香港認可處(HKAS)-最新消息(檔案庫)

02.2025 香港認可處收費表更新[2025年3月31日起生效]

各委任代表:

本處現通知閣下所有認可費用將調高 4%,自 2025 年 3 月 31 日起生效。本處在年度收費檢討中考慮其營運成本、現時營商環境、經濟前景等因素後作出此項決定。

現載列認可處的新收費表如下,以供閣下參考。相關資料亦見於香港實驗所認可計劃刊物、香港檢驗機構認可計劃刊物及香港認證機構認可計劃刊物。

香港實驗所認可計劃

HOKLAS 006 (適用於香港境內的機構)

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hoklas/HOKLAS006.pdf

HOKLAS 013 (適用於香港境外的機構)

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hoklas/HOKLAS013.pdf

香港檢驗機構認可計劃

HKIAS 006

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hkias/HKIAS006.pdf

香港認證機構認可計劃

HKCAS 006

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hkcas/HKCAS006.pdf

請注意:

- a. 認可處於 2025 年 3 月 31 日或之後收到的所有首次認可資格申請及擴展認可範圍申請,將按照新收費表收取費用。如以郵寄方式遞交申請,其郵戳日期將視作收件日期。
- b. 如欲按照現時收費表遞交申請·請確保正確的申請書(如 HOKLAS 005)、已填妥的評審問卷(如 HOKLAS 007 及 HOKLAS 007-A1)及應繳款項於 2025 年 3 月 31 日之前送達認可處·否則該申請將按照新收費表收取費用。
- c. 任何於 **2025 年 3 月 31 日或之後**確定評審日期和評審小組成員的評審 (以認可處發出的確認函所示為準),其**評審費用**將按照新收費表計算 ¹。
- d. 如閣下已通知認可處有關機構資料出現變動,以致必須**發出新的認可證書**,而確認變動的通知書的發出日期為 2025 年 3 月 31 日或之後,該證書的費用將按照新收費表計算。
- e. 認可處於 **2025 年 3 月 31 日或之後**收到的任何其他申請**額外認可證書**的要求,將按照**新收費表**計算費用。
- 1. 預定於 2025 年下半年進行的評審通常會在 2025 年 3 月 31 日後確認。

為免就認可處的收費引起誤會或申請處理有所延誤,如閣下的機構須於未來兩個月內進 行評審,請盡快與認可處執行機關確認詳情。如有任何疑問,請聯絡評審個案的負責人 昌。

根據政府的財務政策·認可費用獲分類為「收回全部成本費用」·應按照收回全部成本的原則釐定收費水平。認可處將繼續定期檢討收費·一旦調整收費·會適時通知所有獲認可機構。

香港認可處執行機關

02.2025 The Global Accreditation Cooperation Incorporated 正式成立

2024 年 12 月 6 日,the Global Accreditation Cooperation Incorporated 在新西蘭正式登記為法律實體。這是一個重要的里程碑,標誌著朝著建立一個單一國際認可組織邁出的關鍵一步,為併合國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)的工作奠定基石。The Global Accreditation Cooperation Incorporated 預計於 2026 年 1 月開始運作,接管 IAF 和 ILAC 的職能。

欲了解更多信息,請瀏覽 -

IAF:

https://iaf.nu/en/news/global-accreditation-cooperation-incorporated-registered-in-new-zealand/

https://iaf.nu/en/news/iaf-and-ilac-release-information-on-specifying-use-of-globac-accreditation/

ILAC:

https://ilac.org/latest_ilac_news/global-accreditation-cooperation-incorporated-is-registered-in-new-zealand/

11.2024 香港認可處實施 ISO/IEC 27006-1: 2024 的安排

ISO/IEC 27006-1: 2024 已於 2024 年 3 月出版。國際認可論壇(IAF)已發布 IAF MD29 'Transition Requirements for ISO/IEC 27006-1: 2024',確認實施 ISO/IEC 27006-1: 2024 的過渡期為兩年。

因此,資訊安全管理體系認證機構必須於 2026 年 3 月 31 日或以前符合 ISO/IEC 27006-1: 2024 的要求。安排細則,請参閱'Schedule for Implementation of ISO/IEC 27006-1: 2024 in Accreditation of Information System Management System Certification Bodies'.

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO _27006-1_2024.pdf

如有任可查詢,請致電 2829 4846 與梁志超先生聯絡。

05.2024 世界認可日 2024

6月9為<世界認可日>,是由國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)設立的全球性項目,以宣揚認可服務的價值和重要性。本年度的主題是「賦能明天,塑造未來」。從數位化、新技術到可持續發展,在環球經濟面對這些新挑戰時,認可服務可以幫助各持份者積極把握機遇。

歡迎掃描以下二維碼觀看 IAF 和 ILAC YouTube 頻道的 2024 年世界認可日主題影片。Https://www.youtube.com/watch?v=eSq78XxcyM8&t=12s

今年,IAF和ILAC亦將舉辦兩場線上活動。IAF主席、ILAC主席、國際標準化組織合格評定委員會(ISO/CASCO)主席及世界反興奮劑組織(WADA)的代表將會參與探討認可在我們日常生活中發揮的正面作用。活動的討論內容將會包括科技、交通運輸、可持續發展、安全、公平及包容創新等與世界發展息息相關的範疇。

歡迎所有獲認可檢測認證機構和業界持份者透過以下連結或二維碼報名參加,一同慶祝 <世界認可日>。 登記報名連結:

時區一: 2024年6月10日09:00 UTC(香港時間17:00) https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZcpfusrz0pGNcugnDzgNhlzd2Vwc8hsKvt

時區二:2024年6月10日17:00 UTC (香港時間6月11日01:00) https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZlkc-urqTouG9Bth5Y_V-cq7joOJdm4Zkq

01.2024 香港認可處實施 ISO 14066: 2023 的安排

香港認可處實施 ISO 14066: 2023 的安排

ISO 14066: 2023 已於 2023 年 8 月出版。依據國際認可論壇決議 2023-15, ISO ISO 14066: 2023 之實施過渡期為 2023 年 8 月 31 日起計兩年。

因此,溫室氣體審定和核查機構必須於 2025 年 8 月 31 日或以前符合 ISO 14066: 2023 的要求。安排細則,請参閱 'Schedule for Implementation of ISO 14066: 2023 for Accreditation of Validation and Verification Bodies for Greenhouse Gas Validation and Verification'。

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO _14066_2023_GHG.pdf

如有任何查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

12.2023 香港認可處收費表更新 [2024年1月5日起生效]

香港認可處現行的收費表自 2018 年 3 月生效後 · 由於政府於 2019 年至 2021 年凍結所有費用的檢討工作 · 故認可費用一直未有調整 · 費用凍結期於 2021 年 12 月 31 日屆滿後 · 包括認可處在內的所有政府部門恢復定期檢討和調整費用及收費 ·

認可處考慮其營運成本、通脹率和現時的營商環境後,決定由 2024 年 1 月 5 日起將所有認可費用增加 3%。

認可處的新收費表將由 2024 年 1 月 5 日起生效。收費表(只提供英文版本)可在一下 連結下載:

香港實驗所認可計劃

HOKLAS 006 (適用於香港境內的機構)

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hoklas/HOKLAS006.pdf

HOKLAS 013 (適用於香港境外的機構)

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hoklas/HOKLAS013.pdf

香港檢驗機構認可計劃

HKIAS 006

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hkias/HKIAS006.pdf

香港認證機構認可計劃

HKCAS 006

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hkcas/HKCAS006.pdf

請注意:

- 一. 認可處於 2024 年 1 月 5 日或之後收到的所有首次認可資格申請及擴大認可範圍申請,將按照新收費表收取費用。如以郵寄方式遞交申請,其郵戳日期將視作收件日期。
- 二.如欲以舊收費表的費用遞交申請,請確保正確的申請書(如 HOKLAS 005)、已填妥的評審問卷(如 HOKLAS 007 及 HOKLAS 007-A1)及應繳款項於 2024 年 1 月 5 日之前送達認可處,否則該申請將按照新收費表收取費用。
- 三.任何於 2024 年 1 月 5 日或之後確定評審日期和評審小組成員的評審(以香港認可處發出的確認函所示為準),其評審費用將按照新的收費表計算。

四.如你已通知認可處,機構將出現變動導致須發出新的認可證書,而確認變動的認可通知書所發出日期為 2024 年 1 月 5 日或之後,該證書的費用將按照新的收費表計算。

五.香港認可處於 2024 年 1 月 5 日或之後收到的任何其他申請額外認可證書的要求,其費用將按照新收費表計算。

為免對認可處收取的費用造成誤解或延誤申請的處理,如你的機構須於未來兩個月進行 評審,請盡快與認可處執行機關確認相關詳情。如有任何疑問,請與負責評審個案的認可主任聯絡。

根據政府的財務政策,認可費用被分類為「收回全部成本費用」的類別,應按照收回全部成本的原則釐定收費水平。香港認可處將繼續定期檢討收費,並會在收費有所調整時適時通知所有獲認可機構。

10.2023 香港認可處實施 ISO 22003-1: 2022 的安排

香港認可處實施 ISO 22003-1: 2022 的安排

ISO 22003-1: 2022 已於 2022 年 6 月出版。國際認可論壇(IAF)已發布 IAF MD 27: 2023 'Transition Requirements for ISO 22003-1: 2022',確認實施 ISO 22003-1: 2022 的過渡期為三年。

因此,食物安全管理體系認證機構必須於 2025 年 6 月 30 日前符合 ISO 22003-1: 2022 的要求。安排細則,請参閱 'Schedule for Implementation of ISO 22003-1: 2022 in Accreditation of Food Safety Management System Certification Bodies'。https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO _22003-1_2022_FSMS.pdf

