

平成26年度事業報告

公益財団法人 中国労働衛生協会

平成 26 年度 事業報告

I 協会を取巻く経済情勢等

1 平成 26 年度の経済情勢等

平成 26 年度の日本経済は、「全体としては回復基調にある」と見られていたが「円安」効果が、自動車製造や船舶製造等の輸出関連産業ではプラスに、輸入関連産業ではマイナスに働くなど、全業種にわたる安定的な景気回復には至らなかった。

中国地方においても同様の傾向を示しており、とりわけ中小企業では、アベノミクスの効果を実感するに至らなかった。しかし、平成 26 年末からの原油価格の下落など経済活動を活性化する動きもあり、今後に期待をもたせる状況となった。

2 協会の主要な取組み

本年度の主な取組みは、次の通りである。

- (1) 新福山健診センターが完成し、胸部CT、胃部内視鏡検査、マンモグラフィ検査及び子宮頸がん検査の設備を整備し、年度初めより本格稼働となった。米子検診所においても胃部内視鏡検査、マンモグラフィ検査及び子宮頸がん検査の設備を整備し、平成 27 年 1 月より稼働させた。
- (2) 社会貢献事業として老人福祉施設の入居者等を中心に無料の胸部エックス線検査を実施するとともに、市町等が主催する地域住民の健康増進の会議或いは健康の保持・増進に関する行事で健康相談、体力測定、地域の老人会等への参加者に対して転倒予防や運動指導等を積極的に行い、主催者や参加者等から高い評価を得た。
また、広島市土砂災害を教訓に、災害時における避難所へのスタッフ派遣及び物資の提供について、福山市、尾道市及び苫田郡鏡野町と協定書の締結を行った。他にも各検診所より順次同締結に向けて対応中である。
- (3) 医学に関する研究助成は、本年度 1 件総額 100 万円の助成を行った。
- (4) 胃部エックス線デジタル検診車 1 台と胸部エックス線デジタル検診車 1 台の計 2 台を全額自費で更新した。

II 主要事業の取組み

平成 26 年度は、

- (1) 「住民を対象とした健康に関する啓発活動等、健康の保持・増進に寄与する公益事業の推進を図る。」
- (2) 「事業の総収入は 25.8 億円を確保する。」

- (3) 「大型の医療機器等固定資産の保守管理を徹底し、突発的かつ大型の支出の防止に努める。」

の 3 点を年度目標として事業運営を行った。

その結果、「住民を対象とした健康に関する啓発活動等、健康の保持・増進に寄与する公益事業の推進を図る。」については、全体では前年度より多く活動出来た。

また、新たな公益活動として災害時の避難所へのスタッフ派遣及び物資の提供等について協定を結んだ。

「事業の総収入は 25.8 億円を確保する。」については、生活習慣病予防健診への移行を図り検査内容を充実させたこと、胃部エックス線検査を直接撮影方式に切り替えるなど、付加価値の高い健康診断への移行を図ることにより目標を達成することが出来た。

「大型の医療機器等固定資産の保守管理を徹底し、突発的かつ大型の支出の防止に努める。」については、管理を徹底したうえでも、ごく一部には機器の故障等起きた例があったが、予算の効率的な運用に努め収支の改善を図った。

1 健康診断事業

健康診断事業の実績は、委託健診を除き受診者数は延べ 33.3 万人、収入は 2,458 百万円であった。

この実績を計画と比較してみると、受診者数で約 2.9%増加し、金額でも 2.5%増加した。(表 1「平成 26 年度 健康診断等の実績」参照)

(1) 労働健診

労働安全衛生法等に基づく一般健診、特殊健診等の実績は、受診者数 22.6 万人、金額 1,197 百万円であった。

この実績を計画と比較してみると、受診者数で 3.2%増加し、金額でも 2.9%増加した。

受診者が増加した要因は、造船業の労働者について計画段階で前年同様と見込んでいたが、予測に反し下請け事業場等で労働者が増加したことによる。

なお、特殊健診は、平成 26 年 11 月に施行された特定化学物質健診(特別有機溶剤等)及び有機溶剤健診の規則改正に伴い受診勧奨を行ったことにより受診者が大幅に増加した。

