



公益財団法人
日本適合性認定協会
Japan Accreditation Board

2016年度

April 1, 2016 / March 31, 2017

年次報告書 Annual Report 2016

世界につながる確かな信頼 社会に安全・安心を

Accreditation – bridge to global confidence



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

1. イントロダクション／Introduction

2016年度ハイライト JAB Highlights FY2016



2016年6月
本協会の理事を改選

June 2016
Re-election of JAB directors



2016年11月
消費者とのコミュニケーションとして農場見学会を実施

November 2016
Tours of farms as a way to engage with consumers



2017年3月
JABの役割や活動を紹介する「JABの活動」を改訂

March 2017
Revised the JAB's Activities pamphlet, which explains JAB's roles and activities



2017年3月
PAC (太平洋認定協力機構) より「EnMS (エネルギーマネジメントシステム: ISO 50001) 分野における MLA (国際相互承認)」の承認を取得

March 2017
Obtained approval for Multilateral Recognition Arrangements (MLA) in EnMS field (Energy Management Systems: ISO 50001) from Pacific Accreditation Cooperation (PAC)



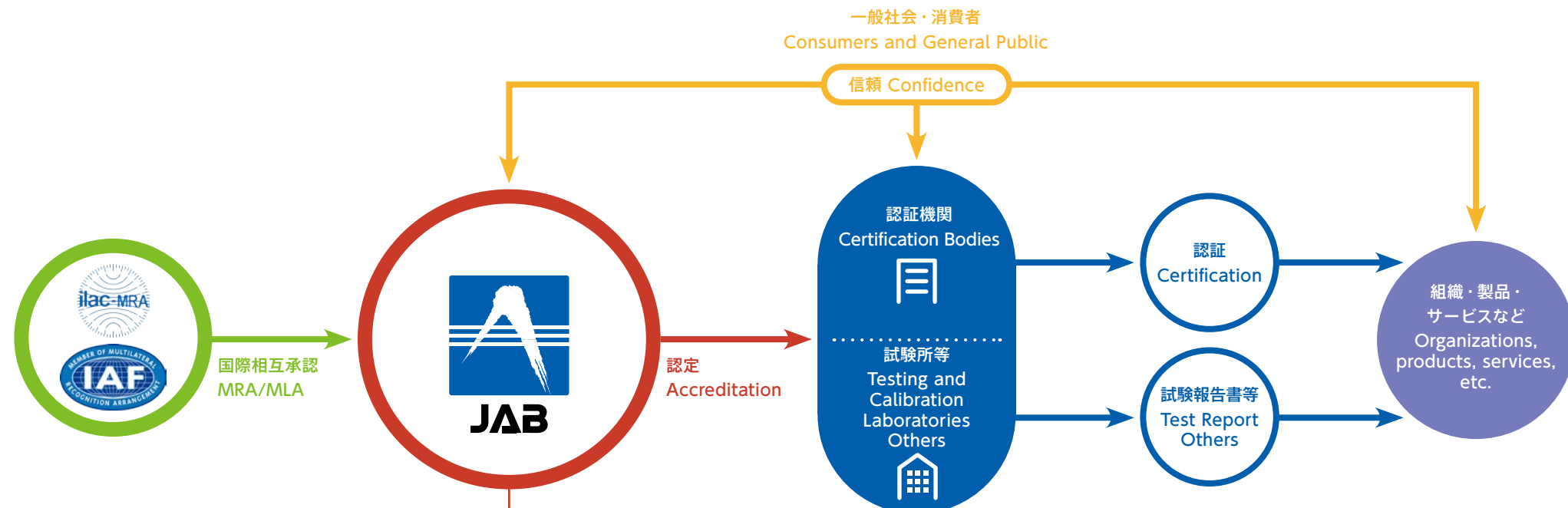
2017年3月
JABのFacebookページを公開

March 2017
Official JAB Facebook page launched

JABの活動 Our Business

適合性評価の仕組みによって、一般社会・消費者は、信頼できる製品・サービス・データを受け取ることができます。

Consumers and the general public can feel assured with products, services and data that have been ensured through conformity assessment frameworks.



> JABが認定している9つの分野 9 fields of JAB's accreditation





1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

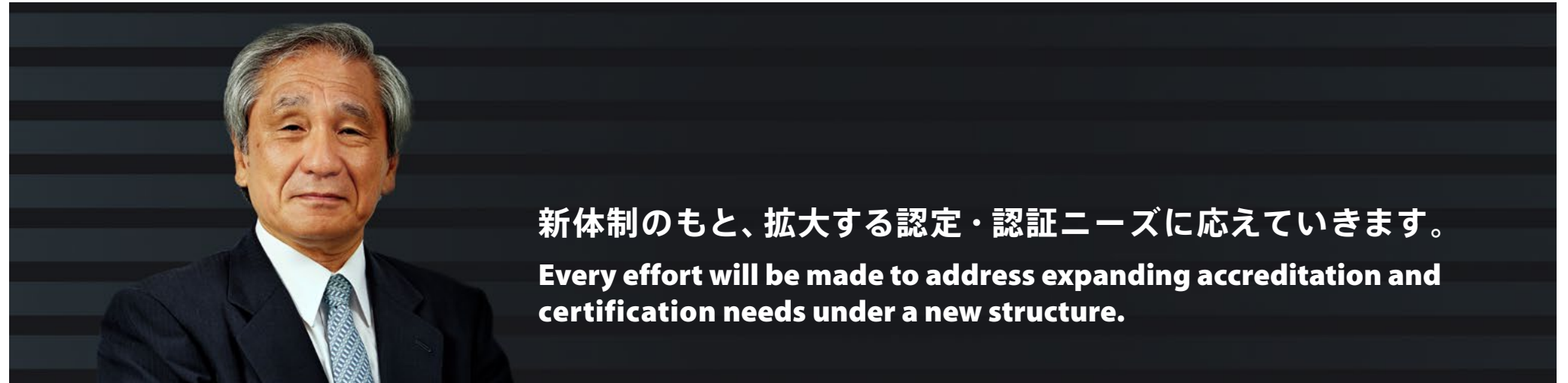
2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

1. イントロダクション／Introduction

ご挨拶 To Our Stakeholders



飯塚 悦功

理事長

Yoshinori Iizuka

President

第三者適合性評価は、評価能力を有する第三者が、基準への適合を評価する社会制度です。基準と評価行為が適切であれば、経済社会活動に必須の価値提供連鎖における選択の質と効率が向上します。加えて、評価対象そのものの能力向上による経済社会のレベル向上も期待できます。本協会が担う認定という機能は、適合性評価における評価能力の維持・向上、さらには本制度そのものの有効活用の促進です。

本制度を巡る環境に起きつつある大きな変化が明確になってきたのが2016年度といえます。本協会設立の契機となったマネジメントシステム認証制度は、2015年の基準改訂とともに成熟感があります。一方では、製品認証の拡大、試験所・検査機関の認定の拡大、さらには国際的イベントでの調達要件への組み入れ、臨床検査室の認定など、適合性評価制度の社会的意義が見直され、広く活用されようとしています。

本協会は2016年6月に理事3名が交代しました。大きな体制変更は、自らの使命、役割、責任を再認識し、将来ビジョンを再確認する良い機会でもありました。この機会を活かし、本協会は原点に返り、2025年を見据えた中期ビジョンを策定しました。

関係の皆さまのこれまでのご厚情に感謝するとともに、新体制のJABへの引き続きのご支援・ご協力を宜しくお願いします。



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

1. イントロダクション／Introduction To Our Stakeholders

Vision

中期ビジョン2025 Medium-Term Vision 2025

第三者適合性評価制度の信頼性及び価値の向上により、我が国、世界において積極的なリーダーシップを発揮する認定機関となる。

Demonstrate proactive leadership in Japan and the world by improving the credibility and value of third-party conformity assessment systems.