如有任何查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

06.2023 ISO/IEC 17043:2023 的過渡安排

ISO/IEC 17043:2023 已於 2023 年 5 月出版。

國際實驗所認可合作組織 (ILAC) 已確認實施 ISO/IEC 17043:2023 的過渡期為三年。

獲認可能力驗證提供者必須暫定於 2026 年 5 月 31 日或之前符合 ISO/IEC 17043:2023 的要求,過渡安排細則請參閱 'Transition Schedule for ISO/IEC 17043:2023' (只提供英文版本)。

Https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Transition_Schedule_for_ISO_17043_2 023.pdf

如有任何查詢,請聯絡梁偉文先生(電郵:wmleung@itc.gov.hk)。

05.2023 檢測認證人力發展嘉許計劃 2023-2024

由香港檢測和認證局(HKCTC)主辦的'檢測認證人力發展嘉許計劃 2023-2024' 現正接受獲認可機構申請。

詳情請瀏覽 https://tcmpaward.hk/

03.2023 ISO 15189:2022 的過渡安排

ISO 15189:2022 的過渡安排

ISO 15189:2022 已於 2022 年 12 月出版。

國際實驗所認可合作組織 (ILAC) 已確認實施 ISO 15189:2022 的過渡期為三年。 獲認可醫務化驗所必須於 2025 年 12 月 31 日或之前符合 15189:2022 的要求,過渡安排細則請參閱 'Transition Schedule for ISO 15189:2022' (只提供英文版本)。 https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Transition_Schedule_for_ISO_15189_2022.pdf

如有任何查詢,請聯絡周淑雅博士 (電郵: Isnchow@itc.gov.hk) 或 鄭有志博士 (電郵: vc.chan@itc.gov.hk) 。

05.2022 世界認可日 2022

6月9日為《世界認可日》·是由國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)設立的全球性項目·藉此宣揚認可服務的重要性。

今年,世界認可日的主題為「認可:支持可持續經濟發展和環境」。認可與包括計量、標準化、合格評定和市場監督在內的其他質量基礎設施工具一起,致力推動更可持續的生產和經濟模式 (例如循環經濟)。獲認可的合格評定活動有助確保機構能滿足環境保護和可持續發展的法例和要求。

國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織特地為今年的世界認可日製作了以下小冊子,向大家介紹全球認可在支持環保和可持續發展中所起的作用。

https://iaf.nu/wp-content/uploads/2022/05/WAD2022-Brochure-WEB-V2.pdf (suggest using front page of the brochure as graphical icon for the hyperlink) (只提供英文版本)

兩個國際組織亦合力製作了一個短片,介紹本年度的世界認可日(含英語字幕): https://youtu.be/WmvYvV0X6uk

此外,國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織會在 2022 年 6 月 9 日下午 4 時 (UTC 上午 8 時)舉行一個世界認可日網上慶祝活動。如您有興趣參與,可以透過以下連結報名:

https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZlkdOygrDltH9NqJzbmxzp-iEL3xDX1jahn

亞太實驗所認可合作組織(APAC)亦會在同日下午7至11時(UTC上午11時至下午1時)舉辦一個世界認可日網上研討會。您可以透過以下連結參加: https://tinyurl.com/2krh4w64

(登入密碼: 513072)

香港認可處誠邀合格評定機構及檢測和認證業界的朋友一同慶祝 6 月 9 日的世界認可日。

#WAD2022

01.2022 香港認可處實施 ISO 50003: 2021 的安排

ISO 50003: 2021 已於 2021 年 5 月出版。國際認可論壇(IAF) 已發布 IAF MD24 'Transition Requirements for ISO 50003: 2021' · 確認實施 ISO 50003: 2021 的過渡期為兩年半。

因此,能源管理體系認證機構必須於 2023 年 11 月 30 日前符合 ISO 50003: 2021 的要求。安排細則,請参閱 'Schedule for Implementation of ISO 50003: 2021 in Accreditation of Energy Management System Certification Bodies'。

'Schedule for Implementation of ISO 50003: 2021 in Accreditation of Energy Management System Certification Bodies' 如有任可查詢,請致電 2829 4846 與梁志超先生聯絡。

11.2021 地下管線檢測的新認可服務

為促進建造業有效地規劃和進行地下工程,香港理工大學土地測量及地理資訊學系制定了一系列相關的地下管線非破壞檢測方法的本地測試標準(NDTSID)。 六種 NDTSID 方法包括(1)管綫定位(2)透地雷達(3)激光掃描勘測(4)狀態目測(5)聲學測漏,和(6)流量監測(雨水渠 / 污水渠)。水務署和渠務署現正考慮在其工程項目使用以上 NDTSID 技術及規定相關檢測機構必須取得認可資格。為滿足業界需求,香港認可處現推出根據這些本地測試標準提供地下管線非破壞檢測的認可服務。香港認可處已於2021年11月1日發布了《實驗所認可計劃補充準則第55號》,為地下管線非破壞檢測制定了具體的認可要求。

有關地下管線檢測的認可服務,歡迎聯絡本處陳韻賢博士(電話: 2829 4870 / email: wychan@itc.gov.hk)或梁子滔先生(電話: 2829 4806 / email: jttleung@itc.gov.hk)查詢。

05.2021 世界認可日 2021 - 支持實現可持續發展目標

每年的 6 月 9 日為世界認可日。世界認可日是由國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)設立的全球活動,藉此宣揚認可服務的重要性。

今年,世界認可日的主題聚焦於認可服務如何支持聯合國的可持續發展目標。可持續發展目標是聯合國為在 2030 年達至消除貧困、保護地球並確保所有人可享有和平與繁榮而訂立的 17 個目標 (sdgs.un.org/goals)。認可服務透過多種方式協助實現這些目標,包括促進貿易,解決健康和安全問題,提高環境意識以及改善經濟體的整體出產質量等。

國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織亦製作了三個分別以「人類」、「地球」和「繁榮」為主題的影片,介紹認可如何支持與這三方面相關的可持續發展目標。

「人類」: https://youtu.be/qqViC-qA6Ww「地球」: https://youtu.be/J9N7Hn5tUV4「繁榮」: https://youtu.be/7lPF2pSV1Vk

世界認可日將於 6 月 9 日舉行,香港認可處誠邀合格評定機構及檢測和認證業界的朋友一同慶祝。

國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織特地為今年的世界認可日製作了以下小冊子,向大家介紹全球認可機構在支持實施可持續發展目標中所起的作用。

05.2021 香港認可處現已推出網上認可服務系統

香港認可處為提高運作效率,已推出一個新的網上服務平臺,名為香港認可處認可服務 系統。這個以互聯網瀏覽器使用的平臺可供獲香港認可處認可的機構,香港認可處職員 和評審小組成員進行認可程序中所需的溝通和文件共享,以及進行培訓活動的註冊等。

為了推廣這系統的使用並讓所有用戶為使用這一新系統做好準備,香港認可處於 2021 年 4 月 13 日及 27 日為所有用戶(包括主任評審人員、技術評審人員、技術專家以及獲認可機構的代表)舉行了兩次在線培訓。系統的登錄帳戶已於 2021 年 5 月通過郵寄發給所有授權用戶。

用戶可以透過 https://hkasonline.itc.gov.hk/或使用香港認可處網站上的鏈接訪問該系統。

https://www.itc.gov.hk/assets/images/hkas/whatsnew/20210524/hkas_link_screen_en.jpg

02.2021 香港認可處實施 ISO/IEC 17029: 2019、ISO 14065: 2020 和 ISO 14064-3: 2019 的安 排

ISO/IEC 17029: 2019 已於 2019 年 10 月出版。依據國際認可論壇決議 2019-14·ISO/IEC 17029: 2019 已確認為國際認可論壇強制性文件。

ISO 14065: 2020 已於 2020 年 12 月出版。依據國際認可論壇決議 2019-19·ISO 14065: 2020 之實施過渡期為三年。國際認可論壇決議 2019-19 還訂明所有根據 ISO 14065: 2020 發出的認可資格必須同時按 ISO/IEC 17029: 2019 發出。

ISO 14064-3: 2019 已於 2019 年 4 月出版。依據國際認可論壇決議 2019-18, ISO 14064-3: 2019 之實施過渡期為 2019 年 4 月起計四年。

總括而言,溫室氣體審定和核查機構符合上述標準的截止日期為:

2023年12月31日(適用於 ISO / IEC 17029: 2019和 ISO 14065: 2020);及2023年4月30日(適用於 ISO 14064-3: 2019)。

安排細則·請参閱 'Schedule for Implementation of ISO/IEC 17029: 2019, ISO 14065: 2020 and ISO 14064-3: 2019 for Accreditation of Greenhouse Gas Validation and Verification Bodies' ·

如有任何查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

10.2020 香港認可處實施 ISO/IEC 17029: 2019、新版 ISO 14065 和 ISO 14064-3: 2019 的安排

ISO/IEC 17029: 2019 已於 2019 年 10 月出版。依據國際認可論壇決議 2019-14·ISO/IEC 17029: 2019 已確認為國際認可論壇強制性文件。

國際標準組織正在編制新版的 ISO 14065。依據國際認可論壇決議 2019-19,新版 ISO 14065 之實施過渡期為新版 ISO 14065 發行起計三年。國際認可論壇決議 2019-19 還訂明所有根據新版 ISO 14065 發出的認可資格必須同時按 ISO/IEC 17029 發出。 ISO 14064-3: 2019 已於 2019 年 4 月出版。依據國際認可論壇決議 2019-18,ISO 14064-3: 2019 之實施過渡期為 2019 年 4 月起計四年。

