



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・データなどを受け取ることができます。

General Public Consumers and the general public can feel assured with products, services and data that have been ensured through 信頼 Confidence conformity assessment frameworks. 認証機関 **Certification Bodies** 組織・製品・ サービスなど 国際的な 認定 認証 国際相互承認 認定機関の Organizations, MRA/MLA Accreditation products. Certification 集まり services, etc. **JVB** 試験所等 Testing and Calibration Laboratories Others Test Report JABが認定している9つの分野

9 fields of JAB's accreditation

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

要員認証機関 Personnel Certification **Bodies**

3

製品認証機関 **Product** Certification **Bodies**

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

5

試験所·校正機関 **Testing and** Calibration Laboratories

6

臨床検査室 Medical Laboratories

検査機関 Inspection **Bodies**

-般社会・消費者 Consumers and

標準物質生産者 Reference Material **Producers**

技能試験提供者 **Proficiency Testing Providers**

適合性評価制度の期待に応える事業活動を推進します。

We are engaging in business activities that address expectations toward conformity assessment systems.



理事長 飯塚 悦功 Yoshinori lizuka President



前理事長 久米 均 Hitoshi Kume Former President

Vision —

___Medium-term vision 中期ビジョン

第三者適合性評価制度の信頼性向上と普及を推進し、世界をリードする認定機関となる

To become the leading accreditation body in the world by enhancing the reliability of third-party conformity assessment systems and promoting their widespread use.

上記を達成するために To realize this vision



国内認定機関及び 適合性評価機関との連携を強化する

We will strengthen coordination with other accreditation bodies in Japan and with conformity assessment bodies.



本制度運用に関する情報公開を推進し、 本制度の利用者との対話及び協働を促進する

We will promote information disclosure on the operation of these systems and facilitate communication and close cooperation with the users of the systems.



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、国際的な認定機関とのネットワークを積極的に活用する

We will actively utilize the international network of accreditation bodies as an accreditation body member for multilateral/mutual recognition arrangements within the International Accreditation Forum (IAF) and the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC).



安定した経営基盤を維持継続するために 業務効率改善並びに リスク管理の徹底を推進する

We will promote continuous improvement of our operational efficiency and risk management in order to maintain a stable operational base.

ご挨拶

To Our Stakeholders

2015年度前期は、企業の業績が継続的に安定し、明るい見通しで始まりましたが、後期には景気動向の不透明感を増しています。

一方、保険点数制度の改正により臨床検査室認定取得のインセンティブが拡 大するなど、適合性評価制度への期待は高まっています。

このような状況下、当年度は、ISO 9001/ISO 14001の大改訂をはじめ、各規格・基準の制改訂に対応しながら制度の信頼性の確保に努めるとともに、製品認証関連の新規認定プログラムの開発や制度利用者への理解促進につながる活動を展開してきました。

また、2年目を迎えたJABアワードも軌道に乗り始めました。ISOマネジメントシステムの運用は、実施組織の工夫に委ねられる要素が大きくなっています。組織が工夫した優れた活用事例を継続的に広く共有することで、多くの組織のマネジメントシステム、さらにはISO規格のレベルアップにもつながるものと期待しています。

2016年6月に、本協会は理事3名が交代します。本協会は、この事業環境変化の時期に、制度の持続可能性を示していく所存です。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。

Although fiscal 2015 began with a bright outlook amid steady corporate earnings, economic trends became uncertain toward the latter half of the fiscal year.

Meanwhile, conformity assessment systems are becoming more prevalent as revisions to the health insurance system have increased incentives to obtain medical laboratory accreditation.

Against this backdrop, JAB focused on ensuring confidence in systems while addressing revisions to standards and criteria, including major amendments to ISO 9001 and ISO 14001 during the fiscal year under review. JAB also developed new accreditation programs related to product certification and engaged in activities that further the understanding of system users.

In their second year, JAB Awards began to gain traction. The operation of ISO management systems is increasingly being left to the implementation of organizations. By continuing to widely disseminate case studies of excellence concerning the implementation of organizations, we aim to enhance the level of management systems and compliance with ISO standards across all organizations.

In June 2016, JAB will welcome three new directors. JAB is in a position to ensure the sustainability of these conformity assessment systems amid changes in the business environment. We deeply appreciate the backing of our stakeholders. We ask for your continued support and encouragement under our new management structure.