(2) 生活習慣病予防健診

全国健康保険協会及び組合健康保険から受託する生活習慣病予防健診

の実績は、受診者数 6.8 万人、金額 1,100 百万円であった。

この実績を計画と比較してみると、受診者数は約 2.9%増加し、金額でも 2.2%増加した。

人数、金額とも増加した主要因は、前年度に引続き、一般健診から生活習慣病予防健診への移行を推進したこと、胃部エックス線検査を間接撮影から直接撮影へ移行させたことによるものである。

(3) 尾道市及び江府町の住民健診・学校健診

尾道市及び江府町の健診及び学校健診の実績は、受診者数延べ 3.0 万人、金額 118 百万円であった。

この実績を計画と比較してみると、受診者数で 1.4%減少したが、金額では 0.6%の増加となった。

主要因は、尾道市及び江府町とも受診者が若干減少したが、施設実施の特定健康診査が好調であったことによる。

(4) 社会貢献事業健診

全検診所において、老人福祉施設等の利用者を対象として総計 29 事業場、720 名の胸部エックス線検査の無料健診を行った。

尾道検診所では、(公財)日本対がん協会等が主催し、広島県、尾道市等が共催する「リレー・フォー・ライフ・ジャパン 2014 広島(尾道)」に参加し、35 名のマンモグラフィ検査の無料健診を行った。(表 2「社会貢献事業」【無料健診】参照)

(5) 精密検査対象者への受診勧奨

「精密検査依頼書」が発行された受診者に対して、「はがき」による精密検査受診勧奨において受診勧奨者の精密検査の結果「がん」もしくは「がんの疑い」と診断された件数が 13 件確認され、早期発見に貢献した。

(6) 胸部CT検査、胃管内視鏡検査の推進

福山健診センターの新築及び米子健診センターの増築とCT検診車の装置の更新等により、各検診所で推進を行った。胸部CT検査の実績は、受診者数 1,341 人で実績を計画と比較してみると受診者数で 10%減少となった。胃管内視鏡検査の実績は、受診者数 501 人で実績を計画と比較してみると、受診者数で 19%増加となった。

2 保健指導・健康教育事業

(1) 産業医契約事業場に対する活動

産業医契約事業場である 59 企業(100 事業場)に対して、契約に基づき健康診断の事後処置、復職面談、職場巡視及び安全衛生委員会への出席などの活動を行った。

(2) 保健指導の契約事業場に対する活動

保健指導は、健康診断機関からの受託によるものを含め 10 企業(23 事業場)に対して個別指導、集団指導を行った。

特定保健指導は、21 健保 (66 事業場) と契約し、積極的支援 297 名、動機付け支援 151 名を実施した。

また、健康診断機関からの受託による特定保健指導は、初回面談のみを実施し、2 機関 (18 事業場) を対象に積極的支援 231 名、動機付け支援 150 名を実施した。

(3) メンタルヘルス支援事業

メンタルヘルス個別相談は、産業医契約事業場の 2 社について実施した。

メンタルヘルス教育は、管理監督者を対象として 3 社、全従業員を対象として 2 社実施した。また、歯科衛生士学校 3 年生に対して授業として 1 回実施した。

(4) 健康づくり支援

心とからだの健康講座は、福山検診所において 2 回、他の 4 検診所においては各 1 回の計 6 回開催し、合計 406 名の参加を得た。(表 3 「心とからだの健康講座開催状況」参照)

また、季刊誌「BLOOM」を年 4 回発行(発行部数 5,000 部/回)するとともに、「健康だより」を毎月発行(発行部数 5,000 部/月)し、健康教育に関する啓発を行った。

なお、平成 25 年度の健康診断及び作業環境測定結果を多角的に分析し、問題点とその対策をまとめ事業場及び関係機関に配付した。

このほか、社会貢献事業として、市町及び社会福祉協議会等が主催若しくは共催する「住民の健康まつり」へ参加し、無料の体力測定や健康相談、カウンセリングを行った。

また、住民の健康を推進するための対策会議への出席及び各地域での健康推進行事の一環として行われた禁煙に関する健康相談や啓発資料配付を行う等、数多くの行事に参加した。(表 2 「社会貢献事業」【行事等への参加】参照)

3 作業環境測定事業

有機溶剤、粉じん等について、広島県及び岡山県下で延べ510事業場、1,641単位作業場の測定を行った。(表7「作業環境測定実施状況」参照)