Third-party conformity assessment is a social system where a qualified third party assesses the conformity of an entity against a recognized standard. Assuming the standard and assessment process are adequate, this system improves the quality and efficiency of choices made in the value provision chain, which is essential in economic and social activities. In addition, the level of economic and social activity should also improve as a result of the enhanced capability of the assessed entity. The accreditation functions of JAB serve to maintain and improve the ability of third parties to perform conformity assessments, while also promoting the effective utilization of this social system itself.

Fiscal 2016 is the year we began to see major changes coming in the environment surrounding this social system. The management system certification system, the original impetus behind JAB's establishment, has matured along with the 2015 revision of the standards. Meanwhile, the social significance of conformity assessment systems is being seen again in a new light, leading to their broader utilization, as indicated by expansion in product certifications, an increase in accredited laboratories and inspection bodies, their inclusion in procurement requirements at international events, and the accreditation of medical laboratories.

In June 2016, JAB welcomed three new directors. This major change in our management structure presents an excellent opportunity to reaffirm our vision of the future and realize our mission, roles and responsibilities. Taking advantage of this opportunity, we have again considered the basics and formulated a medium-term vision through 2025.

We deeply appreciate the backing of our stakeholders. We ask for your continued support and encouragement under our new management structure.

> 中期戦略(目標) Medium-Term Strategy (Targets)

1.

社会に必要とされる制度の一翼を担うため、認定機関としての質の向上を図る。

Improve the quality of services as an accreditation body in order to play its role better in the conformity assessment system for society.

2.

本制度利用者との対話により制度の価値の共有と向上を図る。

Share and enhance the value of conformity assessment systems through dialog with users.

3.

ILAC及びIAFの国際相互承認メンバーである認定機関として、国際的なネットワークを積極的に活用すると共に、国際スキームへの積極的な関与を図る。

Become proactively involved in international schemes and make the best of international networks as a member of Mutual/Multilateral Recognition Arrangement within the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) and the International Accreditation Forum (IAF).

4.

広報及び普及活動などによりJABの認知度を向上させる。

Improve recognition of JAB through public relations and promotional activities.

5.

職員の価値観の共有・組織風土の継続的改善を進めるとともに、これに資する人材の育成を図り、安定した経営基盤を確保・維持する。

Continuously improve the organization's culture and share values among employees, while training personnel that contribute to this aim in order to maintain a stable operational base.



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

1. イントロダクション／Introduction

2016年度成果 FY 2016 Performance Review

社会および適合性評価制度利用者の期待に応える事業活動を促進していきます。

Steps will be taken to promote business activities that meet the expectations of society and conformity assessment system users.

藤巻 慎二郎
専務理事

Shinjiro Fujimaki
Executive Director



2020年の国際的イベントに向けて、持続可能性に考慮し、調達基準として第三者適合性評価制度の利用が決定されています。また、行政による「規制」に加えて、産業「支援」を目的とした第三者適合性評価制度の活用が一層促進されています。こうした背景の中、認定された評価機関が社会的信頼に応えられることを確実にするための取り組みが求められています。本協会は2018年に設立25年目を迎えるにあたり、本協会の経営方針の基幹となる中期ビジョンおよび中期戦略を刷新しました。社会および制度利用者からの信頼に応えるべく、ますますの認定活動の品質の向上と、普及啓発活動の強化を行っていきます。

Ahead of the international event in 2020, third-party conformity assessment systems will be used for procurement standards with due consideration paid to sustainability. In addition to their traditional use with respect to government regulations, the application of third-party conformity assessment systems is also being seen as an industrial support mechanism. Against this backdrop, accredited assessment bodies are expected to provide certainty and maintain the confidence of society. JAB will celebrate its 25th anniversary in 2018, and on this occasion, has decided to update its medium-term strategy and medium-term vision, the central tenet of its management policy. To uphold the confidence of society and system users, we will make every effort to improve the quality of accreditation services and promote awareness and understanding of accreditation.

米岡 優子
常務理事・認定センター長

Yuko Yoneoka
Managing Director and
Director-General of
Accreditation Center



2016年度はISO 9001、ISO 14001改訂に伴う認証の移行が本格的に始まりました。本協会は円滑な認証の移行を進めるため、マネジメントシステム(MS)シンポジウムにて移行審査での認証機関、認定審査のばらつきを防止する取り組みなどを討議しました。また、国際競争力強化の一環として、新たに我が国発の食品安全マネジメントシステムの認定を開始し、さらに、製品認証の分野では、大型風車の認定分野を拡大するなど、認定事業の充実を図りました。臨床検査室認定では、診療報酬加算での認定の活用により、認定の重要性がさらに増すと同時に、今後も認定数の増加が予想されます。

今後も本協会は社会ニーズに対応し、信頼性の高い認定サービスの提供と制度の普及に努めていきます。

Fiscal 2016 marked the beginning of the full-scale transition of certifications to the revised versions of ISO 9001 and ISO 14001. To promote a smooth transition in the certification process, JAB discussed at the Management System Symposium initiatives to maintain consistency both in accreditation and certification assessments for the transition. As a part of efforts to enhance international competitiveness, we commenced accreditation services for the Food Safety Management System certification scheme developed in Japan. In the product certification field, we worked to augment accreditation operations, such as by extending the scope of accreditation to include large-scale wind turbines. In the medical laboratory field, as a result of the national medical fee reimbursement point system recognizing the laboratory accreditation as an incentive, the value of and the demand for accreditation has increased and will keep increasing for years to come.

JAB will make every effort to provide highly reliable accreditation services and engage in the promotion of systems in line with the needs of society.



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

1. イントロダクション／Introduction

2017年度経営方針と目標 Fiscal 2017 Management Policy and Objectives

方針 「制度の信頼性向上のために、認定審査の質の向上、認定機関としての業務プロセスの再構築を図る」

Policy Enhance the creditability of conformity assessment system by re-engineering accreditation and by improving the quality of accreditation assessments

目標

① JAB認定の質の再定義と一層の向上

- 認定機関の在り方と求められる認定品質の再認識並びにそれに基づく認定審査、意思決定プロセスの全体見直し
- リスク管理システムの効果的な運用
- 認定ニーズに応えるための認定機関要員及び認定審査員の確保と育成

② 認定事業の充実及びその普及推進

- 制度利用者の認定ニーズの調査と普及活動の更なる推進
- 認定ニーズに基づく既存認定事業の見直し及び新規認定プログラムの開発
- 制度利用者拡充に向けた料金低減を含む各種施策の立案と実施
- 海外認定機関との協働の更なる推進

③ 業務効率化と安定した協会運営

- ISO/IEC 17011改訂を契機とする徹底した業務の見直しと合理化
- リソース配分最適化を図るための次世代業務支援システムの開発
- 予算管理、教育・訓練を含めた要員管理の見直し
- 中長期人員配置計画の構築とそれに基づく適正な人材の確保、育成、働きやすい職場づくりのための組織文化・風土改革の実施
- 効果的で遵守しやすい業務手順の再構築

Objective

① Redefine and further improve the quality of JAB accreditation

- Reaffirm expectations for “accreditation body” and the quality of accreditation, and use this knowledge to review accreditation assessments and decision-making processes
- Effectively administer risk management system
- Hire and train personnel including assessors in order to meet accreditation needs

② Augment and expand accreditation activities

- Investigate accreditation needs of users and promote proliferation of accreditation
- Reassess existing accreditation programs based on accreditation needs and develop new accreditation programs
- Plan and implement measures to expand system users, such as revisiting fee structure
- Promote more collaboration with foreign accreditation bodies