總括而言,溫室氣體審定和核查機構符合上述標準的截止日期為:

- 新版 ISO 14065 發行起計三年後(適用於 ISO / IEC 17029: 2019 和新版 ISO 14065); 及
- 2023年4月30日(適用於ISO 14064-3:2019)。

安排細則·請参閱 'Schedule for Implementation of ISO/IEC 17029: 2019, the new version of ISO 14065 and ISO 14064-3: 2019 for Accreditation of Greenhouse Gas Validation and Verification Bodies' 。

Https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_New_and_Updated_ISO_Accreditastion_Standards_(GHG).pdf

如有任何查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

06.2020 世界認可日 2020 - 認可改善食品安全

世界認可日是由國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)設立的全球活動,藉此宣揚認可服務的重要性。世界認可日每年於6月9日舉行,吸引來自全球超過100個經濟體的國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織的成員參加。

今年,世界認可日的主題聚焦於認可服務及獲認可合格評定活動如何提高消費者、供應商、貿易商及監管機構對食品質素和安全的信心。認可服務能確保食品供應鏈所有環節的測試、檢驗和認證服務均是由符合標準的機構以公正持平的方式進行。此外,獲認可合格評定活動亦有助預防及應對不安全食品所引致的危害。

以下影片及小冊子由國際認可論壇和國際實驗所認可合作組織共同製作·旨在闡釋認可服務在提升食品安全方面所發揮的重要作用。

短片: https://www.youtube.com/watch?v=B1rKwVClahw

小冊子: https://ilac.org/?ddownload=122996

世界認可日將於6月9日舉行,香港認可處誠邀合格評定機構及檢測和認證業的持份者一同慶祝。

06.2020 香港認可處有關過渡至 ISO/IEC 17025:2017 的最新安排

國際認可合作組織(ILAC)已正式發布將 ISO/IEC 17025:2017 的過渡期限從 2020 年 11 月延長至 2021 年 6 月 1 日。

按 ILAC 公布,因近期冠狀病毒病(COVID-19)在全球爆發,有關延長安排可確保所有認可機構及獲認可實驗所能夠穩當地完成餘下的過渡工作。

香港認可處亦作出相應安排,將 ISO/IEC 17025:2017 的現場評審期限延長至 2020 年 11 月 30 日,即 ILAC 公布的 ISO/IEC 17025:2017 過渡期限前 6 個月。所有現時仍按 ISO/IEC 17025:2005 獲認可的實驗所請嚴格按照此新期限完成 ISO/IEC 17025:2017 的評審。

'Joint ILAC-ISO Communiqué on the recognition of ISO/IEC 17025 during a Three-Year Transition' 亦已作出相應修改以反映有關過渡期延長安排。文件的最新版本可於 https://ilac.org/about-ilac/partnerships/international-partners/iso/下載。

04.2020 測試醫用口罩的認可服務

香港認可處的香港實驗所認可計劃(HOKLAS)現提供根據國際、區域或國家標準測試醫用口罩的認可服務。有關測試的認可準則為ISO/IEC 17025:2017、香港認可處政策文件 1 號、實驗所認可計劃補充準則 HOKLAS SC-08 及 HOKLAS SC-09 (只提供英文版本),以及其他相關的香港認可處及香港實驗所認可計劃補充準則。如有任何查詢,請聯絡陳健華先生(電郵:kwchen@itc.gov.hk)或何振華博士(電郵:cwho@itc.gov.hk)。

03.2020 香港認可處有關過渡至 ISO/IEC 17025:2017 的最新安排

根據香港認可處於 2018 年 2 月發佈的 ISO/IEC 17025:2017 測試及校正實驗所認可服務實施安排 (Schedule for Implementation of ISO/IEC 17025:2017 in Accreditation of Testing and Calibration Laboratories),所有獲認可實驗所必須於 2020 年 5 月 1 日或之前完成有關過渡至 ISO/IEC 17025:2017 的所有現場評審。然而,因近期冠狀病毒爆發,令一些實驗所評審工作需要延期。考慮到可能引起的延誤及政府在 1 月 29 日至 3 月 1 日(共 23 個工作天)實施的政府人員在家工作安排,本處現宣佈將 ISO/IEC 17025:2017 的現場評審期限由原來的 2020 年 5 月 1 日延長至 2020 年 6 月 3 日。所有現時仍按 ISO/IEC 17025:2005 獲認可的實驗所請嚴格按照此新期限完成 ISO/IEC 17025:2017 的評審。

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO _17025.pdf

10.2019 溫室氣體審定和核查機構認可服務-項目層面的溫室氣體聲明審定和核查

2019 年版的國際標準 ISO14064-2 已於 2019 年 4 月出版。經技術修訂的 ISO 14064-2: 2019 取消並取代 ISO 14064-2: 2006。

因應 ISO 14064-2: 2019的出版、載於 'HKCAS Supplementary Criteria No. 9, Verification of Greenhouse Gas Statements at Organisation Level, and Validation and/or Verification of Greenhouse Gas Statements at Project Level (Issue No. 7)' "

(只有英文)的認可要求已更新·以配合香港認可處提供相關的認可服務。 如有任可查詢·請致電 28294863 與黃韻霞女士聯絡。

10.2019 香港認可處現已成為國際實驗所認可合作組織的能力驗證提供者認可相互承認安排簽署 成員

香港認可處剛於十月二日成功擴大其國際實驗所認可合作組織(ILAC)相互承認安排 (MRA)簽署範圍至 ISO/IEC 17043 能力驗證提供者(PTP)的認可。此前,香港認可處一直是國際實驗所認可合作組織的測試、醫務化驗、校正和檢驗相互承認安排之簽署成員。 國際實驗所認可合作組織所有相互承認安排的簽署成員名單已列載於 https://ilac.org/signatory-search/。

09.2019 所有認可服務收費於二零二零年底前將不會調整

為紓緩檢測認證業界在目前經濟環境下的負擔及減輕企業的營運成本,香港認可處會凍結認可服務收費至二零二零年底,詳情請參閱 https://www.info.gov.hk/gia/general/201909/25/P2019092500604.htm

09.2019 香港認可處有關發出 ISO/IEC 17025:2017 認可證書的安排

香港認可處繼於 2018 年 2 月發佈 ISO/IEC 17025:2017 測試及校正實驗所認可服務實施安排 (Schedule for Implementation of ISO/IEC 17025:2017 in Accreditation of Testing and Calibration Laboratories)後,現向實驗所就發出 ISO/IEC 17025:2017 認可證書的安排提供詳細資料。當實驗所成功完成在認可範圍內所有活動的過渡評審並修正所有不符合項目後,便合資格就所有在其認可範圍內的測試類別領取 ISO/IEC 17025:2017 的認可證書。有關認可證書會一次過同時發出,即實驗所只會在成功完成所有獲認可測試類別的過渡後才會獲發 ISO/IEC 17025:2017 認可證書。如實驗所並未完成認可範圍內所有活動的過渡,則不會就個別已過渡的測試類別獲發認可證書。

06.2019 香港認可處對溫室氣體核查機構從 ISO14064-1:2006 過渡至 ISO14064-1:2018 的認可 安排

2018 年版的國際標準 ISO 14064-1 已於 2018 年 12 月出版。

依據國際認可論壇決議 2017-15,溫室氣體核查機構須於三年內完成 ISO14064-1:2018 的過渡工作,取得相關認可資格。

安排細則,請参閱 'HKAS Arrangement for Accreditation of Greenhouse Gas Verification bodies for Transition from ISO 14064-1: 2006 to ISO 14064-1: 2018'

https://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/GHG_Transition_for_ISO14064_2018.pdf

如有任可查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

06.2019 溫室氣體核查機構認可服務-產品溫室氣體聲明核查

2018 年版的國際標準 ISO 14067 已於 2018 年 8 月出版。經技術修訂的ISO 14067: 2018 取消並取代 ISO / TS 14067: 2013。因應 ISO 14067: 2018的出版、載於 'HKCAS Supplementary Criteria No. 13, Accreditation of Greenhouse Gas Verification Bodies – Verification of Product Greenhouse Gas (GHG) Statement (Issue No. 3)' (只有英文)的認可要求已更新,以配合香港認可處提供相關的認可服務。如有任可查詢,請致電 2829 4863與黃韻霞女士聯絡。

06.2019 世界計量日、世界認可日及世界標準日論壇 2019

創新科技署轄下的香港認可處 (HKAS)、標準及校正實驗所 (SCL) 和產品標準資料組 (PSIB),與香港檢測和認証局 (HKCTC) 及政府化驗所 (GL) 將於三零一九年六月三十六日(星期三) 聯合舉辦「世界計量日、世界認可日及世界標準日論壇 2019」。是次論壇響應世界計量日、世界認可日和世界標準日而舉辦,旨在介紹計量學、認可服務和標準在支援質量基礎建設方面的重要作用

Http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/3WD_Forum_2019-Flyer.pdf

02.2019 香港認可處對認證機構從 ISO50001:2011 過渡至 ISO50001:2018 的認可安排

2018年版的國際標準 ISO 50001 已於 2018年8月出版。

依據國際認可論壇決議 2017-14,認證機構須於三年內將其客户從 ISO50001:2011 過渡至 ISO50001:2018.

