,955	22,525	722	148	4,085	48,435																																																											
平成26年度分	526	299	15	11	894	1,745																																																											
平成26年度まで	21,481	22,824	737	159	4,979	50,180																																																											
級別 年度区分	基礎1級	基礎2級	計																																																														
平成25年度まで	6	5,056	5,062																																																														
平成26年度分	0	263	263																																																														
平成26年度まで	6	5,319	5,325																																																														
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																																																															
後 期	建 築 大 工	9	配 管	20																																																													
	予選参加者数 4職種 32人		電 工	2																																																													

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26年10月 500部 2回目 平成27年 3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 510部 ポスター 180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26年10月16日(木) 場 所 宮崎市(ウェルシティ宮崎) 内 容 (1) 記念講演 演 題 「技術大国日本の担い手要請の要諦」 講 師 椎葉綾心塾 塾長 綾部 正哉 氏 (2) 講演 I 演 題 「技能五輪全国大会に出場して」 講 師 有限会社 岩佐工業 黒木 賢太郎 氏 (3) 講 演 II 演 題 「古代日本人の人づくり」 講 師 宮崎県看護大学・大学院准教授 大館 真晴 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26年11月17日(月) 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、(一社)熊本県技能士会連合会 参加者数 111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
職業能力開発推進者 経験交流プラザの開催	<p>① 熊本県知事表彰 ② 熊本県職業能力開発協会会長表彰 ③ (一社)熊本県技能士会連合会長表彰</p> <p>平成26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>職業能力開発促進法に基づいて選任された「職業能力開発推進者」や人材育成担当者、更には企業経営者等を対象に、相互の経験や情報交流の場を設けることにより、効果的な教育訓練の知識・技法の向上を図ること、また、それらを通して円滑な事業運営あるいは企業マネジメントの向上を図ること等を目的として開催した。</p> <p>期 日 平成27年3月4日(水) 13:30～15:30 場 所 メルパルク熊本 (3階・中岳) 内 容</p> <p>(1) 講演 I 演 題 「熊本経済の現状について」 講 師 公益財団法人地方経済総合研究所 専務理事 元山 哲夫 氏</p> <p>(2) 講演 II 演 題 「人財育成と企業経営」 講 師 熊本県産業政策顧問 加藤 肇 氏 (元 アイシン九州株式会社 代表取締役社長)</p> <p>参加人数 120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26年6月24日～26日及び7月1日～3日(6日間) 場 所 (独)高齢・障害・求職者雇用支援機構 熊本職業能力開発促進センター 修了者数 41名(受講申込者数 43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 3校 6名</p>

平成26年度受託事業特別会計

収 支 決 算 書

(キャリア支援企業創出促進事業受託)

(収入)

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
受 託 費	11,695,000	10,975,114	719,886	
計	11,695,000	10,975,114	719,886	

(支出)

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
事 業 費	6,594,290	6,249,965	344,325	
人 件 費	3,109,111	3,107,412	1,699	
管 理 費	1,125,303	804,766	320,537	
消 費 税	866,296	812,971	53,325	
計	11,695,000	10,975,114	719,886	

719,886円は 厚生労働省へ返還

平成26年度受託事業特別会計

収 支 決 算 書

(若年技能者人材育成支援等事業受託)

(収入) (単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
受 託 費	50,602,019	25,721,553	24,880,466	
計	50,602,019	25,721,553	24,880,466	

(支出) (単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
事 業 費	33,196,966	13,278,308	19,918,658	
①ものづくりマイスターの活用	18,514,248	8,116,473	10,397,775	
②地域における技能振興事業等	14,682,718	5,161,835	9,520,883	
管 理 費	13,656,756	10,537,945	3,118,811	
① 人 件 費	11,166,416	9,740,898	1,425,518	
②一般管理運営費	2,490,340	797,047	1,693,293	
消 費 税	3,748,297	1,905,300	1,842,997	
計	50,602,019	25,721,553	24,880,466	

24,880,466円は 厚生労働省へ返還

平成26年度受託事業特別会計

収 支 決 算 書

(高校生就業支援等プロジェクト事業受託)

(収入)

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
受 託 費	4,400,000	4,344,244	55,756	
計	4,400,000	4,344,244	55,756	