③ Improve business efficiency and stabilize JAB operations

- Take advantage of revisions to ISO/IEC 17011 as opportunity to thoroughly review and streamline operations
- Develop next-generation operational support systems with the aim of optimizing resource allocation
- Review management of personnel for budget management, including education and training
- Put in place a medium-to-long-term personnel assignment plan and secure qualified personnel, engage in training and development, and implement reforms to the organization’s culture and atmosphere in a bid to create better workplaces based on that plan
- Rebuild effective work procedures that are easy to comply with

1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities

事業別活動状況 Status of Activities

マネジメントシステム認証制度に関わる認定事業

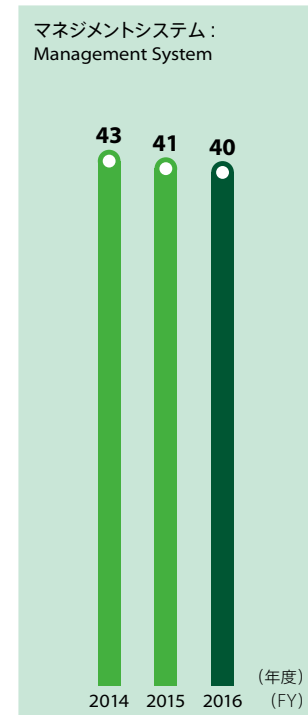
近年、さまざまな分野におけるマネジメントシステム(MS)規格の開発が行われています。本協会は新たに食品安全マネジメントシステムJFS-C認証スキームの認定を開始しました。これは我が国発の国際的に通用する食品安全マネジメントに関する規格・認証スキームであり、国内の食品業界への広がりが期待されています。今後もMS認証の信頼性の向上を図るために、認定の拡大を適宜検討していきます。また、ISO 9001 / 14001 2015年版の改訂に伴う認定の移行審査を実施し、数機関を除いて認定の移行が完了しました。本協会は引き続き、さまざまな変化に適応した活動を続けていきます。

Accreditation Activities for the Management System Certification Scheme

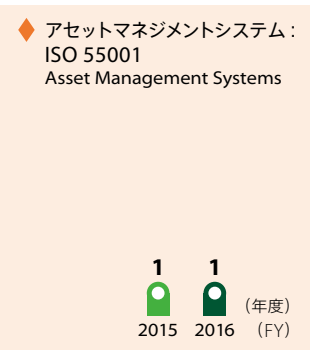
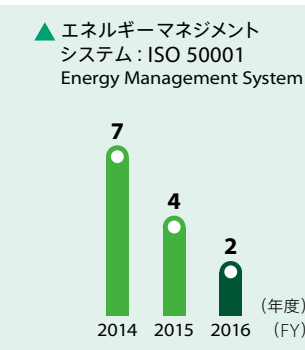
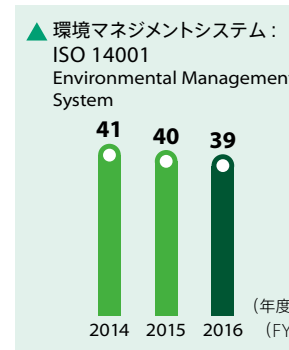
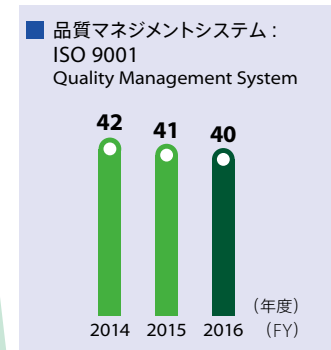
In recent years, management system (MS) standards have been developed in a variety of fields. In a new development, JAB has commenced accreditations for JFS-C certification schemes for food safety management systems. JFS-C is a world-class standards and certification regime for food safety management that originated in Japan. We expect it to catch on in the domestic foods industry. To work on improvements in the reliability of MS accreditation in the years ahead, JAB will consider expanding certification as appropriate. JAB conducted transition assessments of accreditation for the 2015 editions of ISO 9001 and 14001, completing the transition of accreditation with only a few exceptions. JAB will continue to engage in activities that adapt to wide-ranging changes.

●JABに認定された機関数 Number of JAB-Accredited Bodies (3月31日現在 As of March 31)

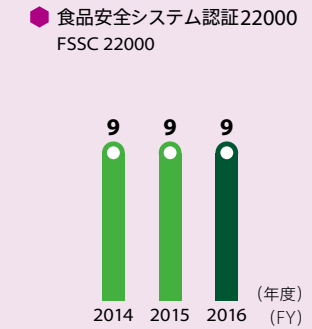
マネジメントシステム認証機関 Management System Certification Bodies



マネジメントシステム認証機関認証規格別の内訳 Breakdown of the Accreditation Scope of MS Certification Bodies



| (年度/FY) | 2014 | 2015 | 2016 |
|---|------|------|------|
| 航空宇宙 QMS : JIS Q 9100 Aerospace QMS | 6 | 6 | 6 |
| 情報通信 QMS : TL 9000 Telecom QMS | 1 | 1 | 1 |
| 医療機器 QMS : JIS Q 13485 Medical Devices QMS | 4 | 4 | 4 |



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Status of Activities

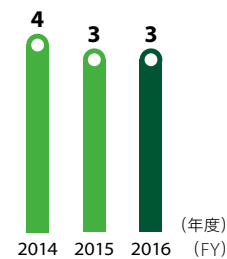
要員認証機関に関わる認定事業

本協会認定の要員認証機関が行う要員認証プログラムは、溶接管理技術者・技能者、マネジメントシステム審査員に関わり、今後さまざまな業種への広がりが期待されています。また、グローバル社会において国境を越えた労働力の活用がさらに拡大することも見込まれるため、認定された認証の重要度が高まることが予想されます。

Accreditation Activities for Personnel Certification Bodies

The personnel certification programs run by personnel certification bodies accredited by JAB relate to welding engineers and welders and management system auditors. The programs are expected to spread to other professions in the future. While expecting the cross-border use of workforces to expand even further, we believe such accredited certifications will play an increasingly important role in global society going forward.

要員認証機関
Personnel Certification Bodies



● 適合組織件数 Number of Certified Organizations
(3月31日現在 As of March 31)

| (年度/FY) | 2014 | 2015 | 2016 |
|--|--------|--------|--------|
| ■ 品質マネジメントシステム : ISO 9001 Quality Management System | 38,058 | 37,085 | 36,160 |
| ▲ 環境マネジメントシステム : ISO 14001 Environmental Management System | 20,275 | 19,611 | 19,108 |
| ◆ 情報セキュリティマネジメントシステム : ISO/IEC 27001 Information Security Management System | 22 | 37 | 47 |
| ◆ 食品安全マネジメントシステム : ISO 22000 Food Safety Management System | 618 | 658 | 762 |

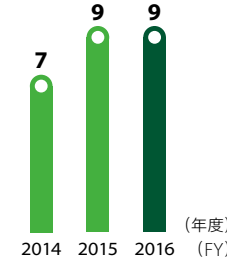
製品認証機関認定制度に関わる認定事業

小形風車の型式認証の認定に加えて大型風車の型式認証も認定プログラムの範囲に含めることとしました。国内では、固定価格買取制度の施行により再生エネルギーに注目が集まるようになり、大型風車への需要が高まっています。認定の活用により、日本の大型風車の信頼性が高まるとともに、国際市場への参入が容易になります。

Accreditation Activities for Product Certification Bodies

JAB has expanded an existing accreditation program for the certification of small wind turbines to include large wind turbines. In Japan, renewable energy has become more focused due to the start of the Feed-In Tariff (FIT) program. Through accreditation, confidence in large wind turbines will increase thereby facilitating easy entry into the global market.