 理事長
 前理事長

 飯塚 悦功
 久米 均

Yoshinori lizuka President Hitoshi Kume Former President

2015年度成果

FY 2015 Performance Review

ISO 9001/14001改訂への移行と臨床検査室認定の拡大

Transition to Revised ISO 9001 and ISO 14001 and the Expansion of Medical Laboratories Accreditation



Shiniiro Fuiimaki 藤巻 慎二郎 Executive Director



顧問 久保 真

Makoto Kubo Adviser

2015年度はISO 9001、ISO 14001の大改訂が行われまし た。本協会は円滑な認証の移行を進めるための取り組みと して、認証機関などを対象としたセミナーを実施するととも に、MSシンポジウムでも改訂規格に対応するマネジメント システム (MS) のあり方について発表・討議を行いました。 改訂規格への移行でさらなる認証価値向上が期待されま す。また、アセットMS認証や森林認証の初認定やGAP認証 の認定申請開始など、認定事業の充実を図りました。

臨床検査室認定の分野では、臨床研究中核病院を中心 に認定数が増加し、さらに診療報酬加算に認定が活用され ることになり、今後認定数の急速な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。

In fiscal 2015, the ISO 9001 and ISO 14001 standards underwent major revisions. To promote a smooth transition with respect to the certification process, JAB held seminars for certification bodies and gave presentations about the state of management systems that comply with the revised standards at the Management System Symposium, which were followed by discussions. In the transition to the revised standards, the value of the certifications is likely to increase even further. In addition, JAB worked to expand the accreditation service, and began to accredit or accept accreditation applications for Asset Management System Certification, Certification for Forest and Wood Products, and Good Agricultural Practice (GAP) Certification.

In the medical laboratory field, JAB anticipates a sharp increase in the number of accreditations as a result of growth in the number of accreditations centered on medical trial core hospitals, and the increasing use of accreditations in the medical fee reimbursement point system.

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.

2016年度の方針

FY 2016 Policies



新常務理事· 認定センター長 米岡 優子

Yuko Yoneoka New Managing Director/Director-General of the Accreditation Center

このたび常務理事・認定センター長を務めることになり、まことに身の引き締まる思いです。倍旧 のご指導、ご鞭撻をもって引き続いてのご支援を賜りますようお願い申し上げます。

グローバル社会化に伴い、国際標準への関心が高まっています。認定・認証制度利用拡大 が期待され、認定機関の役割は注目されつつあります。認定機関は、産業発展への寄与は もとより、制度の受益者である一般社会に信頼感を付与することが最も重要な役割です。 快適な社会生活を確保するために、適切な情報発信と課題への柔軟な対応力が私たちに は求められています。公平・公正を第一に誠実に行動し、社会との協調・対話を通じ革新に 努め、経営方針に対応した業務を効果的に運用すべく、事務局体制を整備していきます。

I humbly accept the responsibilities of having been newly appointed as a JAB Managing Director and Director-General of the Accreditation Center. In the hope of being granted redoubled guidance and encouragement, I gratefully look forward to receiving your ongoing support.

Interest in international standards is growing in step with global socialization. The use of accreditation and certification systems is anticipated to increase, and the role of accreditation bodies (ABs) will continue to draw attention. In addition to contributions to industrial development, the most important role of ABs remains the imparting of a sense of trust among the general public who are the beneficiaries of the system. In order to ensure comfortable social lifestyles, JAB will be required to respond flexibly to the dissemination of appropriate information and to any issues that may arise. First and foremost, JAB acts sincerely in a fair and impartial manner, and will keep working to promote innovation through cooperation and dialogue with society, and establish a secretariat system to effectively conduct its affairs to meet its management policy.

2016年度 経営方針と目標

FISCAL 2016 MANAGEMENT POLICY AND OBJECTIVES

方針

「認定の価値を追求し、第三者適合性評価制度の利用を拡大する」

To enhance the value of JAB accreditation, and further expand usage of third-party conformity assessment systems

— 目標

JAB 認定の質の一層の向上

- 認定審査の力量の均質化・向上
- ・要員の力量評価と教育訓練の徹底
- ・ 多様なニーズに対応する認定プロセスの改善
- 戦略的国際活動の推進 (国内における課題提起・提案と国際合意の 情報発信)

認定事業の充実およびその普及推進

- ・制度利用拡大に向けた企画・提案
- ・広報・普及活動の強化と認定取得促進
- 新規認定プログラムの開発

事務局業務の効率化

- 業務改革の推進とそのシステム化。
- 要員のマルチタレント化
- 効果的で遵守しやすい業務手順の再構築

OBJECTIVE

01 Further improve the quality of JAB accreditation

- · Homogenize and improve the competence of accreditation assessments
- Thoroughly evaluate the competence and training of key
- Improve the accreditation process in response to diverse
- Promote strategic international activities (raise and propose issues in Japan: distribute information on international consensus)