その内、平成26年11月1日から特定化学物質(特別有機溶剤)として測定が義務付けられたメチルイソブチルケトン等について、延べ73事業場103単位作業場について実施した。

なお、作業環境測定(粉じん・有機溶剤)の結果集計及び問題点とその対策等を健康診断・作業環境測定集計報告書に取り纏めることにより有害業務を有する事業場等に還元し、個別事業場の作業管理、作業環境管理等の改善の参考に供した。

また、事業主に対して測定・改善を、一般住民に対して相談等をホームページにて対応した。

4 医学に関する研究助成

働く人々や地域の人々の健康づくりに資することを目的として、医学に関する研究助成事業を平成23年度より行っているが、平成26年度は次の1件に対して助成を行った。

(1) 鳥取大学医学部医学科健康政策医学分野

「事業所におけるメンタルヘルス対策に関する研究」

なお、研究の成果として、広島大学大学院医歯薬保健学専攻法医学(平成25年度助成)から報告を受けた。

5 個人情報保護

内部規程に基づき、個人情報保護マネジメントシステム(PMS)の見直しを目的としたPMS会議の開催及び内部監査を行い、運用状況、見直し事項等を確認するとともに、個人情報保護マネジメントシステムの実行状況の確認を目的とした「個人情報保護委員会」を定期的で開催した。

なお、個人情報の開示申請は301件であり、適切にその処理を行った。

事故、苦情・相談については、受診票等の誤封入が5件発生した。いずれも作業者等の不注意による確認不足が原因で、確認チェックを行う等の再発防止対策を講じるとともに、再教育を実施し意識の向上に取り組んだ。

6 信頼される労働衛生機関

(1) 精度管理

健康診断に関する血液及び尿検査等の精度管理については、検査（便潜血検査を除く）を外部に委託していることから、精度管理調査は、全衛連が実施する臨床検査及び有機溶剤・鉛の精度管理調査にのみ間接参加した。

その結果、臨床検査は 99.1、有機溶剤・鉛の平均は 100.0 の評価点を得た。（表 4「臨床検査の外部精度管理調査結果」、表 5「有機溶剤・鉛に係る生体試料精度管理調査結果」参照）

胸部エックス線写真の精度管理については、全衛連が実施する胸部エックス線写真の撮影技術に関する精度管理調査に参加した。その結果、82.1 の評価点を得た。（表 6「胸部エックス線写真の撮影技術に関する精度管理調査結果」参照）

作業環境測定に関する精度管理については、(公社)日本作業環境測定協会が実施する平成 25 年度の総合精度管理事業に参加し、全 6 項目合格となった。その有効期限は平成 28 年 3 月 31 日までとなっている。

また、石綿分析に係るクロスチェック事業に参加し、合格した。その有効期限は平成 27 年 6 月末までとなっている。（表 8「作業環境測定クロスチェックの評価結果」参照）

(2) 職員研修

医師を始め各職員の資質向上の観点から学会、外部機関が開催する講習会或いは研修会へ参加した。（表 9「医師の学会等への参加状況」及び表 10「医療技術職員等の研究会等への参加状況」参照）

また、内部研修は、平成 26 年 8 月及び平成 27 年 2 月に実施し、夏季研修会では、各検診所単位で平成 26 年度目標及び主要基本施策進捗状況の確認と問題点の洗い出し及び対策の策定、標準作業書の見直し、リスクマネジメント事例の検証等を主に実施した。

冬季全体研修では、全職員を対象に平成 27 年度の業務方針を指示説明するとともに個人情報保護教育や人権研修（ビデオ視聴）、損害保険会社より講師を招き安全運転講習を実施した。分科会においては、部署ごとに日常問題点の洗い出しを行い、リスク分析評価表や標準作業書の見直し、リスク低減策の確認を行った。

(3) 労働衛生サービス機能評価の認定

尾道・津山検診所は、労働衛生サービス機能評価委員会の 3 回目更新申請を行い、平成 27 年 1 月に現地調査を受け更新となった。

7 検診車の整備

胃部エックス線デジタル検診車 1 台と胸部エックス線デジタル検診車 1 台の計 2 台を自費製作し、尾道検診所へ配備した。

これにより胸部エックス線検診車は予備車両（1 台）を除き、デジタル化が完了した。

Ⅲ 理事会、評議員会

1 理事会

第 1 回 平成 26 年 6 月 9 日

「平成 25 年度 事業報告」及び「平成 25 年度 収支決算」、「平成 26 年度 医学に関する研究助成」、「相談役の退任」、「評議員会の招集」について審議、決議され、「評議員の選任」について報告された。