安排細則,請参閱 'HKAS Arrangement for Accreditation of Certification Bodies for Transition from ISO 50001: 2011 to ISO 50001: 2018' 。

Http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Transition_Arrangement_for_ISO_5000 1_2018.pdf

如有任可查詢,請致電 28294846 與梁志超先生聯絡。

01.2019 亞太實驗所認可合作組織(APLAC)和太平洋認可合作組織(PAC)合併成為亞太認可合作組織(APAC)

2018 年 6 月·亞太實驗所認可合作組織(APLAC)和太平洋認可合作組織(PAC)同意合併成為單一的區域認可機構合作組織·並名為亞太認可合作組織(APAC)。亞太認可合作組織已於 2019 年 1 月 1 日正式成立。

原有的 APLAC 或 PAC 成員,包括 HKAS 已被轉移到 APAC 的相關成員類別,而原有的 APLAC 和 PAC 相互承認資格亦已被轉移到亞太認可合作組織相互承認安排 (APACMRA)

APACMRA 已獲得國際認可論壇(IAF)和國際實驗所認可合作組織(ILAC)的承認。 這意味著獲香港認可處(HKAS)或其他簽署了亞太實驗所認可合作組織相互承認安排 (APLACMRA)或太平洋認可合作組織多邊相互承認安排(PACMLA)的認可機構認可 的合格評定機構(例如:認證機構,檢驗機構和實驗所),在 2019 年開始已通過 APACMRA 持續獲國際承認。

有關亞太認可合作組織的信息已上載到 APAC 網站: https://www.apac-accreditation.org

11.2018 香港認可處對認證機構從 ISO 22000: 2005 過渡至 ISO 22000: 2018 的認可安排

2018 年版的國際標準 ISO 22000 已於 2018 年 6 月出版。

依據國際認可論壇決議 2018-15‧認證機構須於三年內將其客户從 ISO 22000: 2005 過渡至 ISO 22000: 2018.

安排細則·請参閱 'HKAS Arrangement for Accreditation of Certification Bodies for Transition from ISO 22000: 2005 to ISO 22000: 2018' 。

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Transition_Arrangement_for_ISO_2200 0_2018.pdf

如有任可查詢,請致電 2829 4863 與黃韻霞女士聯絡。

07.2018 香港認可處實施 ISO/IEC TS 17021-10: 2018 的安排

ISO/IEC TS 17021-10 已於 2018 年 3 月出版。

依據國際認可論壇決議 2012-11 · ISO/CASCO 所有新出版的相關合格評定標準之實施過渡期為兩年。 因此,職業健康安全管理體系認證機構必須於 2020 年 3 月 31 日前,符合 ISO/IEC TS 17021-10 的要求。

安排細則,請参閱 'Schedule for Implementation of ISO/IEC TS 17021-10: 2018 for Accreditation of Management Certification Bodies'。

Http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/ScheduleofISOIECTS_17021-102018.pdf

如有任可查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先生聯絡。

06.2018 世界計量日、世界認可日及世界標准日論壇 2018

創新科技署轄下的香港認可處(HKAS)、標准及校正實驗所 (SCL) 和產品標准資料組 (PSIB),與香港檢測和認証局 (HKCTC) 及政府化驗所 (GL)將於三零一八年七月十一日 (星期三) 聯合舉辦「世界計量日、世界認可日及世界標准日論壇 2018」。是次論壇是響應世界計量日、世界認可日及世界標準日而舉辦,向參加者介紹品質基礎建設在促進社會發展方面的作用。

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/3WD_Forum_2018-Flyer.pdf

03.2018 香港認可處對認證機構從 OHSAS 18001: 2007 轉移至 ISO 45001: 2018 的認可安排

國際標準 ISO 45001 已於 2018 年 3 月出版。 此國際標準取代 OHSAS 18001: 2007。

依據國際認可論壇決議 2016-15, 認證機構須於三年內將其客户從 OHSAS 18001: 2007 轉移至 ISO 45001: 2018.

安排細則,請参閱 'HKAS Arrangement for accreditation of certification bodies for migration from OHSAS 18001: 2007 to ISO 45001: 2018'。

如有任可查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先生聯絡。

03.2018 香港認可處獲美國環保署(EPA)承認為 EPA《有毒物質控制法》第 VI 部分《第三方認證計劃》的產品及實驗所認可機構

香港認可處已獲美國環保署(EPA)承認為 EPA《有毒物質控制法》第 VI 部分《第三方認證計劃》的產品及實驗所認可機構並提供相關認可服務。這項認可服務的安排載於 HKCAS Supplementary Criteria No. 15 'Accreditation of US Environmental Protection Agency (EPA) Toxic Substances Control Act (TSCA) Title VI Third-Party Certifiers Certifying Production of Composite Wood Products for Compliance with EPA TSCA Title VI Formaldehyde Emission Standards'。

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/SupplementaryCriteria/HKCAS_SC-15.pdf

如有查詢,請致電 2829 4808 或電郵至 cwho@itc.gov.hk 與本處高級認可主任何振華博士聯絡。

03.2018 香港實驗所認可計劃(HOKLAS)、香港認證機構認可計劃(HKCAS)及香港檢驗機構認可計劃(HKIAS)的新收費表已經公布

香港實驗所認可計劃(HOKLAS)、香港認證機構認可計劃(HKCAS)及香港檢驗機構認可計劃(HKIAS)的新收費表已經公布,並可於以下連結下載(暫時只提供英文版本):

HOKLAS 006 及 HOKLAS 013 HKCAS 006 HKIAS 006

新收費將於 2018 年 3 月 30 日起牛效,請注意以下事項:

- a. 所有在 2018 年 3 月 30 日或之後收到的首次申請或擴展認可範圍申請,香港認可處(認可處)均會按新收費表收費。至於在 2018 年 3 月 30 日之前收到的申請,如未有一併遞交所有相關申請表格(如 HOKLAS 005 及 HOKLAS 007)和費用,認可處亦將按新收費表收費;
- b. 如評審日期及評審小組成員名單在 2018 年 3 月 30 日或之後(以認可處發出的確認信中所列日期為準)方予確認,評審費用將按新收費表計算;以及
- c. 凡於 2018 年 3 月 30 日或之後收到的申請額外認可證書的費用,必須按新收費表繳交。

為免對須繳費用構成誤解或導致申請延誤,煩請盡早繳交所需費用,並就即將舉行的評審訪問與認可處執行機關確認詳情。如有疑問,請聯絡相關評審工作的負責人員。

02.2018 香港認可處有關 ISO/IEC 17025: 2017 的實施安排

ISO/IEC 17025: 2017 於 2017 年 11 月發佈。香港認可處已推出「ISO/IEC 17025: 2017 測試及校正實驗所認可服務實施安排 (Schedule for Implementation of ISO/IEC 17025: 2017 in Accreditation of Testing and Calibration Laboratories)」。由 2018 年 7 月 1 日開始,香港認可處會接受 ISO/IEC 17025: 2017 的認可申請。我們建議實驗所按此新認可標準作初次認可申請。在 2018 年 12 月 31 日後,按 ISO/IEC 17025: 2005 要求所提交的初次認可申請將不獲接受。現有 ISO/IEC 17025: 2005 獲認可實驗所須在 2018 年 9 月 1 日前(如實驗所剛獲取 ISO/IEC 17025: 2005 認可資格,須在獲取資格後的一個月內)向香港認可處提交一個過渡計劃書,詳細說明實驗所如何更新其管理體系以實施 ISO/IEC 17025: 2017 內的要求及列出相關的工作時間表。有關計劃書必須確保香港認可處就核實實驗所符合有關 ISO/IEC 17025: 2017 內要求的所有評審工作於 2020年 5 月 1 日前完成。細則請參閱有關實施文件。網站連結:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO_17025.pdf

如有任何查詢,請致電 2829 4808 與何振華博士聯絡。

12.2017 罪 案 現 場 勘 查 的 認 可

香港認可處的香港檢驗機構認可計劃現提供罪案現場勘查的認可服務。罪案現場勘查的認可準則為ISO/IEC 17020 (即 HKIAS 003),檢驗機構認可計劃補充準則第7號 (HKIAS SC-07,只提供英文版本)及相關的香港認可處或香港檢驗機構認可計劃補充準則。如欲更了解此項服務,請致電 2829 4801或電郵至chwong@itc.gov.hk向本處黃政珩博士查詢。

12.2017 ISO/IEC 17025: 2017 已經出版

國際標準 ISO/IEC 17025:2005' 測試及校正實驗所能力的通用規定'已經進行了修訂。經修訂的 ISO/IEC 17025:2017標準已於 2017年12月1日發佈。根據 2016年11月舉行的第二十屆 ILAC 大會 ILAC 決議 GA 20.15,自公佈之日起 3 年為過渡期。在過渡期結束時,根據 ISO/IEC 17025:2005獲認可的實驗室將不被 ILAC 安排承認。在這方面,香港認可處目前已認可的實驗室必須在 2020年12月1日過渡期限前完成修訂標準的過渡。獲認可的實驗所請儘速準備過渡計劃。認可處會於短期內公佈過渡安排。

03.2017 香港認可處實施 ISO/IEC 17021-2: 2016 的安排

國際標準 ISO/IEC 17021-2 已於 2016 年 12 月 1 日出版。 此標準取消及取代技術規範 ISO/IEC TS 17021-2: 2012。

依據國際認可論壇決議 2016-14· 確認實施 ISO/IEC 17021-2: 2016 的過渡期為兩年。環境管理體系認證機構必須於 2018 年 12 月 1 日前,即 ISO/IEC 17021-2 出版後兩年內,符合此國際標準的要求。

安排細則,請参閱 'Schedule for Implementation of ISO/IEC 17021-2 for Accreditation of Management Certification Bodies'。

如有任可查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先生聯絡。

10.2017 獸醫化驗所的認可

香港認可處的香港實驗所認可計劃現提供獸醫化驗所的認可服務。獸醫化驗所的認可準則為 ISO/IEC 17025 (即 HOKLAS 003), 實驗所認可計劃補充準則 52 號 (HOKLAS SC-52, 只供英文版本)及有關的香港認可處或香港實驗所認可計劃補充準則。如欲了解更多此項服務,請參閱香港實驗所認可計劃申請指南 015 - 獸醫化驗所的認可, 致電 2829 4816 或電郵 Isnchow@itc.gov.hk 本處周淑雅博士查詢。