Augment and expand accreditation activities

- · Make plans and put forward proposals to increase the usage of systems
- Enhance public relations activities and promote accreditation
- · Develop new accreditation programs



Streamline the efficiency of administrative offices

- · Promote business process reforms and their systemization
- Develop multi-talented key personnel
- · Rebuild effective work procedures that are easy to comply with

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、様々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2015 年度に新しくアセットMSの認証・認定事業を立ち上げました。これは組織の資産管理における管理体 制の構築、実施、維持及び改善に関する規定に基づくもので、公共インフラでの活用を機に、さまざまな 業種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 宣検討していきます。また、ISO 9001 / 14001 2015年版の改訂にともなう認定の移行審査も開 始しました。本協会は、様々な変化に適応した活動を続けていきます。

JABに認定された機関数

Number of JAB-Accredited Bodies

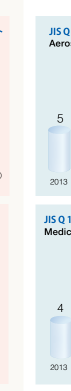
(3月31日現在 As of March 31)

Accreditation Activities for the Management System Certification Scheme

In recent years, management system (MS) standards have been developed in a variety of fields. Japan Accreditation Board (JAB) launched its new asset MS accreditation and certification business in fiscal 2015. Based on rules and regulations relating to the building, implementation, maintenance and improvement of management systems in organizational asset management, the new business is expected to take advantage of opportunities in public infrastructure and spread across a broad range of industries. To work on improvements in the reliability of MS accreditation in the years ahead. JAB will consider expanding certification as appropriate. Having commenced the transition assessment of accreditation for the 2015 editions of ISO 9001 and 14001, JAB will continue to engage in activities that adapt to wide-ranging changes.

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: Management System 44 43 41 (年度) (FY) 2013 2014 2015









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で認証された要員数は、溶接管理技術者・溶接技能者認証機関、マネジメントシステム審査員評価登録機関の合計で約26万人です。将来、グローバル社会にて国境を越えた労働力の活用がさらに広がることも見込まれ、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 bodies accredited by JAB have registered certifications for about 260,000 people, including those for management system auditors, welding engineers and welders. 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.



製品認証機関認定制度に関わる認定事業

新規の認定プログラムとしてGAP認証の認定を開始しました。GAPとは"Good Agricultural Practice"(良い農業のやり方)の略で、GAP認証とは、食品安全、環境保全、労働安全に配慮して生産された農産物の認証です。国際的な認証スキームGlobalG.A.P.と国内スキームJGAPの2スキームに基づいています。また、10月には森林認証機関として初の認定を授与しました。

Accreditation Activities for Product Certification Bodies

JAB has launched a new accreditation program for the certification of GAP, the acronym for "Good Agricultural Practice," GAP certification is that agricultural products produced in accordance with food safety, environmental preservation and occupational safety requirements are certified. This new program is based on two types of existing



schemes: the GlobalG.A.P. international scheme, and the JGAP local Japanese scheme. The first accreditation was granted under the forest certification accreditation program in October.

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.



適合組織件数

Number of Certified Organizations

Number of Certified Organizations			
(3月31日現在 As of March 31)	2013 (年度/FY)	2014 (年度/FY)	2015 (年度/FY)
品質マネジメントシステム:ISO 9001 Quality Management System	38,422	38,058	37,085
環境マネジメントシステム:ISO 14001 Environmental Management System	20,649	20,275	19,611
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
食品安全マネジメントシステム:ISO 22000 Food Safety Management System	552	618	658

	2013 (年度 / FY)	2014 (年度/FY)	2015 (年度 /FY)
エネルギーマネジメントシステム:ISO 50001 Energy Management System	32	52	11
医療機器 QMS: JIS Q 13485 Medical Devices QMS	177	189	221
アセットマネジメントシステム:ISO 55001 Asset Management Systems	-	-	16

試験所および校正機関認定制度に関わる認定事業

本協会が認定した試験機関等の数は近年堅調に増加しており、2015年度は特に臨床検査分野で医療法に臨床研究中核病院の承認要件に臨床検査室認定が採用されたことおよび2016年度の診療報酬改定にISO 15189認定取得検査室に保険点数加算が加えられる方針が出されたことにより認定需要が急増しています。この他、本協会が2016年9月に技能試験提供サービスを中止することで、技能試験提供者認定も進んでいます。

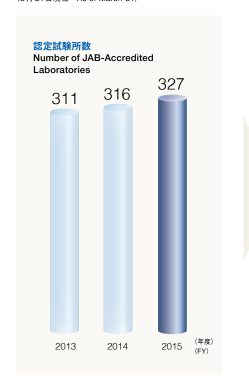
Accreditation Activities for Testing and Calibration Laboratories