第 2 回 平成 26 年 10 月 29 日

「平成 26 年度上半期の事業報告」、「平成 25 年度医学に関する研究助成成果」について報告された。

第 3 回 平成 27 年 3 月 4 日

「平成 27 年度 事業計画」、「平成 27 年度 収支予算」、「平成 27 年度医学に関する研究助成」、「評議員会の招集」について審議、決議された。

第 4 回 平成 27 年 3 月 13 日

「業務執行理事の選定」について審議、決議された。

2 評議員会

第 1 回 平成 26 年 6 月 25 日

「平成 25 年度 事業報告」及び「平成 25 年度 収支決算」、「理事の選任」、「平成 26 年度医学に関する研究助成」について審議、決議された。

第 2 回 平成 27 年 3 月 12 日

「平成 27 年度 事業計画」、「平成 27 年度 収支予算」、「平成 27 年度医学に関する研究助成」、「理事の選任」、「定款等諸規程の改正」について審議、決議された。

表 1 平成 26 年度 健康診断等の実績

【健康診断】

項 目	人 員			金 額 (千円)		
	計画	実績	増 減	計画	実績	増 減
1 労働健診	219,120	226,079	6,959	1,163,984	1,197,287	33,303
(1)一般健診	168,321	168,948	627	968,864	979,308	10,444
①全項目健診	102,668	103,321	653	778,475	789,503	11,028
②省略健診	65,653	65,627	-26	190,389	189,805	-584
(2)雇入時健診	2,796	3,332	536	23,427	27,923	4,496
(3)特殊健診	46,862	52,332	5,470	157,463	175,221	17,758
(4)その他	1,141	1,467	326	14,230	14,835	605
2 生活習慣病予防健診	66,735	68,701	1,966	1,076,557	1,100,061	23,504
(1)協会けんぽ	45,099	46,559	1,460	717,950	730,816	12,866
(2)組合健保	21,636	22,142	506	358,607	369,245	10,638
3 がん検診等	7,932	9,004	1,072	36,537	34,489	-2,048
4 住民・学校健診	30,431	29,997	-434	117,107	117,817	710
5 その他				5,438	9,321	3,883
小 計	324,218	333,781	9,563	2,399,623	2,458,975	59,352
6 委託健診	12,346	11,714	-632	96,491	90,764	-5,727
合 計	336,564	345,495	8,931	2,496,114	2,549,739	53,625
7 社会的弱者健診	642	720	78			
8 胃管内視鏡検査	(420)	(501)	(81)	(5,880)	(7,014)	(1,134)
9 胸部CT検査	(1,490)	(1,341)	(-149)	(7,450)	(6,705)	(-745)

※ 8 胃管内視鏡検査と 9 胸部CT検査は主に 2 生活習慣病予防健診の内数となる

【保健指導・健康教育】

項 目	事業場数等			金 額 (千円)		
	計画	実績	増 減	計画	実績	増 減
産業医活動	85	100	15	34,306	34,238	-68
保健指導	24	23	-1	1,758	2,078	320
特定保健指導	66	70	4	7,743	8,581	838
心とからだの健康講座	6	6	0			
健康まつり	14	17	3			
地域自治会等健康講話	3	4	1			
メンタルヘルス	10	8	-2	954	870	-84
全衛連(東電第一原発)				1,240	1,243	3

表 2 社会貢献事業

【無料健診】

種 別	事 業 名	件数及び対象人数等
老人施設等の入居者の健診	胸部レントゲン検査	29 件 720 名
がん撲滅啓発事業での健診	マンモグラフィ検査	1 件 35 名