07.2017 香港認證機構認可計劃(HKCAS)-多邊互認安排

香港認可處於多年前已在質量管理體系(QMS)認證、環境管理體系(EMS)認證及產品(PRODUCT)認證方面·成為太平洋認可合作組織(PAC)及國際認可論壇(IAF)的多邊互認安排(MLA)的簽署成員。自2015年6月及2017年3月起,香港認可處也成為太平洋認可合作組織溫室氣體審定和核查(GHG)及能源管理體系(EnMS)認證的多邊互認安排的簽署成員。

在 2017 年 6月 及 7月·香港 認可處成功將其太平洋認可合作組織的多邊互認安排 (PAC MLA)及國際認可論壇的多邊互認安排 (IAF MLA)擴展至食物安全管理體系 (FSMS)認證。

05.2017 世界計量日、世界認可日及世界標准日論壇 2017

創新科技署轄下香港認可處(HKAS)、標准及校正實驗所(SCL)和產品標准資料組(PSIB), 與香港檢測和認証局(HKCTC)及政府化驗所(GLHK)將於二零一七年六月六日(星期二)聯合 舉辦「世界計量日、世界認可日及世界標准日論壇 2017」。這場論壇是本港慶祝世界計 量日 2017、世界認可日 2017 及世界標准日 2017 的主要活動。

04.2017 香港認可處實施 ISO/IEC17021-3:2017 的安排

香港認可處實施 ISO/IEC17021-3:2017 的安排

國際標準 ISO/IEC17021-3 已於 2017 年 3 月出版。此標準取消及取代技術規範 ISO/IECTS17021-3:2013。

依據國際認可論壇決議 2012-11 · ISO/CASCO 所有新出版的相關合格評定標準之實施 過渡期為兩年。在 2017 年 4 月舉行的國際認可論壇技術委員會會議上 · 技術委員會同 意質量管理體系認證機構必須於 2019 年 3 月 31 日前 · 符合 ISO/IEC17021-3 的要求。

安排細則,請参閱'ScheduleforImplementationofISO/IEC17021-3:2017forAccreditationofManagementSystemCertificationBodies'. 網站連結:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule-ISOIEC_17021_3_2017_Implementation.pdf

如有任可查詢,請致電 28294806 與沈偉良先生聯絡。

04.2017 香港認證機構認可計劃-多邊互認安排

香港認可處於多年前已在有關質量管理體系(QMS)認證、環境管理體系(EMS)認證及產品 (PRODUCT)認證方面,成為太平洋認可合作組織(PAC)及國際認可論壇(IAF)的多邊互認 安排(MLA)的簽署成員。自 2015 年 6 月起,香港認可處也成為太平洋認可合作組織溫室氣體審定和核查的多邊互認安排的簽署成員。

在 2017 年 3 月·香港認可處成功將其太平洋認可合作組織的多邊互認安排擴展至能源管理體系(EnMS)認證及成為該多邊互認安排首批簽署成員之一。

03.2017 香港認可處實施 ISO17034:2016 的安排

"ISO17034:2016 經已於 2016 年 11 月 1 日出版,並取代 ISOGuide34:2009 作為標準物質生產者的認可標準。根據國際實驗所認可合作組織(ILAC),獲認可的標準物質生產者必須於 2019 年 10 月 30 日或之前完成過渡至 ISO17034:2016,而目前按 ISOGuide34:2009 頒授的認可資格將於該日之後失效。

HOKLAS022:2017 現已出版,其正文乃輯錄自 ISO17034:2016 的規定和註釋,並載有相關的實驗所認可計劃(HOKLAS)政策。香港認可處執行機關將於 2017 年 4 月 3 日開始接受按 ISO17034:2016 要求進行評審的首次認可申請。在 2017 年 5 月 1 日後,香港認可處將不接受按 ISOGuide34:2009 要求作認可標準的首次認可申請。

ISO17034:2016 的過渡計劃已詳細列於「實施 ISO17034:2016 標準物質生產者認可標準的安排

"ScheduleforImplementationofISO17034:2016forAccreditationofReferenceMaterial Producer"。網站連結:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule_for_Implementation_of_ISO_17034.pdf

如有任何查詢,請致電 28294801 與黃政珩博士聯絡。

03.2017 國際實驗所認可合作組織更新「採用 ISO/IEC17020:2012 對檢驗機構進行認可」文件 (ILAC-P15:07/2016)

LAC-P15 文件就採用 ISO/IEC17020 標準提供資料,以供檢驗機構使用。國際實驗所認可合作組織檢驗委員會提出修訂第8.1.3 條,以澄清該條款,而是項修訂已於2016年7月獲國際實驗所認可合作組織成員通過。ILACP15:07/2016的實施日期,為該文件發布日期起(即由2016年7月起)計第18個月。請注意是項修訂,並察悉有關文件的實施日期為2018年1月31日。香港認可處會在實施日期後,採用該文件(即ILACP15:07/2016)進行評審工作。

LAC-P15 更新版(即 ILAC-P15:06/2016)文件可透過以下網站連結下載: http://ilac.org/publications-and-resources/ilac-policy-series/。

如有疑問,請與香港認可處執行機關聯絡。

05.2016 世界計量日、世界認可日及世界標準日 2016 研討會

創新科技署轄下香港認可處(HKAS)、標準及校正實驗所(SCL)和產品標準資料組(PSIB);香港檢測和認證局(HKCTC)及政府化驗所(GLHK)將於2016年6月8日聯合舉辦「世界計量日、世界認可日及世界標準日2016研討會」。這場研討會是本港慶祝世界計量日2016、世界認可日2016及世界標準日2016的主要活動。

04.2016 墨西哥承認進口石油產品測試結果

墨西哥政府最近宣布,接納由已向墨西哥經濟部標準總局註冊的外國實驗所發出的進口石油產品測試結果。符合註冊資格的實驗所,須獲國際實驗所認可合作組織或亞太區實驗所認可合作組織相互承認安排簽署成員(包括香港認可處)認可,符合標準 ISO/IEC 17025:2005 的規定。此外,實驗所的認可範圍須涵蓋墨西哥能源監管委員會發布的標準NOM-EM-005-CRE-2015 所訂明,用以進行石油產品合規測試的 ASTM 國際標準組織測試方法。有意取得墨西哥當局承認其測試結果的實驗所,須直接向標準總局申請註冊。如欲了解更多詳情,請電郵至 chwong@itc.gov.hk 與黃政珩博士聯絡。

01.2016 新範疇-質量和環境管理體系認證機構認可服務

香港認可處宣布,本處已擴大質量和環境管理體系認證機構認可服務的範疇,新增範圍 為「回收業」。

申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁 www.hkas.gov.hk。

如有查詢,請致電 28294806 與沈偉良先牛聯絡。

10.2015 香港認可處對認證機構過渡 ISO9001:2015 及 ISO14001:2015 的認可安排

ISO9001 及 ISO14001 的最新版已於 2015 年 9 月 15 日出版,取代 ISO9001:2008 及 ISO14001:2004。

依據國際認可論壇及國際標準化組織於 2015 年 10 月 1 日發表的聯合公報, 己獲認證的機構須於 2018 年 9 月 15 日以前完成 ISO9001:2015 及 ISO14001:2015 的過渡。

安排細則,請参閱 'HKAS Arrangement for accreditation of certification bodies for transition of ISO 9001: 2015 and ISO 14001: 2015'。

如有任可查詢,請致電 28294806 與沈偉良先生聯絡

09.2015 建築用焊接物料含鉛量測試的認可

香港認可處現已提供「建築用焊接物料含鉛量測試」的認可服務。有興趣的實驗所可就有關的化學測試申請認可,申請詳情可參閱本處網頁。

如有查詢,請致電 28294801 或電郵至 chwong@itc.gov.hk 與黃政珩博士聯絡。

08.2015 國際互認聯合標誌 — 香港認可處現接受獲本處認可的檢驗機構使用 ILAC MRA / HKAS 國際互認聯合標誌之申請

國際實驗所認可合作組織(ILAC)出版了一份有關使用 ILAC MRA 國際互認聯合標誌的更新文件。該文件其中一項重大改變是,所有獲香港認可處認可的檢驗機構,現在均有資格申請使用 ILAC MRA / HKAS 國際互認聯合標誌。使用該聯合標誌是自願及免費。如香港認可處認可的檢驗機構,有意申請使用該聯合標誌,請填寫申請表格 HKIAS 015,並提交給香港認可處執行機關批准。獲批准後,香港認可處執行機關將提供 ILAC MRA / HKAS 國際互認聯合標誌給申請的檢驗機構。有關使用該聯合標誌之條款及細則,請參照最新公佈的香港檢驗機構認可計劃補充準則第6號 (HKIAS Supplementary Criteria No. 6),該補充準則可於本處下列網頁下載:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/SupplementaryCriteria/HKIAS_SC-06.pdf

如有任何疑問,歡迎與香港認可處執行機關查詢。

08.2015 香港認可處 30 週年-推出全新網頁"香港認可處里程碑"

07.2015 ISO/IEC 17021-1:2015 的出版及實施認可管理體系認證機構至符合 ISO/IEC 17021-1:2015 的過渡安排

ISO/IEC 17021-1: 2015 經已出版以取代 ISO/IEC 17021: 2011 作為管理體系認證機構的認可標準。根據國際認可論壇(IAF),按 ISO/IEC 17021-1: 2015 認可管理體系認證機構的過渡須於2017年6月15日前完成。目前按 ISO/IEC 17021: 2011 頒授的認可資格將於當日失效。