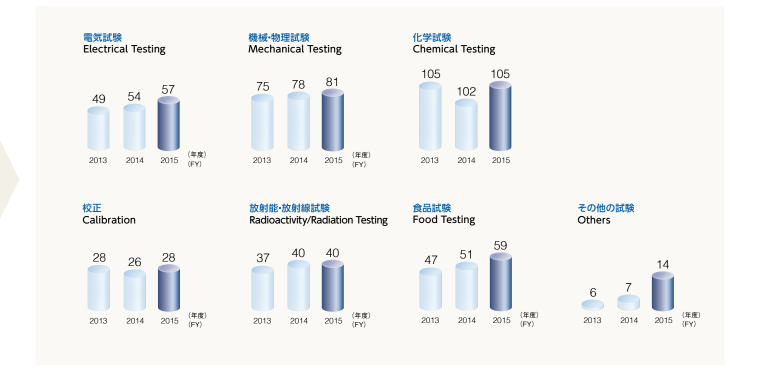
The number of laboratories accredited by JAB has increased consistently in recent years. Rapid growth in the need for medical laboratory accreditation was particularly marked in fiscal 2015 following the adoption of medical laboratory accreditation under the Clinical Care Act. This was consistent with the requirement for clinical research core hospital recognition as well as the medical fee structure revision for fiscal 2016 which stipulated the addition of insurance points to ISO 15189 accredited medical laboratories. Furthermore, the accreditation of proficiency testing providers is growing. This reflects the decision by JAB to withdraw from providing proficiency testing services until the end of September 2016.

認定試験所数

Number of JAB-Accredited Laboratories

(3月31日現在 As of March 31)





技能試験提供者認定制度に関わる認定事業

2015年度は新たに機械・物理試験分野の技能試験提供者に認定を 授与しました。

ISO/IEC 17043に基づく技能試験提供者は、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

Proficiency testing providers (PTPs) in the mechanical testing field were newly accredited in fiscal 2015.

PTPs that have been accredited based on ISO/IEC 17043 can be expected to increase user confidence as 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.

技能試験提供者数 Proficiency Testing Providers 1 2 4 1 2 (年度) (3月31日現在 As of March 31)

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」が新設されることが決まり、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

Over and above medical laboratory testing and pathological examinations, physiological testing was added to the scope of ISO 15189 accreditation. Following on from the approval requirement for clinical trial core hospitals that came into effect in fiscal 2015, the decision was made to newly establish additional international standards for medical laboratory testing in fiscal 2016. In light of these circumstances, the importance of third-party accreditation in medical laboratory testing is attracting a growing level of attention. 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.

技能試験の実施

Implementation of Proficiency Testing Programs

試験分野

Testing fields

金属の化学分析試験	Chemical analyses of metals
金属およびファスナーの機械試験	Mechanical testing of metals and fasteners
EMC試験	EMC testing
SAR試験	SAR testing
高電圧試験	High-voltage testing
電気·電子製品環境試験	Environmental testing of electrical and electronic devices
ガス成分分析	Analysis for gas components
	Anode oxide film measurement

校正分野

Calibration fields

直流·交流電圧校正	Voltage calibration of direct/alternative currents
電圧校正(直流)	Voltage calibration (direct currents)





2016年 世界認定推進の日 「公共政策を支えるグローバルツール」 World Accreditation Day 2016 A global tool to support Public Policy

検査機関認定制度に関わる認定事業

現在、本協会のISO/IEC 17020に基づく検査機関認定は、食品、エンジニアリング(船積前検査を含む)、輸出中古自動車、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、海外の多くの国から、日本国内工場の海外移転による工場内で使用する工作機械の検査、日本製工業製品の放射能・放射線検査の証明が要求されており、これらの需要に応えるため、エンジニアリング検査、放射性表面汚染、空間線量率測定に関する認定サービスが注目されています。

Accreditation Activities for Inspection Bodies

Currently, inspection body accreditation that is based on ISO/IEC 17020 covers the food, engineering (including pre-shipment inspection), second-hand vehicles for export, functional safety and web accessibility fields. In recent years, many foreign countries have required inspection certificates/test reports on the radioactivity analysis/radiation measurement for Japanese industrial products, including machine tools used in factories in line with the overseas relocation of plant operations. Accreditation services designed to meet this demand, such as engineering inspections as well as radiation measurements (radioactive surface contamination and spatial radiation dose rates) are attracting interest.