製品認証機関
Product Certification Bodies



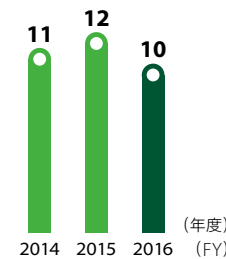
温室効果ガス妥当性確認・検証機関に関わる認定事業

2010 年度より温室効果ガス妥当性確認・検証機関の認定事業を開始しました。現在、ASSET制度、Jクレジット制度および二国間クレジット制度において本認定制度が活用され、温室効果ガスに関する組織の算定報告書の検証、排出量削減・吸収プロジェクトの妥当性確認、検証の信頼性向上に貢献しています。

Accreditation Activities for Greenhouse Gas Validation and Verification Bodies

Accreditation activities for greenhouse gas validation and verification bodies began in FY 2010. These activities are recognized by the ASSET scheme and J credit schemes as well as by the Joint Crediting Mechanism. JAB has contributed to the delivery of credible validation and verification statements for GHG reports as well as for GHG projects.

温室効果ガス妥当性確認・検証機関
Greenhouse Gas Validation and Verification Bodies



| (年度/FY) | 2014 | 2015 | 2016 |
|---|------|------|------|
| ▲ エネルギーマネジメントシステム : ISO 50001 Energy Management System | 52 | 11 | 9 |
| ■ 医療機器QMS : JIS Q 13485 Medical Devices QMS | 189 | 221 | 232 |
| ◆ アセットマネジメントシステム : ISO 55001 Asset Management Systems | — | 16 | 21 |

1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Status of Activities

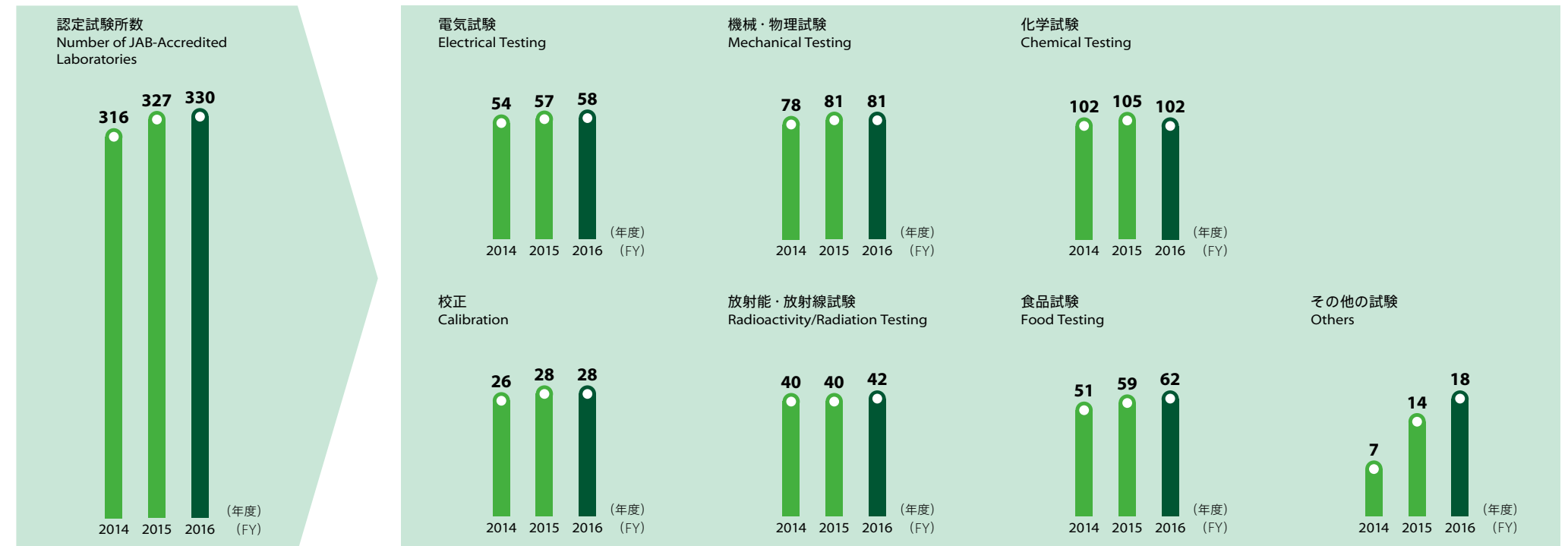
試験所認定制度に関わる認定事業

本協会の試験所認定では、健康保険制度における2016年度の診療報酬改定でISO 15189認定が加算ポイントに認められたことによる認定の急成長に加え、健康や生活安全に対する社会の関心の高まりを反映して食品、生物科学など生命科学分野で認定が増加しています。

Accreditation Activities for Laboratories

Medical laboratory accreditation has been rapidly growing in the laboratory accreditation field since the revision of the medical fee structure in fiscal 2016. ISO 15189 accreditation is now accepted as a status to obtain additional medical fee points under the health insurance system. Moreover, the number of food and biological science testing laboratories is also increasing on a consistent basis. This reflects the growing interest in social health and safe lifestyles.

● 認定試験所数 Number of JAB-Accredited Laboratories
(3月31日現在 As of March 31)



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Status of Activities

技能試験提供者認定制度に関わる認定事業

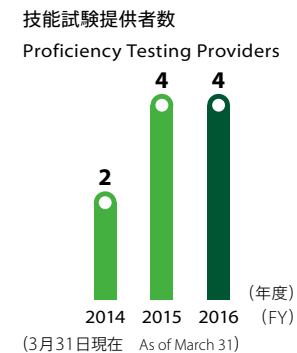
現在、本協会のISO/IEC 17043に基づく技能試験提供者認定は、臨床検査、食品試験、機械・物理試験の分野があります。

本認定制度は、適切な技能試験を提供できる技術能力およびマネジメントシステムを持つ技能試験提供者として、利用者の信頼を高めることが期待できます。本制度を普及する目的で、説明会を実施し、認定の価値や意義を伝えています。

Accreditation Activities for Proficiency Testing Providers

Based on ISO/IEC 17043, proficiency testing provider accreditation currently covers the medical, food and mechanical testing fields.

This accreditation program can be expected to increase user confidence in proficiency testing providers (PTPs) with the required technical competency and management systems for providing proficiency testing. Briefing sessions are being held to increase awareness and to convey the value and significance of accreditation.



技能試験の実施 Implementation of Proficiency Testing Programs

試験分野 Testing fields

| | |
|-------|------------------|
| 化学試験 | Chemical testing |
| EMC試験 | EMC testing |

校正分野 Calibration fields

| | |
|---------------|--|
| EMC測定設備校正技能試験 | Calibration of EMC measuring equipment |
| 一軸試験機校正 | Calibration of uniaxial testing machines |

JAB実施の技能試験提供事業は、2016年9月時点で実施しているもので終了(新規の提供について)
JAB stopped providing proficiency testing services as of September 2016 (for providing new services).

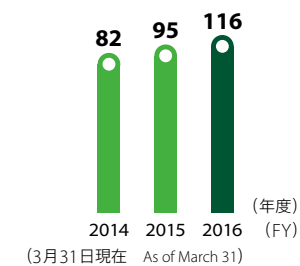
臨床検査室認定制度に関わる認定事業

ISO 15189の認定範囲にこれまでの検体検査・病理学的検査に、生理学的検査が追加され一年が経過しました。また2015年度から施行された臨床研究中核病院の承認要件に続き、2016年度の診療報酬改定に「国際標準検査管理加算」が新設された効果は大きく、新規認定数がこれまでの最多(対前年度比1.5倍)となりました。これにより、臨床検査における第三者認定の重要性がますますクローズアップされてきています。国民の健康と医療の質の向上に本制度が貢献できるよう努めていきます。

Accreditation Activities for Medical Laboratories

One year has passed since physiological testing was added to the scope of ISO 15189 accreditation, which until then had only covered medical laboratory testing and pathological examinations. Following the approval requirement for core clinical trial hospitals that came into effect in fiscal 2015, a new requirement in the medical insurance system was established in fiscal 2016 that will give an additional 40 points to the medical fee points for ISO 15189 accreditation. This has had a major impact on our accreditation activities and led to the largest number of new accreditations yet (up 1.5x from the previous fiscal year). This situation has also led to a growing level of attention to the importance of third-party accreditation in medical laboratory testing. JAB is making every effort to contribute to this system in order to improve the quality of healthcare in Japan and the health of its citizens.