HKCAS 003: 2015 (第一版) 現已出版,其正文乃輯錄自 ISO/IEC 17021-1: 2015 的規定和註釋,並載有相關的認證機構認可計劃政策。香港認可處執行機關將於 2015 年 8 月 15 日開始接受按 ISO/IEC 17021-1: 2015 要求作評審基礎的首次認可申請。在 2015年 9 月 15 日後,香港認可處將不接受按 ISO/IEC 17021: 2011 (HKCAS 003(第二版)) 要求作認可標準的首次認可申請。

認可管理體系認證機構的過渡計劃已詳細列於「實施 ISO/IEC 17021-1: 2015 認可管理體系認證機構的安排 (Schedule for Implementation of ISO/IEC 17021-1: 2015 for Accreditation of Management System Certification Bodies)」。網站連結:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/Schedule-ISOIEC_17021_1_2015_Implementation.pdf

如有任何查詢,請致電28294806與沈偉良先生。

07.2015 測試水中的鉛及其他重金屬含量

最近,香港認可處接獲不少關于水質測試的查詢。如閣下想測試水中的鉛及其他重金屬含量是否符合世界衛生組織建議標準,我們會建議閣下選擇一間已獲香港認可處實驗所認可計劃認可進行此等測試的實驗所,并且要求該認可實驗所就測試結果提供'實驗所認可計劃認許測試報告'。我們把獲認可測試水中的鉛、鎘、鉻和鎳含量及其報告限達到世界衛生組織建議標準的實驗所表列于以下連結,以供參考,如有查詢,請致電 2829 4802 或電郵至 hkas@itc.gov.hk。

07.2015 Reminder on Use of HKAS Accreditation Symbols and Claims of Accreditation Status

Recently, we have encountered incidents where HKAS accreditation symbols were misused on advertising materials or websites.

We would like to remind all accredited organisations that it is your organisation's responsibility to minimise the risk of a client or reader being misled as to the status, extent and limitation of their accreditation status. When using HKAS accreditation symbols, they shall not be used in such a manner as to bring HKAS or its accreditation into disrepute. Any statement made by an accredited organisation in connection with its accreditation status shall not, in the opinion of HKAS Executive, give a false or misleading impression to any third party of its accreditation status.

07.2015 《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》(CEPA)補充協議十-關於認證認可領域自 然人流動的開放措施

中央人民政府與特區政府於 2013 年 8 月 29 日簽署《CEPA 補充協議十》。在該補充協議的附件中包含認證認可領域自然人流動的相關內容 "允許香港服務提供者僱用的合同服務提供者以自然人流動的方式在內地提供本部門或分部門分類項下的服務"。擬通過自然人流動的方式,在內地從事認證活動的香港認證機構,相關認證項目必須獲得港認可處認證機構認可計劃的認可資格。

香港認可處已擬備認證機構認可計劃補充準則第 14 號「關於香港認證機構派員赴內地進行認證活動的要求」,就有關開放措施提供說明。相關開放措施的實施詳情載於香港檢測和認證局網站:http://www.hkctc.gov.hk

如有任何疑問,請致電 28294826 與陳健華先生聯絡。

06.2015 實施 ISO 50003: 2014 認可能源管理體系(EnMS) 認證機構的安排

ISO50003:2014「能源管理體系-能源管理體系審核和認證機構要求 (Energy management systems - Requirements for bodies providing audit and certification of energy management systems)」 "已於 2014 年 10 月 15 日出版。此國際標準將連同 ISO/IEC 17021:2011 用作認可能源管理體系認證機構。根據國際認可論壇(IAF)的決議,獲認可的認證機構應於 2017 年 10 月 14 日前符合 ISO 50003:2014的要求。

香港認可處接受按 ISO/IEC 17021: 2011 連同 ISO 50003:2014 要求作評審基礎的認可申請。於 2015 年 10 月 14 日後,香港認可處將不接受單獨按 ISO/IEC17021: 2011 要求為能源管理體系認證的認可申請。

獲認可的能源管理體系認證機構的過渡安排已詳細列於「HKAS 使用 ISO 50003:2014 認可能源管理體系(EnMS)認證機構的安排 (HKAS arrangements for implementation of ISO 50003: 2014 for accreditation of certification bodies for energy management systems certification)」。網站連結:

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/HKAS_Arrangement_for_EnMS_Certific ation-150612.pdf

如有任何查詢,請致電 2829 4846 與郭滿強博士聯絡。

05.2015 修訂香港實驗所認可計劃下認可的合格評定機構用以聲稱具備認可資格的聲明字眼

新版的實驗所認可計劃補充準則第 33 號(適用於實驗所)、實驗所認可計劃補充準則第 34 號(適用於能力驗證提供者),以及實驗所認可計劃補充準則第 39 號(適用於標準物質生產者)已於 2015 年 5 月 8 日發布。獲認可的合格評定機構須注意,用以在其報告及證書中聲稱具備認可資格的聲明字眼已經更新。這些最新的補充準則可於香港認可處網站「香港認可處實驗所認可計劃刊物」欄目下載。

05.2015 世界計量日、世界認可日及世界標準日 2015 研討會

創新科技署轄下香港認可處(HKAS)、標準及校正實驗所(SCL)和產品標準資料組(PSIB);香港檢測和認證局(HKCTC)及政府化驗所(GLHK)將於2015年5月29日聯合舉辦「世界計量日、世界認可日及世界標準日2015研討會」。這場研討會是本港慶祝世界計量日2015、世界認可日2015及世界標準日2015的主要活動。

03.2015 有關「採用 ISO/IEC 17020:2012 對檢驗機構進行認可」 (ILAC-P15:06/2014) 的實施

國際實驗所認可合作組織已發布「採用 ISO/IEC 17020:2012 對檢驗機構進行認可」 (ILAC-P15:06/2014)文件,就採用 ISO/IEC 17020:2012 對檢驗機構進行認可提供資料。根據國際實驗所認可合作組織的規定,香港認可處須在該文件發布日期起 (即由2014年6月起)的 18 個月內實施該文件。所有申請機構及獲認可的檢驗機構,必須由實施日期 (即2015年12月31日)起遵守 ILAC-P15:06/2014及 ISO/IEC 17020:2012的規定。香港認可處執行機關會在實施日期後進行的評審中,評核申請機構及獲認可檢驗機構的實施成效。

ILAC-P15:06/2014 文件可透過以下網站連結下載: http://ilac.org/publications-and-resources/ilac-documents/procedural-series/。

如有疑問,請與香港認可處執行機關聯絡。

04.2015 《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》(CEPA) - 2014 年的進一步開放措施

自《CEPA 補充協議七》簽訂以來,中國內地逐步向香港的檢測和認證業開放內地市場。2014年12月、《關於內地在廣東與香港基本實現服務貿易自由化的協議》(《廣東協議》)在CEPA 框架下簽訂,措施包括允許香港檢測機構與內地指定機構合作,承擔在香港設計定型且在廣東省加工或生產的「音視頻設備」類產品的中國強制性產品認證制度檢測工作。香港檢測機構在自願性產品認證領域可提供的檢測服務範圍,已擴展至在香港或內地生產或加工的產品。擬承擔相關檢測工作的香港檢測機構須獲香港認可處認可其具備執行相關檢測工作的能力。

香港認可處已擬備實驗所認可計劃補充準則第 45 號 - 「中國強制性產品認證制度產品檢測的認可要求」及第 49 號 - 「承擔中國內地自願性認證相關檢測服務的認可要求」,就有關安排提供說明。《廣東協議》下相關措施的實施詳情載於香港檢測和認證局網站:http://www.hkctc.gov.hk。

如有任何疑問,請致電 2829 4808 與何振華博士聯絡。

03.2015 修訂香港實驗所認可計劃認可的能力驗證提供者及標準物質生產者的註冊號碼

香港認可處修訂了香港實驗所認可計劃認可的能力驗證提供者及標準物質生產者註冊號碼的編碼方法。對認可能力驗證提供者及標準物質生產者編碼方法所作的修訂,載於2014年12月4月發布的最新版香港認可處補充準則 HKAS SC-01。該文件可於本處網站「香港認可處一般刊物」欄目下載。由2015年2月26日起,認可能力驗證提供者及標準物質生產者註冊號碼的舊有編碼方法(即 PTP00X 和 RMP00X) 已予取消。 有關認可能力驗證提供者及標準物質生產者更新後的註冊號碼,可參閱本處網站(http://www.itc.gov.hk/ch/quality/hkas/hoklas/directory.htm)。

02.2015 國際標準化組織、國際認可論壇及國際實驗所認可合作組織於 2015 年 1 月修訂有關 ISO15189 的聯合公報,以 2012 年版的標準為依據

為了反映根據 ISO15189 獲認可的醫務化驗所確實實行品質管理體系,國際標準化組織、國際認可論壇及國際實驗所認可合作組織於 2007 年就 ISO15189 認可資格發表了聯合公報,以回應有關事宜。該公報於 2015 年 1 月作出修訂,以 2012 年版的 ISO15189 為依據。公報全文載於國際實驗所認可合作組織網站(http://ilac.org/about-ilac/partnerships/)。

07.2014 CEPA 補充協議十下香港測試實驗所的認可

中國內地與香港特別行政區(香港特區)於 2013 年 8 月簽署《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排(CEPA)補充協議十》。由 2014 年 1 月起,新措施在《CEPA 補充協議九》的基礎上,以廣東省為試點將香港檢測機構獲准承擔的以認證為目的的檢測服務範圍由食品類別擴展至其他自願性認證領域。(請按此處瞭解更多資料)。擬從事有關檢測工作的香港檢測機構須經香港認可處認可具備相關的檢測能力。我們為這項認可服務特別修訂了實驗所認可計劃補充準則第 49 號「承擔中國內地自願性認證相關檢測服務的認可要求」。