認定された検査機関数 Number of Accredited Inspection Bodies 10 9 9 2013 2014 2015 (年度) (FY) (3月31日現在 As of March 31)

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に基づく標準物質生産者の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、その認定範囲の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。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 Reference Material Producers

The reference material producers (RMPs) that have been accredited by JAB encompass the medical testing reference material field. RMPs that have been accredited based on ISO Guide 34 can be expected to increase user confidence as RMPs with the technical competence to provide reference materials of the appropriate quality. The reference materials within the scope of accreditation are also recognized as evidence of traceability. JAB has held briefing sessions to convey the value and significance of accreditation with the aim of promoting increased acceptance and use of the system.

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 17025およびISO/IEC 17065への適合性評価)を実施しています。2015年度は米国向け通信機の認証を行う機関の認定更新のための調査結果通知書を総務省へ提出しました。

Designated Assessment Services

JAB implements designated assessment services aimed at the EU and US markets (ISO/IEC 17025 and ISO/IEC 17065 conformity assessments for telecommunications equipment certification bodies). In fiscal 2015, JAB submitted a report on the results of assessments relating to the accreditation renewal of telecommunications equipment certification bodies specializing in products exported to the US to Japan's Ministry of Internal affairs and Communications.

調査研究

2015年度には下記の調査研究を行いました。

- HACCP認証
- バイオチップ製品認証
- 気候変動対応
- 2020年東京
- 風力発電製品サイト適合性認証
- ETV (環境技術検証)

Research and Development

- HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point) Certification
- Biochip product certification
- Climate Change and its related activities
- 2020 Tokyo
- Wind-power generation product site conformity certification
- Environmental technology verification

苦情などへの対応

本協会は、苦情・問い合わせへの対応を通して、適合性評価制度の信頼性向上と理解促進を図っています。 2015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、並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。

Responding to Complaints

By responding to complaints and inquiries, JAB aims to enhance the credibility and understanding of conformity assessment systems. In fiscal 2015, JAB continued to provide information about the complaints it and other certification bodies have received to all of its stakeholders by strengthening ties with the Accreditation Center. With regard to scandals at organizations reported by the mass media, JAB acted as a third party to ascertain the appropriateness and fairness of certification reviews and accreditation reviews, while monitoring the accredited body's response to the organization that experienced a scandal.

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

広報活動

広報委員会は所期の目的を達成したことから、2015年3月をもって一旦、活動を休止しました。以降は 事業企画部のリードのもと、

- 1) 産業界へ向けたISOの価値を訴求するプロモーション活動展開
- 2) 一般社会のISO認知度向上を狙った普及啓発活動の展開
- の2つの広報戦略を掲げて活動しています。

具体的には、第2回JABアワードを実施し、認定・認証制度のさらなる発展を目指しました。また、消費者団体と連携し、当該団体のウェブサイト上に適合性評価制度に関する解説記事を協働執筆・掲載しました。この協働作業を通し、今後消費者との直接対話へ展開が期待されます。さらに、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、各種講演会参加、展示会の出展などを行いました。

Public Relations Activities

Having achieved its objectives, the Public Relations Committee ceased activities in March 2015. Under the lead of the Strategic Planning Division, JAB engaged in the two following public relations strategies:

- Activities to promote the value of ISO to industry
- Activities to spread and educate general society about ISO to improve awareness More specifically, JAB aimed to further develop accreditation and certification systems through the 2nd JAB Awards. While collaborating with consumer organizations, JAB co-authored articles explaining conformity assessment systems and published them on consumer organization websites. We hope this collaborative work leads to direct dialog with consumers. 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.



臨床検査室説明会 Medical laboratory briefing session





ISOの価値を訴求するポスター Posters for promoting the value of ISO

GLOBAL

JABのグローバル活動 JAB Global Activities



2015年 IAF ILAC年次総会 IAF ILAC Annual Meetings 2015

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活動は、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。本認定・認証制度の信頼性確保のために、海外認定機関へ継続的に働きかけるとともに、IAF 技術委員会の活動に参加し、認定・認証の質を確保するためのIAF 基準文書の作成に携わっています。またPAC による相互承認制度の運営に関与し、制度の拡大、信頼性の確保に努めています。PAC では相互承認の範囲の拡大が進んでいます。さらに、ISMS、FSMS に対する認証に関するPAC の相互承認がIAFに承認され、様々な分野で相互承認が世界的な広がりを見せています。

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). In order to ensure the credibility of accreditation and certification, JAB endeavors to continuously cooperate with foreign accreditation bodies. JAB also participates in the activities of the IAF Technical Committee and plays an active role in developing IAF mandatory documents to ensure that all accreditation and certification are of the highest quality. At the same time, JAB also works to expand accreditation and certification and ensure their credibility by involving itself in the operations of the multilateral recognition under PAC. PAC has been expanding the scope of multilateral recognition. Furthermore, IAF has approved PAC multilateral recognition for ISMS and FSMS certifications. Multilateral recognition has been spreading globally in various fields.