認定された臨床検査室数
Number of Accredited Medical Laboratories



2017年 世界認定推進の日
「認定で支える都市づくり」
World Accreditation Day 2017
Delivering confidence in construction
and the built environment



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Status of Activities

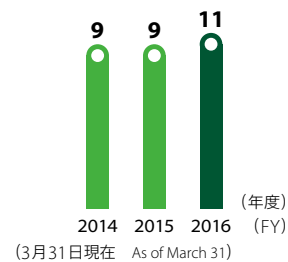
検査機関認定制度に関わる認定事業

本協会のISO/IEC 17020に基づく検査機関認定は、産業機器の設計・製造プロセス検査、船積前検査、適合性検査を含むエンジニアリング、輸出中古自動車検査、機能安全およびウェブアクセシビリティの分野があります。近年、海外の多くの国が輸入製品や材料について、ISO/IEC 17020に基づく検査報告書の添付が要求されるようになってきています。また、日本製製品は放射線検査の証明も要求されることがあり、これらの検査サービスが特に注目されています。

Accreditation Activities for Inspection Bodies

Currently, the accreditation of inspection bodies (ISO/IEC 17020) covers the design/manufacturing of industrial equipment (process inspection), pre-shipment inspection (PSI), verification of conformity (VOC), second-hand vehicles for export, functional safety and web accessibility fields. In recent years, many foreign countries have called for inspection certificates for imported materials and products. Furthermore, a radioactivity analysis/radiation measurement may be required for Japanese products. Accreditation services for such fields are attracting interest.

認定された検査機関数
Number of Accredited
Inspection Bodies



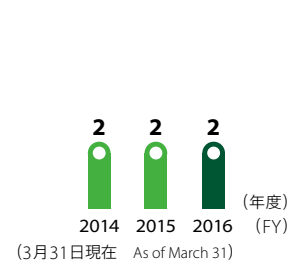
標準物質生産者認定制度に関わる認定事業

現在、本協会から認定を取得している標準物質生産者は、臨床検査用標準物質の分野です。ISO Guide 34に基づく認定を取得した標準物質生産者は、適切な品質の標準物質を供給できる技術能力のある機関として利用者の信頼を高めることが期待できます。また、その認証標準物質はトレーサビリティの証拠として認められます。なお、2016年11月1日にISO 17034が制定されました。本協会はILACが決めた認定基準の移行期間3年を守ります。

Accreditation Activities for
Reference Material Producers

Reference material producers (RMPs) that have been accredited by JAB encompass the medical testing reference material field. User confidence in RMPs with the technical competence to provide reference materials of the appropriate quality that have been accredited based on ISO Guide 34 can be expected to increase. Certified reference materials within the scope of accreditation are also recognized as evidence of traceability. ISO 17034 was established on November 1, 2016, replacing ISO Guide 34. JAB will comply with the decision by ILAC to adopt a transition period of three years from the date of publication.

認定された標準物質生産者数
Number of Accredited
Reference Material Producers



指定調査事業

指定調査業務においては、従来より欧州共同体および米国向けの指定調査事業（通信機の認証を行う機関のISO/IEC 17065への適合性評価）を実施しています。2016年度は欧州向け認証機関の変更調査および米国向け認証機関の認定更新のための調査を実施しました。

Designated Assessment Services

JAB implements designated assessment services aimed at the EU and US markets (ISO/IEC 17065 conformity assessments for telecommunications equipment certification bodies). In fiscal 2016, JAB implemented an assessment relating to the change of accreditation of certification body for the EU market and an assessment relating to the accreditation renewal of the certification body for the US market.

調査研究

2016年度には下記の調査研究を行いました。

- バイオチップ製品認証
- 2020年の国際的イベントに向けた調査
- 気候変動適応

Research and Development

- Biochip product certification
- Survey for an international event in 2020
- Climate Change and its related activities



1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Status of Activities

苦情などへの対応

本協会CSグループは、苦情・問い合わせへの対応を通して、適合性評価制度への信頼向上と理解促進を図っています。2016年度も、引き続き、本協会、および認証機関への苦情に対し、認定センターと連携強化を図り、利害関係者へ情報を提供しました。また、マスコミ報道による組織不祥事については、当該組織に対する認証機関の対応を監視し、認証審査、ならびに認定審査の適切性、妥当性を第三者として確認しました。

また、問い合わせから得られた認定関連の情報を認定センターに速やかに回示することで、外部情報のJAB内での有効活用に努めました。

広報活動

2016年度の広報活動では新たな取り組みを含め、本協会の事業内容と社会的意義を伝える活動を実施しました。

ステークホルダーとの双方向の情報交換を目指し、公式Facebookページを開設しました。

また、3年ぶりに本協会の役割や活動を紹介するパンフレット「JABの活動」を改訂しました。例年発行している年次報告書とともに、ウェブサイト上での公開を意識した構成としています。積極的にニュースレター、ニュースリリースを発信した結果、ウェブニュースなどに配信されるという効果もありました。2015年度から実施している消費者団体との協働作業は、有志を募り認定・認証制度を活用している現場の見学会を行いました。本協働作業は2017年度以降も継続的活動とするために方策を検討しています。

その他、認定・認証制度の理解促進と利用拡大を目指した研究会活動、制度説明会実施、各種講演会への参加、展示会への出展などを行いました。



化学試験所説明会
Chemical laboratory briefing session

Responding to Complaints

The JAB CS group aims to enhance the credibility and improve social understanding of conformity assessment systems by responding to complaints and inquiries. In fiscal 2016, the JAB CS group continued to provide information about the complaints it and other certification bodies have received to all of its stakeholders by strengthening close cooperation with the JAB Accreditation Center. With regard to corporate scandals at certificated organizations reported by the mass media, JAB acted as a third party to ascertain the appropriateness and fairness of certification and accreditation reviews, while monitoring the accredited body's response to the organization that experienced the scandal.

Accreditation-related information obtained from inquiries is quickly conveyed to the JAB Accreditation Center, in line with efforts at JAB to effectively utilize external information.

Public Relations Activities

In fiscal 2016, JAB engaged in public relations activities to explain its operations and their social significance, in addition to new initiatives under way.

JAB launched an official Facebook page with the aim of promoting interactive information exchange with stakeholders.

The JAB's Activities pamphlet, which introduces the roles and activities of JAB, was also updated after an interval of three years. JAB thoughtfully presents its activities on the official website, as well as in an annual report that is published every year. JAB was more frequently mentioned in online news articles as a result of proactive efforts to distribute newsletters and news releases. In collaborative work with consumer groups that has been performed since fiscal 2015, JAB solicited volunteers to give on-site tours of how accreditation and certification systems are being utilized. We are evaluating ways to continue this collaborative work into future years.

JAB also held research conferences and explanatory sessions for accreditation and certification systems, gave lectures and attended exhibitions for the purpose of furthering the understanding and use of accreditation and certification systems.