【行事等への参加】

検診所	実 施 日	事 業 名	主 催 他
本部 福山	4 月 25 日 (金)	第 1 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会
	5 月 17 日 (土) 5 月 18 日 (日)	第 47 回福山ばら祭 (体力測定)	福山祭委員会
	6 月 17 日 (火)	第 2 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会
	6 月 23 日 (月)	福山市健康増進・食育市民会議 第 1 回全部会合同委員会	福山市保健部
	6 月 24 日 (火)	福山市長浜公民館 第 1 回健康講座	長浜学区まちづくり推進委員会
	7 月 9 日 (水)	福山市健康診査啓発活動「健診に行こう」 健診パネル展&体力測定 (体力測定)	福山市
	7 月 15 日 (火)	福山市健康増進・食育市民会議 第 1 回第二部会合同委員会	福山市保健部
	9 月 6 日 (土)	第 3 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会
	9 月 19 日 (金)	福山市長浜公民館 第 2 回健康講座	長浜学区まちづくり推進委員会
	9 月 25 日 (木)	福山市健康増進・食育市民会議 第 2 回全部会合同委員会	福山市保健部
	9 月 28 日 (日)	第 28 回かんなべ福祉まつり (健康指導等)	福山市社会福祉協議会
	10 月 18 日 (土) 10 月 19 日 (日)	健康ふくやま 21 フェスティバル 2014 第 38 回ふれあい福祉まつり	福山市 福山市社会福祉協議会
	10 月 23 日 (木) 10 月 24 日 (金)	全国産業安全衛生大会 (体力測定と健康指導〈広島健康増進協議会 として参加〉)	〈主催〉中災防 〈協力〉広島県労働基準協会 〈後援〉厚労省等
	10 月 26 日 (日)	ふれあい赤坂 in 中組健康講座	赤坂中組町内会 赤坂中組福祉会 赤坂中組慈光会
	11 月 9 日 (日)	人・まち・ふくしフェスタ 2014@うつみ・ぬ まくま (体力測定)	人・まち・ふくしフェスタ 2014@ うつみ・ぬまくま実行委員会
	11 月 11 日 (火)	第 4 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会
	11 月 30 日 (日)	第 41 回新市町健康福祉まつり (体力測定)	新市町健康福祉まつり実行委員会
	12 月 3 日 (水)	災害時応援協定調印式	福山市 (危機管理防災課)
	1 月 23 日 (金)	第 5 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会
	2 月 18 日 (水)	福山市健康増進・食育市民会議 第 2 回第二部会合同委員会	福山市保健部
3 月 5 日 (木)	第 6 回瀬戸老人福祉センター (健康講座)	瀬戸老人福祉センター運営委員会	

平成 26 年度 事業報告

	3月13日(金)	福山市健康増進・食育市民会議 第3回全部会合同委員会	福山市保健部
尾道	9月14日(日)	リレー・フォー・ライフ・ジャパン 2014 広島 (尾道)	(公財) 日本対がん協会 リレーフォーライフ広島実行委員会
	9月21日(日)	松永ゲタリンピック (体力測定)	ゲタリンピック実行委員会
	11月5日(水)	平成26年度第1回子宮がん検診事業評価 ワーキング会議	尾三地域保健対策協議会
	1月29日(木)	子宮がん検診関係者研修会	尾三地域保健対策協議会
	3月9日(月)	平成26年度第2回子宮がん検診事業評価 ワーキング会議	尾三地域保健対策協議会
鳥取	6月1日(日)	世界禁煙デー in TOTTORI	世界禁煙デー in TOTTORI 実行委員会
	10月18日(土) 10月19日(日)	サンマートフェスタ 2014 鳥取の ‘食’の祭典	サンマートフェスタ実行委員会
	10月25日(土)	遷喬地区公民館まつり 「鳥取市糖尿病予防啓発キャンペーン」	鳥取市生活習慣病対策 プロジェクトチーム
	11月16日(日)	産業カウンセラーによるこころの相談会 (カウンセリング)	とっとり産業カウンセラー ‘S
	11月22日(土)	鳥取市民健康ひろば	鳥取市民健康ひろば実行委員会
津山	5月11日(日)	みさき町民大運動会	みさき町民大運動会実行委員会
	10月2日(木)	「スマイル・ママ」健康チェック (血圧、体脂肪測定・骨密度検査及び健康講話)	美咲町旭地域子育て支援センター
	10月18日(土)	一宮公民館ふれあい文化祭・ 一宮鶴の羽フェスティバル	一宮公民館ふれあい文化祭実行 委員会、一宮地区まちづくり連絡会
米子	5月11日(日)	あけぼの会 母の日キャンペーン テーマ 「お母さん乳がんで死なないで！」という想 いをこめて乳がんの早期発見・早期治療への 行動促進	あけぼの会 鳥取支部
	6月1日(日)	平成26年度世界禁煙デー in 米子	世界禁煙デー in 米子実行委員会
	7月26日(土)	平成26年度「がん検診受診率向上イベント」	鳥取県西部総合事務所福祉保健局
	2月12日(木)	鳥取大学医学部マンモグラフィ健診研修	鳥取大学医学部附属病院キャリア アップセンター