(支出)

(単位:円)

科 目	予算額	決算額	増減	備考
謝 金	1,500,000	1,920,000	△ 420,000	
旅 費	840,000	942,669	△ 102,669	
庁 費	2,060,000	1,481,575	578,425	
計	4,400,000	4,344,244	55,756	

55,756円は 熊本県へ返還

平成26年度収支決算書

(収入)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	最終予算額 (A)	収入決算額 (B)	増減 (B-A)	
一般収入			30,507,000	△ 433,000	30,074,000	30,075,682	1,682	
	会費		3,467,000	△ 14,000	3,453,000	3,453,900	900	
		会費	3,467,000	△ 14,000	3,453,000	3,453,900	900	
	補助金			27,040,000	△ 419,000	26,621,000	26,621,782	782
		技能向上対策費補助金		26,220,000	0	26,220,000	26,220,000	0
		技能五輪選手強化育成補助金		820,000	△ 419,000	401,000	401,782	782
事業収入			60,313,000	1,346,000	61,659,000	61,663,640	4,640	
	受検手数料		59,689,000	1,300,000	60,989,000	60,992,840	3,840	
		実技手数料	39,350,000	3,109,000	42,459,000	42,459,200	200	
		学科手数料	7,285,000	626,000	7,911,000	7,911,200	200	
		外国人技能実習事業収入	6,300,000	△ 696,000	5,604,000	5,604,600	600	
		コンピュータ一般試験手数料	267,000	△ 33,000	234,000	234,400	400	
		コンピュータ認定校試験手数料	5,775,000	△ 1,527,000	4,248,000	4,248,750	750	
		CADトレース試験手数料	343,000	△ 140,000	203,000	203,960	960	
		ピンレスキヤリア認定試験事務手数料	369,000	△ 39,000	330,000	330,730	730	
	講習手数料			624,000	46,000	670,000	670,800	800
		講習手数料		624,000	46,000	670,000	670,800	800
寄附金及び賛助金			500,000	0	500,000	500,000	0	
	寄附金及び賛助金		500,000	0	500,000	500,000	0	
		寄附金及び賛助金	500,000	0	500,000	500,000	0	
諸収入			2,780,000	2,000	2,782,000	2,793,128	11,128	
	雑収入		380,000	2,000	382,000	393,128	11,128	
		雑収入	380,000	2,000	382,000	393,128	11,128	
	繰入金		2,400,000	0	2,400,000	2,400,000	0	
		基金取崩金	2,400,000	0	2,400,000	2,400,000	0	
繰越金			3,100,000	65,000	3,165,000	3,166,437	1,437	
	繰越金		3,100,000	65,000	3,165,000	3,166,437	1,437	
		繰越金	3,100,000	65,000	3,165,000	3,166,437	1,437	
収入合計			97,200,000	980,000	98,180,000	98,198,887	18,887	

(支出)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	最終予算額 (A)	支出決算額 (B)	増減 (A-B)	
管理費			37,110,000	1,330,000	38,440,000	37,966,996	473,004	
	人件費		28,210,000	1,050,000	29,260,000	29,138,620	121,380	
		報酬	400,000	0	400,000	342,000	58,000	
		給料	15,400,000	800,000	16,200,000	16,191,579	8,421	
		諸手当	7,900,000	50,000	7,950,000	7,930,536	19,464	
		福利厚生費	3,598,000	200,000	3,798,000	3,762,505	35,495	
		中退金共済掛金	912,000	0	912,000	912,000	0	
		事務費		8,050,000	450,000	8,500,000	8,225,347	274,653
	旅費		600,000	△ 200,000	400,000	306,213	93,787	
	交際費		300,000	100,000	400,000	395,642	4,358	
	一般需用費		900,000	0	900,000	877,436	22,564	
	広報費		1,400,000	△ 100,000	1,300,000	1,211,862	88,138	
	役務費		900,000	0	900,000	878,169	21,831	
	借料及び損料		3,000,000	250,000	3,250,000	3,212,462	37,538	
	負担金		250,000	0	250,000	244,000	6,000	
	公租公課		700,000	400,000	1,100,000	1,099,563	437	
	会議費			850,000	△ 170,000	680,000	603,029	76,971
		会議費	850,000	△ 170,000	680,000	603,029	76,971	
	事業費			59,090,000	650,000	59,740,000	58,343,116	1,396,884
		開発振興費		2,840,000	△ 350,000	2,490,000	2,423,157	66,843
認定訓練指導援助費			650,000	△ 100,000	550,000	530,102	19,898	
認定訓練校役職員研修費			150,000	△ 50,000	100,000	73,521	26,479	
職業能力開発促進大会費			500,000	△ 100,000	400,000	398,681	1,319	
職業訓練実施助成費			440,000	0	440,000	440,000	0	
職業訓練等講習会費			500,000	△ 100,000	400,000	399,805	195	
職業能力開発推進者交流プラザ費			600,000	0	600,000	581,048	18,952	