1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities

特集 Special Feature

JABのグローバル活動 JAB Global Activities

認証制度に関わる国際的な動向

本協会の認証機関に対する認定は、太平洋認定協力機構（PAC）および国際認定フォーラム（IAF）の相互承認制度により承認されています。相互承認はさまざまな分野に広がり、MS、要員、製品の認証に加え、GHG検証／妥当性確認でも相互承認が行われ、EnMSに対する認証に関する相互承認がPACに承認されました。また、特定の産業分野で相互承認の仕組みを活用する動きも活発になっています。相互承認の広がりにより認定・認証の信頼性が世界的に確保されるように、本協会ではPACおよびIAFの活動に関与し、制度の拡大、信頼性の確保に努めています。

International Trends in the Certification Scheme

JAB's accreditations for certification bodies are recognized under the multilateral recognition of the Pacific Accreditation Cooperation (PAC) and International Accreditation Forum, Inc. (IAF). Multilateral recognition has spread to various fields to include the certification of management systems, persons and products. Moreover, greenhouse gas validation and verification has been multilaterally recognized. PAC has also approved the multilateral recognition of EnMS certifications. In specific industrial fields, multilaterally recognized frameworks are actively utilized. JAB is working to expand systems and ensure reliability by getting involved in activities with PAC and IAF to preserve the trustworthiness of accreditation and certification around the world through the spread of multilateral recognition.

試験所認定制度に関わる国際的な動向

本協会が正規メンバーとして所属する国際試験所認定協力機構（ILAC）の相互承認は、これまで試験・校正機関、臨床検査室、検査機関のみが対象となっていたましたが、2015年のILAC総会で技能試験提供者の認定に拡大することが合意され、また、2016年には標準物質生産者認定もIALC MRAに含めることになりました。これにより、すでに本協会が運営する試験所系の認定プログラムがすべてILAC MRAに認められることになります。

International Trends Relating to the Laboratory Accreditation Scheme

In the past, the scope of Mutual Recognition Arrangement of International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC MRA) only covered accreditation programs for testing and calibration laboratories, medical laboratories and inspection bodies. In 2015, the ILAC General Assembly agreed to extend the scope of MRA coverage to the accreditation of proficiency testing providers (PTP) and in 2016, the accreditation of reference material producers. Accordingly, JAB's accreditation programs for the laboratory-related CABs above will be fully recognized by ILAC for its MRA.

1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06



2. 事業活動／Activities
P.07-P.14

3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

2. 事業活動／Activities Special Feature

JABアワード

パフォーマンスの高い優れたMSを作り上げている3組織を表彰しました。2016年度は「核となる3委員会が事業経営をリードしつつ、各社員の環境意識高揚にも工夫をこらす」「経営と一体化したマネジメントシステムの展開と現場中心の改善活動」「各施設長による縦のマネジメントとISO運営委員会等による横のマネジメントを効果的に活用」などが選考理由でした。聴講者からも、ISOを特別視せず業務にうまく取り込んで活用している点や、トップダウンとボトムアップのバランスがよく取られており、参考になったとの声が聞かれました。

JAB Awards

JAB Awards were given to three organizations that organized exceptional high-performance management systems. The organizations that received the award this year were noted for their “three core committees that took elaborate steps to elevate employee awareness of the environment while leading on business management,” “development of management systems integrated with management and measures to improve worksite focus,” and “effective utilization of vertical management by facility managers and horizontal management by ISO administration committees.” Those present at the award ceremony said that they were impressed by the smooth implementation and use of ISO management systems in operations without special treatment, and the good balance between top-down and bottom-up approaches.



JABアワード
JAB Awards

MSシンポジウム

本協会では、MS認定・認証を取り巻く状況や時代のニーズに即した新しい価値を、広く社会および認証取得組織に提供するため、MS研究会を設立し、活動を行っています。

2016年度は、改定されたISO 9001およびISO 14001の運用後に検出された課題とその対応を検討し、その結果をMSシンポジウムにおいて3つの視点から報告しました。

3つのワーキンググループ(WG)のテーマは以下の通りです。

WG1：事業に活用できる2015年版QMS

WG2：環境パフォーマンス向上に必要な組織の能力の検証

WG3：2015年版に基づくマネジメントシステムを審査するための力量

講演後は内容に対する質問への質疑応答や、会場参加者と意見交換が行われ、2017年度から本格化する認証組織の移行審査および、第三者認証制度の信頼性向上に関する情報発信を図ることができました。

Management System Symposium

JAB has established the Management System Study Group to provide certificated organizations and society in general with new value in tune with modern needs and conditions surrounding management system accreditation and certification.

In fiscal 2016, JAB reported at the Management System Symposium issues that were identified following the implementation of the revised ISO 9001 and ISO 14001, research in remedial actions, and their outcomes from three perspectives.

The topics addressed by three working groups (WG) were as follows:

WG 1: Business applications of ISO 9001:2015

WG 2: Assessment of organizational skills needed to improve environmental performance

WG 3: Competence in assessing management systems based on ISO 9001:2015

A Q&A session followed the lectures, and participants then had an opportunity to interact and exchange ideas. These events served as a venue for disseminating information about transition assessments of certified organizations that will pick up from fiscal 2017, and about improving the trustworthiness of third-party certification systems.



MSシンポジウム
Management System Symposium

Focus on Facebookページの開設

公式Facebookページ開設のねらいは、投稿を通じて多数の閲覧者と対話・交流を行い、JABの周知度向上を図る点にあります。ウェブサイトはJAB公式情報・基本情報を中心とする一方、Facebookページは、即時的な情報発信を高める目的で活用し、瞬発性・ニュース性・一過性の情報を提供していきます。

Facebookページへは、JABウェブサイトトップページの「f」マークをクリックして閲覧できます。

Focus on Launching a Facebook page

The aim of launching an official Facebook page is to enhance awareness of JAB through dialog and exchange achieved by posting messages to viewers. Our website is a repository for official JAB information and other basic information, while the Facebook page will be primarily used for instantaneous communications and the provision of time-sensitive, newsworthy transient information.

The Facebook page can be viewed by clicking on the f mark on the top page of the JAB website.

<https://www.facebook.com/ninteikyokai/>





1. イントロダクション／Introduction
P.01-P.06

2. 事業活動／Activities
P.07-P.14



3. 組織／Organization
P.15-P.16

4. 財務諸表／Financials
P.17-P.18

3. 組織／Organization

評議員、理事・監事 Board of Councilors and Directors and Auditors

評議員

| 氏名 | 所属・役職 |
|------------|--|
| 会長 須藤 亮 | 株式会社 東芝 技術シニアフェロー |
| 青山 理恵子 | 公益社団法人 日本消費生活アドバイザー・ コンサルタント・相談員協会 最高顧問 |
| 海老塚 清 | 一般社団法人 日本電機工業会 専務理事 |
| 崎田 裕子 | ジャーナリスト、環境カウンセラー |
| 篠原 孝雄 | 一般財団法人 日本船舶技術研究協会 顧問 |
| 新宅 純二郎 | 東京大学大学院 経済学研究科 教授 |
| 高木 康 | 特定非営利活動法人 日本臨床検査標準協議会 会長 昭和大学 医学部 医学教育推進室 教授 |
| 立上 和男 | 日本マネジメントシステム認証機関協議会 代表幹事 株式会社 日本環境認証機構 代表取締役社長 |
| 内藤 政彦 | ヤマハ発動機株式会社 顧問 |
| 二瓶 好正 | 東京大学 名誉教授 |
| 森田 邦雄 | 一般社団法人 食肉科学研究所 理事長 |

在籍者数：11名（2017年6月現在）

Board of Councilors

| NAME | ORGANIZATION |
|------------------------|---|
| Chairman Akira Sudo | Senior Fellow, Toshiba Corporation |
| Rieko Aoyama | Supreme Adviser, Nippon Association of Consumer Specialists |
| Kiyoshi Ebizuka | Executive Director, The Japan Electrical Manufacturers' Association |
| Yuko Sakita | Journalist; Activist for NPO in environment field |
| Takao Shinohara | Adviser, Japan Ship Technology Research Association |
| Junjiro Shintaku | Professor, Faculty of Economics, The University of Tokyo |
| Yasushi Takagi | President, Japanese Committee for Clinical Laboratory Standards Professor, Office of Medical Education, Showa University School of Medicine |
| Kazuo Tatsukami | Representative Director, Japan Association of Management System Certification Bodies President & CEO, Japan Audit and Certification Organization for Environment and Quality |
| Masahiko Naito | Adviser, Yamaha Motor Co., Ltd. |
| Yoshimasa Nihei | Professor Emeritus, The University of Tokyo |
| Kunio Morita | President, Japan Meat Science & Technology Institute |