表 3 平成 26 年度 心とからだの健康講座開催状況

開催日	検診所	講演テーマ	講師	参加数
平成 26 年 7 月 25 日	福山	聞いてみよう、メンタルヘルスの最新情報	岡山 EAP カウンセリンググループ 臨床心理士 谷原 弘之	89 名
11 月 14 日	福山	アスベスト(石綿)について	公益財団法人 中国労働衛生協会 環境測定課 主任 山田 浩之	125 名
		認知症も予防が大切！早期発見・早期治療 ～最新医療の現状も含めて～	鳥取大学医学部保健学科生体制御学講 座環境保健学分野 教授 浦上 克哉	
平成 27 年 3 月 13 日	尾道	いまどきの・・・若者とのコミュニケーション ～世代間ギャップをうめるために～	カウンセリンググループ PolePole 代表 産業カウンセラー 塚田 和子 先生	47 名
2 月 13 日	鳥取	聞いてみよう、メンタルヘルスの最新情報	公益財団法人 林精神医学研究所 岡山 EAP カウンセリンググループ 臨床心理士 谷原 弘之 先生	84 名
2 月 19 日	津山	現場で役立つメンタルヘルス対応	岡山大学大学院 医歯薬学総合研究課 岡山県地域医療支援センター岡山大学 支部 助教 岩瀬 敏秀 先生	32 名
3 月 20 日	米子	肝臓情報最前線!!!	鳥取大学医学部附属病院消化器内科 鳥取県肝疾患相談センター 助教 的野 智光 先生	29 名

表 4 臨床検査の外部精度管理調査結果

調査主体	参加項目数	総合評価点数
全衛連	19	99.1

表 5 有機溶剤・鉛に係る生体試料精度管理調査結果(全衛連)

種別	測定物質名	評価点
有機溶剤	尿中馬尿酸	100.0
	尿中メチル馬尿酸	100.0
	尿中総三塩化物	100.0
	尿中総三塩化酢酸	100.0
	尿中マンデル酸	100.0
	尿中 2, 5 -ヘキサンジオン	100.0
鉛	血中鉛	100.0
	尿中デルタアミノレブリン酸	100.0

表 6 胸部エックス線写真の撮影技術に関する精度管理調査結果(全衛連)

項目	胸部エックス線写真			
	No.1	No.2	No.3	平均
評価点	82.6	81.6	82.0	82.1

(注) エックス線写真 3 枚 (No. 1~No. 3) の評価。

表 7 作業環境測定実施状況

事業場数 (延べ)	測定単位作業場数(延べ)						
	有機溶剤	粉じん	特化物	金属類	石綿	その他	計
510	710	301	424	32	1	173	1,641

(注) 県別は、広島県内 476 事業場、岡山県内 34 事業場、他県 0 事業場である。

表 8 作業環境測定クロスチェックの評価結果

総合精度管理事業	評価項目		結果
	デザイン	デザイン精度の審査	合格
	サンプリング	サンプリング流量の調整	合格
	粉じん	遊離けい酸含有率測定	合格
	特化物	弗化水素分析	合格
	金属類	鉛分析	合格
	有機溶剤	混合有機溶剤分析	合格

(注) 合格判定の有効期限は平成 28 年 3 月 31 日までとなっている。

石綿	建材製品中の石綿含有率測定	合格
	空気環境中の石綿計数分析	合格

(注) 合格判定の有効期限は平成 27 年 6 月 30 日までとなっている。

表 9 医師の学会等への参加状況

開催年月	主催「研修会名称及びテーマ」	開催場所	出席者数
26 年 4 月	日本内科学会講演会	東京	1 名
6 月	第 53 回日本消化器がん検診学会総会	福井	1 名
10 月	第 52 回日本消化器がん検診学会大会	神戸	1 名
11 月	「職場とウイルス肝炎 B・C の正しい理解と対処のために」 「職場におけるエイズ・ノロウイルス・結核対策」	大阪	1 名
	第 60 回日本宇宙航空環境医学会大会	東京	1 名
27 年 1 月	全衛連 メンタルヘルス面接指導研修会 II	東京	1 名
計	6 回		延べ 6 名