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) は、1977年に設立以来、相互承認署名機関が87ヶ国・90機関に発展しています。ILAC傘下の認定機関では、試験・校正機関、臨床検査室、検査機関、標準物質生産者、技能試験提供者の認定制度が運営されており、試験・校正機関、臨床検査室および検査機関の認定制度がILAC相互承認の対象です。2015年にILAC MRAマークの商標登録が更新され、それまでの試験・校正機関から検査機関にも同マークが使用可能となりました。

International Trends Relating to the Laboratory Accreditation Scheme

Since the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC), of which JAB has been a full member, was established in 1977, its network has grown to cover 90 signatories from 87 countries and economies. Over the ensuing period, accreditation bodies have been operating accreditation programs under ILAC in the areas of testing, calibration, medical examination, inspection, reference material production and proficiency testing provision. Among them, ILAC MRA (ILAC Arrangement) currently covers the accreditation of testing and calibration laboratories, medical laboratories, and inspection bodies. ILAC renewed the trademark registration of its MRA mark in 2015 and extended the use of the mark from testing and calibration to now include inspection.

JABアワード

「JABアワード」は2年目を迎えました。2015年度も、ISO MS規格をベースとしてパフォーマンスの高い優れたMSを作り上げている組織を表彰しました。表彰した3事例の特徴は、「事業活動とISOを一体化させ、実務を担当する組織で運用」「省エネ効果を的確に把握してさらなる環境保全につなげる」「サービス業における顧客満足への取組み」などでした。今後は、表彰事例をもとに、より多くの組織が事業の特性に合ったMSを構築・運用し、着実な成果を上げることが期待されます。

JAB Awards

2015 marked the second year in which the JAB Awards were conducted. In fiscal 2015, JAB gave awards to organizations that have put in place high-performance and superior management systems based on ISO management system standards. Three organizations that received the award were noted for their "integration of business activities and ISO, administered by organizations in charge of actual work," "a precise understanding of energy savings led to better environmental preservation," and "efforts to improve customer satisfaction in the service sector." Encouraged by these award case studies, we hope that more organizations will create and administer management systems tailored to their specific operations while at the same time producing solid results.

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、広く社会及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。2015年度はISO 9001およびISO 14001の2015年版への対応について検討した結果をMSシンポジウムにおいて報告しました。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:リスクに着目したプロセスアプローチを実現する

WG2:EMS規格改訂における製造業の対応

WG3:ISO 9001:2015 改訂に対応する~認証の価値向上~

講演後は、質疑応答および会場参加者との意見交換が行われました。ISO 9001およびISO 14001の2015年版の移行に向けた対応や、MS認証の価値向上について、組織や認証における課題解決の端緒となりました。

MSシンポジウム Management System Symposium



Management System Symposium

JAB has established the Management System Research Lab 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 2015, JAB reported at the Management System Symposium the results of research into the 2015 versions of ISO 9001 and ISO 14001. The topics addressed by three working groups(WG)were as follows:

WG 1: Process approach with an eye on risks

WG 2: Response of the manufacturing industry to revised EMS specifications

WG 3: Addressing ISO 9001:2015—Improved value of certification

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 resolving issues related to organizations and certifications, while addressing the transition to the 2015 versions of ISO 9001 and ISO 14001 and improving the value of management system certification.

FUTURE

将来を見据えて

事業企画部の活動 Strategy Planning Division Activities

本協会が将来展開すべき新規事業、新規プログラムの発掘のため、政府や産業界などの利害関係機関とコンタクトを行い、認定・認証制度利用拡大に向けた企画検討を行っています。2014年度に引き続き、重点取り組み分野として、「食品・医薬品」、「医療・臨床検査」、「エネルギー・環境」の3つの分野にプライオリティを付けて調査を継続し、JAB新規事業としての展開実現に向けて作業を進めました。

JAB contacts stakeholder institutions, such as governments and industries, as a part of the discovery process for new businesses and programs that it should develop in the future, when planning to expand accreditation and certification systems. Carrying on from fiscal 2014, JAB has prioritized research in the three fields of foods & pharmaceuticals, medicine & medical testing, and energy & the environment, and in so doing is laying the groundwork for developing new businesses for itself.