Enrollment: 11 (As of June 2017)

理事・監事

< 理事 >

| 協会の役職 | 氏名 | 所属・役職 |
|-----------|------------|-----------|
| 代表理事 理事長 | 飯塚 悦功（非常勤） | 東京大学 名誉教授 |
| 代表理事 専務理事 | 藤巻 慎二郎（常勤） | |
| 代表理事 常務理事 | 米岡 優子（常勤） | |
| 執行理事 | 植松 慶生（常勤） | |
| 理事 | 若林 桂（非常勤） | 元裁判官 |

< 監事 >

| | | |
|----|------------|---------------------|
| 監事 | 渡部 行光（非常勤） | 公認会計士 渡部会計事務所 所長 |
|----|------------|---------------------|

在籍者数：理事5名、監事1名（2017年6月現在）

Board of Directors and Auditors

<Directors>

| TITLE | NAME | ORGANIZATION |
|---|---------------------|---|
| Representative Director, President | Yoshinori Iizuka | Professor Emeritus, The University of Tokyo |
| Representative Director, Executive Director | Shinjiro Fujimaki | |
| Representative Director, Managing Director | Yuko Yoneoka | |
| Director | Yoshinobu Uematsu | |
| Director | Katsura Wakabayashi | Former Court Judge |

<Auditor>

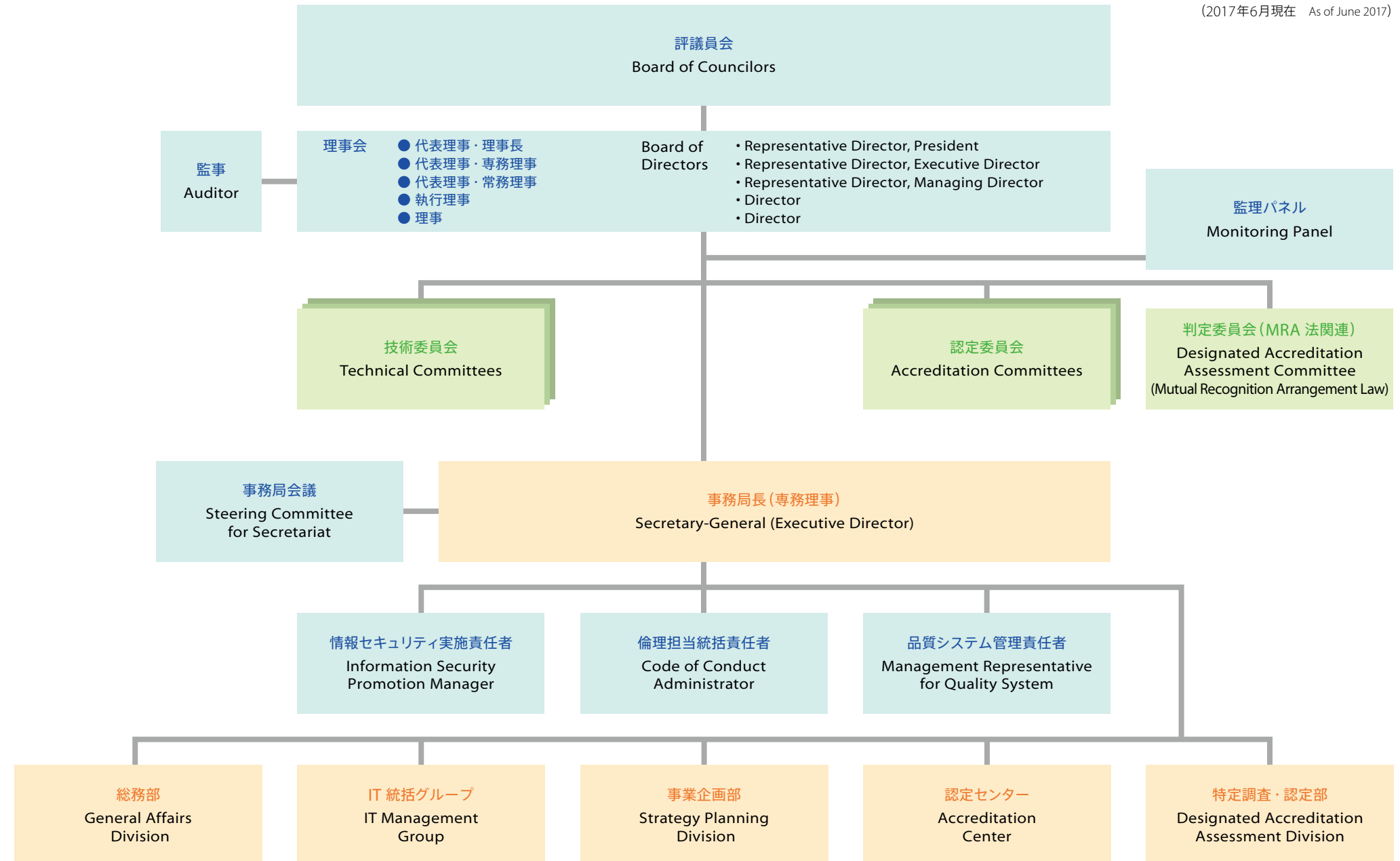
| | | |
|---------|------------------|--------------------------------|
| Auditor | Yukimitsu Watabe | Certified Public Accountant |
|---------|------------------|--------------------------------|

Enrollment: Board of Directors: 5 Auditors: 1 (As of June 2017)



組織図 Organizational Structure

(2017年6月現在 As of June 2017)





貸借対照表総括表 Balance Sheet Summary

| | | (単位：1,000円 Unit: ¥1,000) | |
|------------------------------------|---|---|---|
| 科目 Accounts | | 2017年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2017 | 2016年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2016 |
| I 資産の部 Assets | | | |
| 1. 流動資産 Current assets | | | |
| 現金預金 | Cash and bank deposits | 312,090 | 204,052 |
| 有価証券 | Valuable securities | 0 | 122,159 |
| 未収金 | Accounts receivable | 240,865 | 196,378 |
| 未収利息 | Interest receivable | 56 | 88 |
| 立替金 | Advanced funds | 516 | 1,221 |
| 前払費用 | Prepaid expenses | 35,646 | 23,929 |
| 仮払金 | Suspense payments | 28 | 24 |
| 流動資産合計 Total current assets | | 589,201 | 547,851 |
| 2. 固定資産 Fixed assets | | | |
| (1) 基本財産 | Endowment | | |
| 基本財産預金 | Endowment deposits | 114,350 | 114,350 |
| 基本財産合計 | Total endowment | 114,350 | 114,350 |
| (2) 特定資産 | Special assets | | |
| 退職給付引当資産 | Assets for employee retirement allowance | 158,860 | 178,560 |
| 30周年記念積立資産 | Assets reserved for 30th anniversary | 6,000 | 4,500 |
| 適合性評価制度普及活動準備資金 | Reserve fund for campaign to popularize conformity assessment systems | 40,000 | 37,500 |
| 相互承認費用準備資金 | Reserve fund for peer evaluations | 15,000 | 10,000 |
| 特定資産合計 | Total special assets | 219,860 | 230,560 |
| (3) その他固定資産 | Other fixed assets | | |
| 建物 | Buildings | 10,130 | 11,179 |
| 什器備品 | Fixtures | 33,397 | 54,870 |
| ソフトウェア | Software | 23,432 | 31,837 |
| 電話加入権 | Telephone subscription rights | 28 | 28 |
| 投資有価証券 | Investment securities | 50,000 | 50,000 |
| 敷金・保証金 | Deposit on leases | 41,140 | 40,621 |
| 長期前払費用 | Long-term prepaid expenses | 9,840 | 11,402 |
| その他固定資産合計 | Total other fixed assets | 167,967 | 199,937 |
| 固定資産合計 Total fixed assets | | 502,177 | 544,847 |
| 資産合計 Total assets | | 1,091,378 | 1,092,698 |