表 10 医療技術職員等の研究会等への参加状況

開催年月	主催「研修会名称及びテーマ」	会場	出席者数
26 年 6 月	日測協 第 7 回精度管理事業に係るフォローアップ講習会	大阪	1 名
7 月	広島県産業保健研究会 平成 26 年度通常総会及び特別講演会	広島	2 名
	第 12 回肺がん C T 検診認定技師講習会	滋賀	1 名
	第 4 回内視鏡機器取扱い講習会	大阪	2 名
8 月	全衛連 保健師・看護師等研修会（労働衛生コース）	大阪	3 名
	全衛連 選別聴力検査研修会 II	大阪	1 名
	全衛連 V D T 健康診断実務講習会	大阪	1 名
9 月	全衛連 腹部超音波検査研修会（中級コース）	東京	4 名
	中災防 平成 26 年度心とからだの健康づくり指導者のための実務向上研修（A コース）	広島	1 名
	全衛連 施設認定実務責任者研修会	東京	2 名
10 月	第 123 回医用超音波講義講習会	福岡	1 名
	第 4 回健康管理支援セミナー 「労働安全衛生法改正によるストレスチェック制度を考える」ストレスチェック義務化対応のポイント	大阪	1 名
	第 73 回全国産業安全衛生大会	広島	4 名
11 月	消化器内視鏡機器取扱い講習会（実践編）	島根	1 名
	第 35 回作業環境測定研究発表会	大阪	1 名
	第 9 回鳥取県消化器内視鏡技師研究会	鳥取	2 名
	全衛連 腹部超音波検査研修会（基礎コース）	東京	1 名
12 月	全衛連 労働衛生機関職員研修会（基礎コース）	大阪	3 名
	超音波スクリーニング研修講演会	東京	7 名
	第 45 回日本消化器がん検診学会 中四国地方会	徳島	3 名
27 年 1 月	全衛連 メンタルヘルス事後指導研修会 I	東京	3 名
	全衛連 メンタルヘルス事後指導研修会 II	東京	5 名
	広島県診療放射線技師会消化管撮影研究会	福山	1 名
2 月	全衛連 生理機能検査研修会	東京	2 名
	全衛連 労働衛生機関職員研修会（専門コース）	東京	7 名
	全衛連 特殊健康診断研修会	東京	3 名
	全衛連 胸部 X 線検査研修会	東京	1 名
	中災防 職場のストレスチェック活用セミナー	広島	1 名
	広島県産業保健研究会 平成 26 年度第 1 回研修会	広島	5 名
3 月	第 4 回鳥取県消化管撮影研究会	鳥取	1 名
	東電福島第一原発緊急作業従事者に対する疫学的研究 （第 1 回リサーチコーディネーター打合せ会議）	東京	2 名
計	31 回	延べ 73 名	

表 11 検診車、情報処理、健診機器、施設等の整備状況 (消費税抜き)

	施設等の名称	所属	金額
1	本館 改修工事	福 山	34,114,635
2	可動間仕切り壁工事	福 山	3,864,383
3	電気設備工事	福 山	10,140,847
4	自動火災報知設備工事	福 山	1,604,010
5	給排水衛生設備工事	福 山	2,316,804
6	空調換気設備工事	福 山	10,670,735
7	L A N工事	福 山	1,580,000
8	本館 1 階受付カウンター撤去・応接建具新設	福 山	200,000
9	本館 2 階北側バルコニー床防水改修	福 山	450,000
10	分析ガス配管工事	福 山	2,230,400
11	駐車場アスファルト舗装工事	福 山	1,224,438
12	フェンス	福 山	586,800
13	本館解体跡駐車場舗装工事	福 山	4,050,716
14	駐車場舗装・整備	福 山	1,000,000
15	米子検診所増改修工事	米 子	38,663,946
16	電気設備工事 (米子)	米 子	6,511,010
17	自動火災報知設備工事 (米子)	米 子	331,020
18	空調設備工事 (米子)	米 子	9,427,331
19	給排水衛生設備工事 (米子)	米 子	5,793,687
20	米子検診所 L A N工事	米 子	498,000
21	米子 水道施設利用権	米 子	441,000
	合 計		135,699,762

