

## 1. マネジメントマニュアルは電子媒体によりご提供をお願いします。

組織の皆様には、審査予定の 2 カ月前までに次の文書のご提供をお願いしています。ご提供に際しては、電子媒体によりお送りいただきますようお願いいたします。

1. マネジメントマニュアル、またはマネジメントシステムの概要を示す文書(非管理版)
2. 組織図(マニュアルに記載されている場合は不要)

<宛先> JICQA 計画管理部 [keikakukanriinfo@jicqa.co.jp](mailto:keikakukanriinfo@jicqa.co.jp)

※送信に際しては、メールの件名及び本文に「申請受理番号」をご記載願います。

セクター規格等で、ご提供いただく文書が多く制約容量を超えるなどの場合は、紙媒体でのご提供をお受けしています。

担当：技術管理部 勝俣  
(TEL : 03-5541-2755)

## 2. JISQ9100:2016 に基づく認証に対する認定への移行が承認されました。

JICQA は JAB(公益財団法人 日本適合性認定協会)より、JISQ9100:2016 版に基づく認証に対する認定への移行審査を受けておりましたが、2017 年 3 月 17 日に承認されました。これにより、JICQA は、JISQ9100:2016 版の審査登録に対し JAB 認定シンボル付きの登録証を発行できるようになりました。

JISQ9100:2016 版への移行期限は 2018 年 9 月 14 日(OASIS 登録)とされていますので、現地審査は 2018 年 7 月末が限度と予想しております。組織の皆様におかれましても JISQ9100:2016 年版へ確実に移行するための準備の程、よろしく願います。

担当：審査第 5 部 鈴木  
(TEL : 03-5541-2769)

## 3. HACCP コーディネーター養成ワークショップを開催します。

現在、政府は日本再興戦略の柱として、農林水産物・食品の輸出増加を目指しています。また、2020 年の東京オリンピックでピークを迎えると想定される外国人観光客への安全・安心な食品の提供は、我が国の誇るおもてなしに欠かせないものです。この 2 つの大きな流れの中で、海外の安全基準に対応する HACCP\*システムは、食品製造業、食品を提供するサービス業には必要不可欠であり、政府は HACCP 義務化を検討中です。

JICQA 公開研修センターでは日本 HACCP トレーニングセンター(以下 JHTC)と共同で、「HACCP コーディネーター養成ワークショップ(以下 WS)」を開催します。本セミナーでは、これから HACCP を導入する食品製造業、及び総菜などの調理・製造に関わる流通業を対象に、HACCP システム構築の実務者・指導者を育成します。

### 【実施概要】

- ◆研修内容と研修期日 2 日間の WS<5 月 29 日(月)、30 日(火)>及びそれに先立つ e ラーニング(正味学習時間約 6 時間、1 週間から 1 ヶ月)から構成されます
- ◆WS 開催場所 JICQA 公開セミナー東京会場(東京都中央区)
- ◆WS 参加条件 e ラーニングによる基礎学習の全プログラムを終了していること

- ◆受講料 74,000 円(消費税込み)  
<内訳>  
JHTC 会員登録費 20,000 円(非課税、eラーニング受講料含む)  
+54,000 円(WS 受講料、消費税込み)

- ◆申込み締切日 5 月 15 日(月)

WS の詳細と参加のお申込みは JICQA ホームページをご覧ください。

皆様のご参加をお待ちしています。

\* HACCPとは、Hazard Analysis and Critical Control Point の略で、危害分析・重要管理点方式と訳されています。食品の製造・加工工程のあらゆる段階で発生する恐れのある微生物汚染等の危害をあらかじめ分析(Hazard Analysis)し、その結果に基づいて、製造工程のどの段階でどのような対策を講じればより安全な製品を得ることができるかという重要管理点 (Critical Control Point)を定め、これを連続的に監視することにより製品の安全を確保する衛生管理の手法です。

担当：公開研修センター  
四條（シジョウ）  
(TEL：03-5541-2759)