| | | (単位：1,000円 Unit: ¥1,000) | |
|---|--|---|---|
| 科目 Accounts | | 2017年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2017 | 2016年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2016 |
| II 負債の部 Liabilities | | | |
| 1. 流動負債 Current liabilities | | | |
| 未払金 | Accounts payable | 90,975 | 69,544 |
| 未払消費税等 | Consumption tax payable | 13,831 | 7,141 |
| 前受金 | Advances received | 15,752 | 8,267 |
| 預り金 | Deposits received | 2,071 | 1,888 |
| 賞与引当金 | Seasonal bonuses allowance | 14,766 | 14,316 |
| 流動負債合計 Total current liabilities | | 137,395 | 101,156 |
| 2. 固定負債 Fixed liabilities | | | |
| 退職給付引当金 | Allowance for employees retirement | 149,860 | 139,560 |
| 役員退職慰労引当金 | Provision for directors' retirement benefits | 9,000 | 39,000 |
| 固定負債合計 Total fixed liabilities | | 158,860 | 178,560 |
| 負債合計 Total liabilities | | 296,255 | 279,716 |

| | | | |
|---|--|------------------|-----------|
| III 正味財産の部 Net worth | | | |
| 1. 指定正味財産 Special net worth | | | |
| 寄付金 | Donations | 114,350 | 114,350 |
| 指定正味財産合計 | Total special net worth | 114,350 | 114,350 |
| (うち基本財産への充当額) | (of which the amount appropriated to endowment) | (114,350) | (114,350) |
| 2. 一般正味財産 General net worth | | 680,773 | 698,632 |
| (うち特定資産への充当額) | (of which the amount appropriated to special assets) | (61,000) | (52,000) |
| 正味財産合計 Total net worth | | 795,123 | 812,982 |
| 負債及び正味財産合計 Total liabilities and net worth | | 1,091,378 | 1,092,698 |

正味財産増減計算書総括表 Summary Table of the Increase and Decrease of Net Worth

| | | (単位：1,000円 Unit: ¥1,000) | |
|---------------------|---|--|--|
| 科目 Accounts | | 2017年3月期 April 1, 2016– March 31, 2017 | 2016年3月期 April 1, 2015– March 31, 2016 |
| I 一般正味財産増減の部 | General net assets increase (decrease) | | |
| 1. 経常増減の部 | Current increase (decrease) | | |
| 公益目的事業会計 | Public interest business account | | |
| (1) 経常収益 | Operating income | | |
| 基本財産運用益 | Income from endowment management | 20 | 37 |
| MS事業収益 | Income from activities related to management system | 618,362 | 613,776 |
| LAB事業収益 | Income from activities related to laboratories | 547,998 | 542,573 |
| 技能試験事業収益 | Income from activities related to proficiency testing | 6,292 | 15,433 |
| 指定調査事業収益 | Income from designated accreditation assessment | 4,003 | 3,520 |
| 事業企画収益 | Income from strategy planning | 0 | 180 |
| 普及啓発事業収益 | Income from activities related to promotion and enlightenment activities | 2,574 | 2,562 |
| 雑収益 | Miscellaneous income | 1,151 | 1,536 |
| 経常収益計 | Total operating income | 1,180,400 | 1,179,617 |
| (2) 経常費用 | Operating expenses | | |
| MS事業費 | Expenses for activities related to management system | 430,824 | 412,132 |
| LAB事業費 | Expenses for activities related to laboratories | 433,029 | 425,585 |
| 技能試験事業費 | Expenses for activities related to proficiency testing | 4,739 | 18,485 |
| 指定調査事業費 | Expenses for designated accreditation assessment | 3,837 | 5,320 |
| 事業企画事業費 | Expenses for strategy planning | 40,640 | 33,717 |
| 普及啓発事業費 | Expenses for activities related to promotion and enlightenment activities | 37,681 | 39,844 |
| 雑損失 | Sundry loss | 0 | 0 |
| 管理費 | Management cost | 208,095 | 186,876 |
| 経常費用計 | Total operating expenses | 1,158,845 | 1,121,959 |
| 経常増減額 | Current increase (decrease) for the term | 21,555 | 57,658 |
| 法人会計(費用) | Corporate account (Expenses) | 39,327 | 37,858 |
| 当期経常増減額 | Total current increase (decrease) for this term | △17,772 | 19,800 |

| | | (単位：1,000円 Unit: ¥1,000) | |
|----------------------|---|--|--|
| 科目 Accounts | | 2017年3月期 April 1, 2016– March 31, 2017 | 2016年3月期 April 1, 2015– March 31, 2016 |
| 2. 経常外増減の部 | Nonrecurring increase (decrease) | | |
| (1) 経常外収益 | Nonrecurring income | | |
| 経常外収益計 | Total nonrecurring income | 0 | 0 |
| (2) 経常外費用 | Nonrecurring expenses | | |
| 経常外費用計 | Total nonrecurring expenses | 87 | 126 |
| 当期経常外増減額 | Nonrecurring increase (decrease) for the term | △87 | △126 |
| 当期一般正味財産増減額 | General net worth increase (decrease) for this term | △17,859 | 19,674 |
| 一般正味財産期首残高 | General net worth opening balance | 698,632 | 678,958 |
| 一般正味財産期末残高 | General net worth term-end balance | 680,773 | 698,632 |
| II 指定正味財産増減の部 | Specified net worth increase (decrease) | | |
| 当期指定正味財産増減額 | Specified net worth increase (decrease) for this term | 0 | 0 |
| 指定正味財産期首残高 | Specified net worth opening balance | 114,350 | 114,350 |
| 指定正味財産期末残高 | General net worth term-end balance | 114,350 | 114,350 |
| III 正味財産期末残高 | Term-end balance of net worth | 795,123 | 812,982 |



JAB

公益財団法人

日本適合性認定協会

Japan Accreditation Board

事務局

公益財団法人

日本適合性認定協会

〒141-0022

東京都品川区東五反田1丁目22番1号

五反田ANビル3階

Tel. 03-3442-1210 Fax. 03-5475-2780

<https://www.jab.or.jp>

| | |
|--|--------|
| 専務理事 事務局長 | 藤巻 慎二郎 |
| 常務理事 認定センター長 | 米岡 優子 |
| 執行理事 副センター長 事業企画部長(兼務) 特定調査・認定部長(兼務) | 植松 慶生 |
| 総務部長 | 相羽 達郎 |

(2017年7月現在)

Secretariat

Japan Accreditation Board

Gotanda AN Bldg. 3rd Floor

22-1, Higashi Gotanda 1-chome,
Shinagawa-ku, Tokyo 141-0022, JAPAN

Phone: +81-3-3442-1210

Fax: +81-3-5475-2780

<https://www.jab.or.jp>

| | |
|---|-------------------|
| Representative Director, Executive Director; Secretary-General | Shinjiro Fujimaki |
| Representative Director, Managing Director; Director-General of Accreditation Center | Yuko Yoneoka |
| Director, Deputy Director-General of Accreditation Center Director of Strategy Planning Division Director of Designated Accreditation Assessment Division | Yoshinobu Uematsu |
| Director of General Affairs Division | Tatsuo Aiba |

(As of July 2017)