

2009 年 7 月 10 日

マネジメントシステム認証機関 各位

要員認証機関 各位

財団法人 日本適合性認定協会  
認定センター航空宇宙品質マネジメントシステム認証及び航空宇宙審査員認証にかかる  
認定基準の変更等について

本協会は、社団法人 日本航空宇宙工業会 (SJAC) が発行する SJAC 9010 C 「JIS Q 9100 品質マネジメントシステムの認定・審査登録に対する要求事項」の一部規定の改定に伴い、下記のとおり、航空宇宙品質マネジメントシステム認証にかかる認定基準 (JAB MS101-2007) の一部規定を変更し、即日適用いたします。また、航空宇宙審査員認証にかかる認定基準 (JAB PN101-2007) を廃止予定いたします。

## 記

## 1. 認定基準の変更等の経緯

今般、航空宇宙審査登録管理委員会 (JRMC: Japan Register Management Committee) が SJAC 9010 C の一部規定の改定を決定し、JRMC から本協会に対して、各認証機関への通知要請があった。

(SJAC 9010 C の改定内容及び背景を含む、改定の詳細は、添付の JRMC 発行文書をご参照ください。)

## 2. 認定基準の変更等の対象項目、内容

## a) JAB MS101-2007「航空宇宙品質マネジメントシステム認証機関に対する認定の基準」

JAB MS101 条項番号	現行	変更後 (変更箇所を下線にて識別)
9.1.2 a)	審査チームの全ての審査員は、 <u>附属書 A A1 及び A2</u> の要求を満足し、 <u>本協会認定の認証機関に認証された</u> 、JIS Q 9100 航空宇宙審	審査チームの全ての審査員は、 <u>附属書 A A1 及び A2</u> の要求を満足し、 <u>本協会認定の、又は JRMC により承認された認証機関に認</u>

JAB MS101 条項番号	現行	変更後 (変更箇所を下線にて識別)
	査員又は JIS Q 9100 航空宇宙産業経験審査員であるか、若しくは他セクターの資格承認を有する、 <u>AS9100、EN9100</u> (JIS Q 9100 と同等規格)航空宇宙審査員又は航空宇宙産業経験審査員でなければならない。	<u>証</u> された、JIS Q 9100 航空宇宙審査員又は JIS Q 9100 航空宇宙産業経験審査員であるか、若しくは他セクターの資格承認を有する、 <u>AS9100、EN9100</u> (JIS Q 9100 と同等規格)航空宇宙審査員又は航空宇宙産業経験審査員でなければならない。
A1 b)	<u>JIS Q 9100 航空宇宙審査員は、本協会又は本協会と同等の機関から認定又は承認された審査員認証機関又は研修提供者承認機関が承認した JIS Q 9100 航空宇宙審査員基礎研修コースを修了し、合格していること。</u>	<u>JIS Q 9100 航空宇宙審査員は、本協会、本協会と同等の機関、又は JRMC から認定又は承認された審査員認証機関又は研修提供者承認機関が承認した JIS Q 9100 航空宇宙審査員基礎研修コースを修了し、合格していること。</u>
A2.2 b)	<u>本協会又は本協会と同等の機関から認定又は承認された審査員認証機関又は研修提供者承認機関が承認した航空宇宙産業経験審査員専門研修コースを修了し、合格していること。</u>	<u>本協会、本協会と同等の機関、又は JRMC から認定又は承認された審査員認証機関又は研修提供者承認機関が承認した航空宇宙産業経験審査員専門研修コースを修了し、合格していること。</u>

注：審査員認証機関に対する「本協会による認定」から「JRMC による承認」への変更の移行措置として、審査員認証機関に対する「認定機関による認定」及び「JRMC による承認」を併記した規定としています。これにつき、移行の完了、それに伴う併記の必要がないことを確認した後に、「JRMC による承認」のみを定めた規定に改める予定です。

b) JAB PN101-2007 「航空宇宙審査員認証機関に対する認定の基準」

本基準を廃止する。なお、廃止実施期日について、現在、2009 年末日までの実施を予定。

### 3. 本件にかかる問い合わせ

本件に伴い何らかの問題が発生した場合、本協会の認定基準に関するものは、次の本協会窓口へ、その他は直接 JRMC 殿までお問い合わせください。

#### 【本協会問い合わせ先】

認定センター 航空宇宙プログラム担当 田辺邦浩

電話番号: 03-3442-1214、Eメール: ktanabe@jab.or.jp

以上

添付文書：

「審査員認証に関する SJAC 規格の変更について」(JRMC 09-011、2009 年 6 月 30 日付)