評議員

氏名	所属・役職
会長 須藤 亮	株式会社 東芝 常任顧問
青山 理惠子	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
新宅 純二郎	東京大学大学院 経済学研究科 教授
篠原 孝雄	一般財団法人 日本船舶技術研究協会 顧問
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	一般社団法人 日本自動車工業会 常務理事
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 専務理事

在籍者数: 11名 (2016年6月現在)

Board of Councilors

NAME	ORGANIZATION
Chairman Akira Sudo	Adviser, 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
Junjiro Shintaku	Professor, Faculty of Economics, The University of Tokyo
Takao Shinohara	Adviser, Japan Ship Technology Research Association
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	Executive Vice Director, Japan Automobile Manufacturers Association
Yoshimasa Nihei	Professor Emeritus, The University of Tokyo
Kunio Morita	Executive Director, Japan Meat Science & Technology Institute

Enrollment: 11 (As of June 2016)

<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 (2016年6月現在)

Board of Directors and Auditors

<Directors>

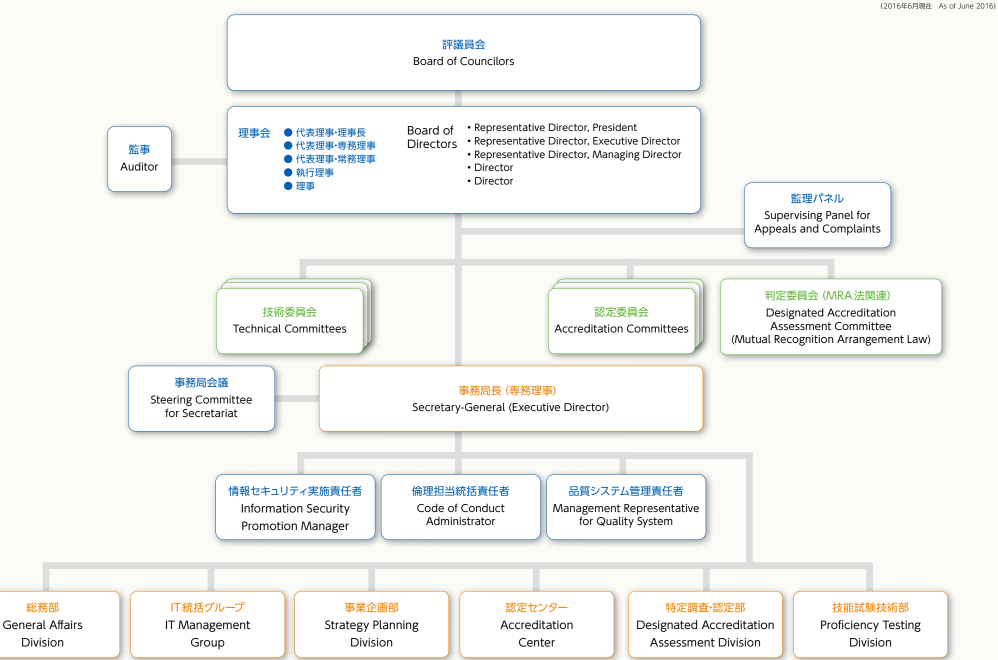
Auditor

\Directors/		
TITLE	NAME	ORGANIZATION
Representative Director, President	Yoshinori lizuka	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>		
Auditor	Yukimitsu Watabe	Certified Public

Enrollment: Board of Directors: 5 Auditors: 1 (As of June 2016)

Yukimitsu Watabe

Accountant



総務部

Division

貸借対照表総括表 / Balance Sheet Summary

(単位:1,000円 Unit: ¥1,000)

		(単位:1	1,000円 Unit: ¥1,000
	科目 Accounts	2016年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2016	2015年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2015
資産の部	Assets		
1. 流動資産	Current assets		
現金預金	Cash and bank deposits	204,052	112,822
有価証券	Valuable securities	122,159	221,919
未収金	Accounts receivable	196,378	204,913
未収利息	Interest receivable	88	138
立替金	Advanced funds	1,221	3,183
前払費用	Prepaid expenses	23,929	23,418
仮払金	Suspense payments	24	0
流動資産合計	Total current assets	547,851	566,393
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	178,560	160,720
30周年記念積立資産	Assets reserved for 30th anniversary	4,500	3,000
適合性評価制度普及活動準備 資金	Reserve fund for campaign to popularize conformity assessment systems	37,500	35,000
相互承認費用準備資金	Reserve fund for peer evaluations	10,000	5,000
IT効率化資産取得資金	Fund for advanced IT facilities	0	50,241
特定資産合計	Total special assets	230,560	253,961
(3) その他固定資産	Other fixed assets		
建物	Buildings	11,179	12,394
什器備品	Fixtures	54,870	680
ソフトウェア	Software	31,837	31,153
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	40,621	40,621
長期前払費用	Long-term prepaid expenses	11,402	-
その他固定資産合計	Total other fixed assets	199,937	134,876
固定資産合計	Total fixed assets	544,847	503,187
資産合計	Total assets	1,092,698	1,069,580