如有查詢,請致電 28294808 與何振華博士聯絡。

07.2014 香港認可處重新設計的網站已於 2014 年 7 月 11 日推出。

香港認可處重新設計的網站已於 2014 年 7 月 11 日推出。 該網站具有新的登陸頁面、網頁佈局和結構。

從用戶的角度出發,網頁的設計和資料的結構已經更新,藉以提高不同用戶,包括認可合格評定機構,申請者和公眾人士的可用性。透過新的網站設計和優化,用戶可用更少的網頁點擊次數而獲得所須的資訊。

如就香港認可處網站有任何查詢,請致電 2829 4804 與何仲明先牛聯絡。

06.2014 新範疇 - 產品層面溫室氣體聲明書核查 溫室氣體核查機構認可服務

香港認可處宣布,本處已擴大認可範疇,現為溫室氣體核查機構提供產品層面溫室氣體 聲明書核查認可服務。

申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁 www.hkas.gov.hk。

如有查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先牛聯絡。

03.2014 香港認可處實施 ISO/IEC TS 17021-3: 2013 的安排

技術規範 ISO/IEC TS 17021-3 已於 2013 年 5 月 1 日出版。 他包括關於參與質量管理體系(OMS)認證的第三方審核及認證人員的能力要求。

依據國際認可論壇決議 2013-12 · ISO/IEC TS 17021-3 已經被確認為質量管理體系認證的規範性文件 · 並與 ISO/IEC 17021 一起應用 。 認證機構應於技術規範出版後兩年內 · 亦即 2015 年 5 月 1 日前符合 ISO/IEC TS 17021-3 的要求。

安排細則,請参閱 "HKAS Arrangement for the implementation of the requirements of ISO/IEC TS 17021-3: 2013 by applicant certification bodies / accredited certification bodies for certification of quality management systems"

如有任可查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先生聯絡。

06.2013 以 ISO/IEC 17065 認可產品認證機構的認可服務

按照 2013 年 5 月的公告「根據 ISO/IEC 17065 認可產品認證機構的過渡安排」·香港認可處(認可處)宣布正式提供按 ISO/IEC 17065:2012 要求作評審基礎的產品認證機構認可服務。

認可處於 2013 年 6 月 28 日開始接受按 ISO/IEC 17065:2012 要求作評審基礎的首次認可申請。此認可計劃的相關要求載於 HKCAS 023 "Technical Criteria for Accreditation of Product Certification Bodies"。另外,相關的 HKCAS 005 申請表及 HKCAS 013 申請問卷亦已更新並載於認可處的網頁。

有關對已獲認可及申請認可的產品認證機構的過渡安排,詳情已載於「實施 ISO/IEC 17065:2012 認可產品認證機構的過渡安排」(Schedule for Implementation of ISO/IEC 17065:2012 for Accreditation of Product Certification Bodies)。 如有任何查詢‧請致電 2829 4826 與陳健華先生或 28294870 與香健民先生聯絡。

備註: ISO/ IEC 17065 引用了 ISO/ IEC 17067 對產品認證體系的定義。然而,於 2013 年 6 月 28 日, ISO/ IEC17067 還未正式發布。因此 ISO/ IEC 導則 67 內對產品認證體系的定義會繼續被使用,直至 ISO/ IEC17067 正式發布。

06.2013 新範疇 - 品質和環境管理體系認證機構認可服務

按照 2013 年 5 月的公告「根據 ISO/I 香港認可處宣布,本處已擴大認可範疇,現為三個新範圍提供品質和環境管理體系認證機構認可服務。此三個新範疇為"採礦業和採石業","印刷業"和"教育"。

申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁 www.hkas.gov.hk。

如有查詢,請致電 2829 4868 與馮啟然先生聯絡。

06.2013 新服務 - 安老院服務提供者管理體系認證機構認可服務

香港認可處宣布,本處已擴大認可範圍,現為認證機構從事安老院服務提供者管理體系認證提供認可服務。此認可服務屬香港認證機構認可計劃之一。

這認可計劃相關的認可要求載於「HKCAS SC-12」。有興趣的認證機構可按此處了解更多資料。

如有香詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先牛聯絡。

06.2013 食品中順丁烯二酸含量測試的認可服務

因應近期在台灣發生食物被添加順丁烯二酸的事故,香港認可處宣布接受實驗所對食品中含順丁烯二酸測試的認可申請。HOKLAS Supplementary Criteria No. 37 和其他相關的技術準則文件均適用於這項測試,有興趣的實驗所可按照一般的申請程序遞交已填妥的申請表格及所需之文件申請。申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁。

您也可以聯絡認可主任黃政珩博士(電話:28294801)查詢有關詳情。

05.2013 根據 ISO/IEC 17065 認可產品認證機構的過渡安排

ISO/IEC 17065:2012 經已出版以取代 ISO/IEC Guide 65:1996 作為產品認證機構的認可準則。根據國際認可論壇(IAF)的決議,按 ISO/IEC 17065:2012 認可產品認證機構的過渡須於 2015 年 9 月 14 日完成。 目前按 ISO/IEC Guide 65:1996 頒授的認可資格將於當日後失效。

香港認可處將於 2013 年 6 月 28 日開始接受按 ISO/IEC 17065:2012 要求作評審基礎的首次認可申請。而於 2013 年 9 月 14 日後,香港認可處將不接受按 ISO/IEC Guide 65:1996 要求作認可準則的首次認可申請。

認可產品認證機構的過渡計劃已詳細列於「實施 ISO/IEC 17065:2012 認可產品認證機構的過渡安排(Schedule for Implementation of ISO/IEC 17065:2012 for Accreditation of Product Certification Bodies)」。 如有任何查詢‧請致電 2829 4826 與陳健華先生或 28294870 與香健民先生聯絡。

04.2013 HOKLAS 015 (第五版)的出版及實施新版的過渡安排

新版的 ISO 15189 已於 2012 年 11 月 1 日出版。根據國際實驗所認可合作組織的決議、實施 ISO15189:2012 的過渡期將於 2016 年 3 月 1 日結束。目前已頒授的 ISO15189:2007 認可資格將於 2016 年 2 月 29 日後失效。

根據 ISO15189:2012 編製的新版 HOKLAS 015 (第五版)現已出版,當中詳細載列認可要求及相關的實驗所認可計劃政策。由 2013 年 4 月起,認可處執行機關會開始接受根據第五版的要求提出的新認可申請。在 2013 年 10 月 1 日後,根據第四版的要求提出的首次認可申請將不獲受理。

為符合第五版的要求,所有已獲認可的醫務化驗所均須擬備過渡計劃,詳述其管理系統所須作出的變動及實施時間表。過渡計劃須於 2013 年 7 月 31 日或之前提交認可處執行機關。

如有任何查詢,請與認可處執行機關聯絡。(請按

http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hoklas/Schedule_HOKLAS015_5th_Ed.pdf

下載詳細的「HOKLAS 015 (第五版)實施時間表 」。

02.2013 CEPA 補充協議九下香港測試實驗所的認可

中國內地與香港特別行政區(香港特區)於二〇一二年六月簽署《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排(CEPA)補充協議九》。由二〇一三年一月起,新措施在廣東省試點將香港檢測機構獲准承擔的認證服務範圍放寬至食品類別 (請按此處[link to existing CEPA page]瞭解更多資料)。這些香港檢測機構須經香港認可處認可具備相關的檢測能力。

我們為這項認可服務特別編製了實驗所認可計劃補充準則第 49 號 承擔中國內地特定食品認證檢測服務的認可要求。

如有查詢,請致電 2829 4808 與何振華博士聯絡。

12.2012 HKIAS 003 (第四版)的出版及實施 HKIAS 003 新版的過渡安排

ISO/IEC 17020 的新版已於 2012 年 3 月 1 日出版。根據國際實驗室認可合作組織(ILAC)的決議,實施 ISO/IEC 17020: 2012 的過渡期將於 2015 年 3 月 1 日結束。目前跟據 ISO/IEC 17020: 1998 頒授的認可資格將於 2015 年 2 月 28 日後(即 ISO/IEC 17020: 2012 出版的三年後)失效。

新版的 HKIAS 003(第四版)現已出版。新版的 HKIAS 003(第四版)轉載了 ISO/IEC 17020: 2012 內的要求及注釋,並加入相關的 HKIAS 政策。2013 年 1 月 1 日起,香港認可處將開始接受根據第四版要求作評審基礎的新認可申請。於 2013 年 2 月 28 日後,根據第三版要求作評審基礎的首次認可申請將不獲受理。 所有已獲 HKIAS 認可資格的檢驗機構,為了滿足第四版的要求,應該籌備一個過渡計劃,詳細列出其管理系統所需的改變及其執行所需的時間。過渡計劃需於 2013 年 3 月 31 日或之前提交認可處執行機關。

對新版本新增的要求的不符合項,必須於過渡期結束前修正。檢驗機構跟據認可處的要求,處理所有不符合項後,認可處便會發出新證書,證明該機構已獲得新版本的認可資格。

已獲認可資格的檢驗機構應立即着手分析和理解 HKIAS 003 (第四版),並開始找出這份文件內新增的要求。如有任何查詢,請與認可處執行機關聯絡。(請點擊 http://www.itc.gov.hk/en/quality/hkas/doc/hkias/Schedule_HKIAS003_4th_Ed.pdf 下載詳細的「HKIAS 003 (第四版) 的實施安排」(只提供英文版))