(支出)

(単位:円)

款	項	目	当初予算額	補正額	最終予算額 (A)	支出決算額 (B)	増減 (A-B)
	技能検定費		47,500,000	2,450,000	49,950,000	49,320,049	629,951
		委員(補)手当	6,500,000	300,000	6,800,000	6,799,000	1,000
		賃 金	5,200,000	0	5,200,000	5,144,616	55,384
		旅 費	3,800,000	500,000	4,300,000	4,227,201	72,799
		食 糧 費	300,000	0	300,000	222,708	77,292
		一 般 需 用 費	8,000,000	1,400,000	9,400,000	9,398,869	1,131
		試 験 材 料 費	17,600,000	0	17,600,000	17,300,486	299,514
		役 務 費	1,600,000	100,000	1,700,000	1,685,983	14,017
		借 料 及 び 損 料	2,500,000	200,000	2,700,000	2,686,606	13,394
		報 償 費	200,000	0	200,000	147,879	52,121
		保 險 料	200,000	50,000	250,000	213,283	36,717
		外国人技能実習 評 価 試 験 費	1,600,000	△ 100,000	1,500,000	1,493,418	6,582
	技能振興費		4,500,000	△ 700,000	3,800,000	3,652,745	147,255
		技能振興推進事 業 費	1,000,000	0	1,000,000	995,715	4,285
		技能五輪全国競 技 大 会 費	3,500,000	△ 700,000	2,800,000	2,657,030	142,970
	技能評価試験費		3,650,000	△ 450,000	3,200,000	2,669,014	530,986
		コンピュータ試験 経 費	3,000,000	△ 200,000	2,800,000	2,379,140	420,860
		CADトレース試 験 経 費	300,000	△ 200,000	100,000	86,365	13,635
		ビジネスキャリア 検 定 試 験 費	150,000	△ 50,000	100,000	46,549	53,451
		備 品 購 入 費	200,000	0	200,000	156,960	43,040
	書籍購入費		600,000	△ 300,000	300,000	278,151	21,849
		書籍購入費	600,000	△ 300,000	300,000	278,151	21,849
予 備 費			1,000,000	△ 1,000,000	0	0	0
	予 備 費		1,000,000	△ 1,000,000	0	0	0
		予 備 費	1,000,000	△ 1,000,000	0	0	0
支 出 合 計			97,200,000	980,000	98,180,000	96,310,112	1,869,888

収入98,198,887円－支出96,310,112円＝1,888,775円

貸 借 対 照 表

熊本県職業能力開発協会

平成27年3月31日

(単位:円)

資産の部		負債及び資本の部	
(流 動 資 産)	33,633,896	(流 動 負 債)	2,555,941
普 通 預 金	3,766,082	未 払 金	2,216,953
定期預金(肥後銀行)	19,549,090	預 り 金	313,988
定 期 預 金 (熊 本 銀 行)	9,640,090	仮 受 金	25,000
未 収 金	584,350	(固 定 負 債)	29,189,180
立 替 金	94,284	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)	4,537,704	倉 庫 建 設 引 当 金	3,300,000
備 品	1,143,753	技 能 振 興 基 金 引 当 金	3,300,000
建 物	3,393,951	減 価 償 却 引 当 金	1,000,000
		(正 味 財 産)	6,426,479
		う ち 当 期 剰 余 金	1,888,775
合 計	38,171,600	合 計	38,171,600