## JICQA 登録組織件数情報

(2017年3月31日現在)																																																			
<p><b>【マネジメントシステム登録件数】</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">適用規格</th> <th>現在登録件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ISO 9001</td><td>2202</td></tr> <tr><td>JIS Q 9100</td><td>166</td></tr> <tr><td>ISO 14001</td><td>1380</td></tr> <tr><td>OHSMS</td><td>56</td></tr> <tr><td>ISO 22000</td><td>39</td></tr> <tr><td>FSSC 22000</td><td>34</td></tr> <tr><td>HACCP</td><td>18</td></tr> <tr><td>ISO 27001</td><td>287</td></tr> <tr><td>ISO 20000</td><td>8</td></tr> <tr><td>ISO 22301</td><td>5</td></tr> <tr><td>ISO 39001</td><td>12</td></tr> <tr><td>ISO 50001</td><td>2</td></tr> <tr><td>JFS-C</td><td>1</td></tr> <tr><td>合計</td><td>4,210</td></tr> </tbody> </table>	適用規格	現在登録件数	ISO 9001	2202	JIS Q 9100	166	ISO 14001	1380	OHSMS	56	ISO 22000	39	FSSC 22000	34	HACCP	18	ISO 27001	287	ISO 20000	8	ISO 22301	5	ISO 39001	12	ISO 50001	2	JFS-C	1	合計	4,210	<p><b>【JIS認証件数】</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">登録区分</th> <th>現在認証件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A; 土木・建築</td><td>25</td></tr> <tr><td>B; 一般機械</td><td>26</td></tr> <tr><td>E; 鉄道</td><td>4</td></tr> <tr><td>G; 鉄鋼</td><td>387</td></tr> <tr><td>H; 非鉄金属</td><td>39</td></tr> <tr><td>R; 窯業</td><td>15</td></tr> <tr><td>Z-1; 包装・容器</td><td>12</td></tr> <tr><td>Z-3; 溶接</td><td>9</td></tr> <tr><td>合計</td><td>517</td></tr> </tbody> </table>	登録区分	現在認証件数	A; 土木・建築	25	B; 一般機械	26	E; 鉄道	4	G; 鉄鋼	387	H; 非鉄金属	39	R; 窯業	15	Z-1; 包装・容器	12	Z-3; 溶接	9	合計	517
適用規格	現在登録件数																																																		
ISO 9001	2202																																																		
JIS Q 9100	166																																																		
ISO 14001	1380																																																		
OHSMS	56																																																		
ISO 22000	39																																																		
FSSC 22000	34																																																		
HACCP	18																																																		
ISO 27001	287																																																		
ISO 20000	8																																																		
ISO 22301	5																																																		
ISO 39001	12																																																		
ISO 50001	2																																																		
JFS-C	1																																																		
合計	4,210																																																		
登録区分	現在認証件数																																																		
A; 土木・建築	25																																																		
B; 一般機械	26																																																		
E; 鉄道	4																																																		
G; 鉄鋼	387																																																		
H; 非鉄金属	39																																																		
R; 窯業	15																																																		
Z-1; 包装・容器	12																																																		
Z-3; 溶接	9																																																		
合計	517																																																		
<p>TS 16949登録組織情報(SRI登録*)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">適用規格</th> <th>現在登録件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>TS 16949</td><td>137</td></tr> <tr><td>ISO 9001</td><td>7</td></tr> </tbody> </table>		適用規格	現在登録件数	TS 16949	137	ISO 9001	7																																												
適用規格	現在登録件数																																																		
TS 16949	137																																																		
ISO 9001	7																																																		
*TS16949の審査業務はSRI-JICQAで行っております。																																																			



**日本検査キューエイ株式会社** JIC Quality Assurance Ltd. (JICQA)  
 〒104-0041 東京都中央区新富二丁目15番5号(業務部:大西、樋口)  
 TEL:03-5541-2751 FAX:03-5541-2955