(単位:1,000円 Unit: ¥1,000)

	科目 Accounts	2016年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2016	2015年3月末 Fiscal Period ended on March 31, 2015
負債の部	Liabilities		
1.流動負債	Current liabilities		
未払金	Accounts payable	69,544	74,215
未払消費税等	Consumption tax payable	7,141	23,721
前受金	Advances received	8,267	3,208
預り金	Deposits received	1,888	2,121
賞与引当金	Seasonal bonuses allowance	14,316	12,287
流動負債合計	Total current liabilities	101,156	115,552
2.固定負債	Fixed liabilities		
退職給付引当金	Allowance for employees retirement	139,560	129,220
役員退職慰労引当金	Provision for directors' retirement benefits	39,000	31,500
固定負債合計	Total fixed liabilities	178,560	160,720
負債合計	Total liabilities	279,716	276,272

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 (うち基本財産への充当額)	Total special net worth	114,350	114,350
(プラを本別住へのルヨ領)	(of which the amount appropriated to endowment)	(114,350)	(114,350)
2.一般正味財産	General net worth	698,632	678,958
(うち特定資産への充当額)	(of which the amount appropriated to special assets)	(52,000)	(93,241)
正味財産合計	Total net worth	812,982	793,308
負債及び正味財産合計	Total liabilities and net worth	1.092.698	1.069.580

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	2016年3月期 April 1, 2015- March 31, 2016	2015年3月期 April 1, 2014- March 31, 2015
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	37	67
MS事業収益	Income from activities related to management system	613,776	659,110
LAB事業収益	Income from activities related to laboratories	542,573	457,898
技能試験事業収益	Income from activities related to proficiency testing	15,433	13,301
指定調査事業収益	Income from designated accreditation assessment	3,520	1,358
事業企画収益	Income from strategy planning	180	0
普及啓発事業収益	Income from activities related to promotion and enlightenment activities	2,562	3,121
雑収益	Miscellaneous income	1,536	1,483
経常収益計	Total operating income	1,179,617	1,136,338
(2)経常費用	Operating expenses		
MS事業費	Expenses for activities related to management system	412,132	445,400
LAB事業費	Expenses for activities related to laboratories	425,585	354,355
技能試験事業費	Expenses for activities related to proficiency testing	18,485	17,365
指定調査事業費	Expenses for designated accreditation assessment	5,320	5,001
事業企画事業費	Expenses for strategy planning	33,717	9,774
普及啓発事業費	Expenses for activities related to promotion and enlightenment activities	39,844	30,704
雑損失	Sundry loss	0	0
管理費	Management cost	186,876	226,167
経常費用計	Total operating expenses	1,121,959	1,088,766
経常増減額	Current increase (decrease) for the term	57,658	47,572
法人会計(費用)	Corporate account (Expenses)	37,858	35,309

Total current increase (decrease) for this term

19,800

12,263

当期経常増減額

		(単位:1,000円 Unit: ¥1,000)		
	科目 Accounts	2016年3月期 April 1, 2015- March 31, 2016	2015年3月期 April 1, 2014- March 31, 2015	
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	126	0	
当期経常外増減額	Nonrecurring increase (decrease) for the term	△ 126	0	
当期一般正味 財産増減額	General net worth increase (decrease) for this term	19,674	12,263	
一般正味財産期首残高	General net worth opening balance	678,958	666,695	
一般正味財産期末残高	General net worth term-end balance	698,632	678,958	
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	812,982	793,308	



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

http://www.jab.or.jp

専務理事 事務局長 技能試験技術部長(兼務) 藤巻 慎二郎 事業企画部長(兼務)

常務理事 認定センター長 米岡 優子

認定センター副センター長 特定調査・認定部長(兼務) 植松 慶生

総務部長 相羽 達郎

(2016年6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 http://www.jab.or.jp

Representative Director, Executive Director; Secretary-General Director of Proficiency Testing Division Director of Strategy Planning Division

Shinjiro Fujimaki

Representative Director, Managing Director; Director-General of Accreditation Center

Yuko Yoneoka

Deputy Director-General of Accreditation Center
Director of Designated Accreditation Assessment Division
Yoshinobu Uematsu

Director of General Affairs Division

Tatsuo Aiba

(As of June 2016)