機 器 等 の 名 称		所 属	金 額
I 検診車			138,703,000
1	674号 胃部検診車	尾 道	44,780,000
2	675号 胸部検診車	尾 道	46,200,000
3	C32号 イメージインテンシファイア	福 山	2,870,000
4	C54号 CT装置変更	福 山	38,250,000
5	F31号 X線管交換	福 山	1,830,000
6	F31号 X線TVカメラ・モニタ	福 山	3,000,000
7	F31号 DR制御PCキット	福 山	1,773,000
II 情報処理 ソフト・ハード機器			98,472,100
1 標準システム			11,230,000
(1)	消費税対応	共 通	1,580,000
(2)	ヘリカルCTの導入(進捗管理機能無し)	共 通	9,650,000
2 その他			87,242,100
(1)	風神レポート エンタープライズ版	共 通	2,726,000
(2)	ウイルス対策ソフトバージョンアップ	共 通	1,138,000
(3)	臨床検査処理システム更新	共 通	7,286,000
(4)	パソコン 32台	全事務所	6,996,600
(5)	サーバ 3台	福 山	67,589,500
(6)	WindowsStorageServer 対応 NAS(4TB)	福 山	318,000
(7)	インターネットサーバ	福 山	939,000
(8)	ファイアウォール及びインターネット機器	福 山	249,000
III 健診機器			157,709,078
1	オージオメーター 10台	全事務所	2,570,000
2	コンパクト視力計 11台	全事務所	2,267,000
3	上部消化管用経鼻スコープ 2台	福 山	4,840,000
4	自動血圧計	福 山	120,000
5	富士医用画像システム	福 山	62,500,000
6	森山シャウカステン	福 山	200,000
7	X線管装置(センター11号)	福 山	1,994,000
8	体組成計	福 山	730,000
9	クリーントップWM-S II	福 山	1,699,000
10	リオン普通騒音計	福 山	158,000
11	トキシカプフィルタ	福 山	670,000
12	島津ガスクロマトグラフ	福 山	2,300,000
13	ローボリウムエアースンプラー	福 山	575,000
14	ダルトン サイド実験台 2台	福 山	550,000

15	テーブルトップ遠心機	福 山	672,600
16	薬用冷蔵ショーケース	福 山	380,000
17	V D T 近点計	尾 道	518,000
18	オートレフラクトメーター	鳥 取	1,050,000
19	デジタルX線TVシステム	鳥 取	26,350,000
20	無散瞳眼底カメラ	津 山	2,450,000
21	SYNAPSE 読影専用端末 3 台	津 山	1,300,000
22	産婦人科検診台	米 子	1,700,000
23	全自動乾燥機能付高圧蒸気滅菌器	米 子	840,000
24	電子内視鏡システム	米 子	20,023,000
25	富士デジタルマンモグラフィシステム	米 子	20,000,000
26	オーロラ ユーリティーデスク	米 子	121,724
27	産婦人科ワークステーション	米 子	500,000
28	リカバリーチェア 2 台	米 子	630,754
IV その他			17,852,716
1	業務車輛		7,394,152
(1)	普通自動車	尾 道	1,972,785
(2)	普通自動車	米 子	1,973,301
(3)	軽四自動車	福 山	799,156
(4)	軽四自動車	福 山	907,121
(5)	軽四自動車	鳥 取	959,437
(6)	軽四自動車	津 山	782,352
2	ホリゾン紙折機 2 台	福山・尾道	355,000
3	本館屋外館名文字	福 山	652,549
4	理事長室 家具	福 山	2,948,069
5	専務理事室 家具	福 山	518,974
6	常務理事室 家具	福 山	518,974
7	会議室テーブル・イス	福 山	1,531,113
8	健診班物品庫 1 木製棚	福 山	180,000
9	センター男子トイレSK扉・ブース棚板取付	福 山	125,000
10	電気錠システム追加及び移設工事	福 山	1,250,000
11	電話設備工事	福 山	800,000
12	第二会議室用机・椅子	福 山	365,000
13	福山本館駐車場灯取付工事	福 山	300,000
14	額縁 3 組	福 山	770,885
15	器械戸棚	米 子	143,000
合 計			412,736,894