12.2012 能源管理系統(EnMS)認證的認可服務

香港認可處現開始向認證機構提供能源管理系統(EnMS)的認可服務. 此服務屬香港認證機構認可計劃之一。

此認可計劃的相關要求已載於 HKCAS Supplementary Criteria No. 10. 有興趣申請的認證機構可按此處了解申請手續及下載申請表格。

閣下亦可以聯絡高級認可主任郭滿強博士(電話:28294846)查詢有關詳情。

12.2012 新認可服務 - 溫室氣體審定和核查

香港認可處宣布,本處已擴大認可範圍,現為溫室氣體審定和核查機構提供認可服務。 此認可服務屬香港認證機構認可計劃之一。

這認可計劃相關的認可要求載於「HKCAS 020 溫室氣體審定和核查機構認可技術準則——第一、二及三部份」及「HKCAS Supplementary Criteria No. 9」。有興趣的審定和核查機構可按此處了解更多資料。

如有查詢,請致電 2829 4806 與沈偉良先生聯絡。

11.2012 國際實驗所認可合作組織的多邊相互認安排擴展至包括檢驗

國際實驗所認可合作組織(ILAC)及國際認可論壇(IAF)於二零一二年十月二十四日在巴西里約熱內盧舉行的年度會議內,國際實驗所認可合作組織決定把《互認安排》的範圍擴展至檢驗機構的認可資格。我們欣然宣布,香港認可處是三十九個最初簽定國際實驗所認可合作組織《互認安排》的檢驗機構成員之一。

《互認安排》簽約成員承認其他簽約方授予的認可與自己所授予的認可等效。因此,為自身目的,接受獲香港認可處的檢驗機構所發出的檢驗報告和證書等同他們認可檢驗機構所發出的檢驗報告和證書。

10.2012 HOKLAS Supplementary Criteria No. 37 Issue No. 3 已出版

香港認可處剛於 10 月 16 日發佈了新版本的 HOKLAS Supplementary Criteria No. 37 on "Food Test Category – Chemical Testing",其中主要更改包括實驗室申請有限度更改其已認可的農藥及獸藥殘留測試方法的有關要求。 此版本將會於本年 12 月 16 日正式實施。

如有查詢·閣下可致電(2829 4801)或以電郵(chwong@itc.gov.hk)與黃政珩博士聯絡。

07.2012 實驗所內消費品輻射篩查的認可服務

香港認可處現已接受實驗所對消費品輻射篩查的認可申請。

這認可服務的相關認可準則載於 HOKLAS Supplementary Criteria No. 48 "Physical and Mechanical Testing" — Within-Laboratory, Qualitative Screening of Consumer Products for Radioactivity". 有興趣的實驗所可遞交已填妥的申請表格並連同所需文件,按照一般程序進行申請。詳情可瀏覽香港認可處網頁 www.hkas.gov.hk。

如有查詢,請致電 2829 4808 與何振華博士聯絡。

11.2011 資訊安全管理系統(ISMS)認證的認可服務

香港認可處現開始提供資訊安全管理系統(ISMS)認證的認可服務. 此服務屬香港認證機構認可計劃之一。

此認可計劃的相關要求已載於 HKCAS Supplementary Criteria No. 8. 有興趣申請的認證機構可按此處了解申請手續及下載申請表格.

閣下亦可以聯絡高級認可主任梁志超先生(電話:28294846)查詢有關詳情。

11.2011 有關紀律守則最新的"HKAS Supplementary Criteria No. 6"

有關紀律守則最新的"HKAS Supplementary Criteria No. 6"己於 2011 年 11 月 3 日出版。已獲認可機構需要根據本身的情況,建立及實施紀律守則。有關要求的詳情載列於 "HKAS Supplementary Criteria No. 6"。2012 年 2 月 3 日以後,已獲認可機構應符合該文件的要求。

07.2011 職業健康安全管理系統認證的認可服務

香港認證機構認可計劃之認可服務範圍現已擴展至職業健康安全管理系統認證,歡迎認證機構申請。

這認可服務相關的補充準則載於 HKCAS Supplementary Criteria No. 7。有興趣的認證機構,可從本處網站 www.hkas.gov.hk 下載該補充準則及相關的申請表格。

如有查詢,請致電 2829 4871 與梁慧敏博士聯絡。

06.2011 食品的鄰苯二甲酸酯類塑化劑含量測試的認可服務

因應近期在食物中發現鄰苯二甲酸(包括 DEHP 及 DINP)的事故,香港認可處宣布接受實驗所對食品中含鄰苯二甲酸酯類塑化劑測試的認可申請。HOKLAS Supplementary Criteria No. 37 和其他相關的技術準則文件適用於這類測試(相關的文件可於這裡下載),有興趣的實驗所可按照一般的申請程序遞交已填妥的申請表格及所需之文件申請。申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁。

您也可以聯絡高級認可主任黃宏華先生(電話:28294813)查詢有關詳情。

05.2011 美國環保署能源之星計畫實驗室認可服務

美國環保署能源之星計畫實驗室認可服務 香港認可處已獲得美國環保署承認為能源之星計畫實驗所的認可機構,現開始接受能源之星計畫電器及電子產品測試的認可申請。認可處將以香港實驗所認可計畫發出認可資格。 有興趣申請的實驗所可按此處流覽詳情。

05.2011 輻射測量的認可服務

香港認可處現已接受實驗所對食品及其他產品輻射測量的認可申請。認可處將根據香港實驗所認可計劃(HOKLAS)的要求評審該類申請。有興趣的實驗室可遞交已填妥的申請表格並連同所需之文件,按照一般的程序申請。申請程序的詳情可瀏覽香港認可處網頁 www.hkas.gov.hk。

另外,香港檢測和認證局將於 2011 年 5 月 11 日舉辦一個的有關輻射測量技術的研討會,鼓勵各實驗所參加。研討會的詳情可瀏覽檢測和認證局網頁 www.hkctc.gov.hk。

負責各機構質量體系的認可主任可以提供更多對於這項新服務的信息。您也可以聯絡高級認可主任黃宏華先生(電話:28294813)查詢有關詳情。

03.2011 認可服務擴展至食物安全管理系統認證機構

香港認可處宣布香港認證機構認可計劃之認可服務範圍已擴展至食物安全管理系統認證。為這認可服務,香港認可處已出版了香港認證機構認可計劃補充準則第6號。有興趣的認證機構,可從本處網站 www.hkas.gov.hk 下載該補充準則及相關的申請表格。如有查詢,請致電 2829 4871 與梁慧敏博士聯絡。

03.2011 認可類別擴展至《香港中藥材標準》進行的化學及理化測試

香港認可處宣布已擴大認可服務範圍,現可就根據《香港中藥材標準》進行的化學及理 化測試發出認可資格。我們為這項認可服務特別編製了 HOKLAS Supplementary Criteria No. 44 "Chinese Medicine" Test Category – Chemical and Physicochemical Testing to the Hong Kong Chinese Materia Medica (HKCMM) Standards。

此外,我們也相應修訂了現有的準則文件 HOKLAS Supplementary Criteria No. 20 "Chemical Testing", "Chinese Medicine", "Construction Materials", "Miscellaneous" and "Toys and Children's Products" - Chemical Testing 訂明實驗所如欲了解有關根據《香港中藥材標準》進行化學測試的詳情,應參閱新的 HOKLAS Supplementary Criteria No. 44。

有興趣的實驗所可從本處網站 www.hkas.gov.hk 下載相關文件。

如有查詢,請致電 2829 4813 與黃宏華先牛聯絡。

02.2011 香港認可處實施 ISO/IEC 17021:2011 的過渡安排

經修訂的 ISO/IEC 17021 已於 2011 年 2 月 1 日出版,對管理體系第三方認證審核和參與認證過程的人員能力增設要求。根據 IAF-ISO 聯合公報,所有向認可處提出要求評定品質管理系統和環境管理系統認證服務認可資格的新申請,均須按照 ISO/IEC 17021:2011 審核。新申請包括首次申請及擴大現有認可範圍的申請。IAF-ISO 聯合公報可於國際認可論壇(IAF)的網站 http://www.iaf.nu/ 瀏覽。

目前根據 ISO/IEC 17021:2006 評定的認可資格,會於 2013 年 1 月 31 日(即 ISO/IEC 17021:2011 出版兩年後)失效。從現在開始,認可處會根據新版本的要求,對品質管理系統和環境管理系統的認證服務進行評審和監察訪問。除非事先徵得認可處執行機關同意,對新版本新增的要求的不符合項,必須於過渡期結束前修正。認證機構跟據認可處的要求,處理所有不符合項後,認可處便會發出新證書,證明該機構已獲得新版本的認可資格。一般而言,認可處執行機關不會為確定某一認證機構是否符合新要求而進行額外訪問。

已獲認可的認證機構應立即着手分析和理解 ISO/IEC 17021:2011 的要求,並開始找出 這份標準文件新增的要求。我們建議認證機構審閱國際認可論壇網站所載的 IAF ID 2:2011 文件,有需要時可徵詢認可處執行機關的意見。

01.2011 CEPA 補充協議七下香港 CCC 檢測實驗所的認可

中央人民政府和香港特別行政區政府於2010年5月簽署《CEPA補充協議七》,首次容許經香港認可處認可具備中國強制性產品認證制度(CCC)相關產品檢測能力的香港檢測機構,以香港加工的部分產品作為試點,與內地指定機構開展合作,承擔 CCC 制度的檢測工作。

這項措施將以香港加工的四類產品作為試點,包括

- (一) 玩具;
- (二) 電路開關及保護或連接用電器裝置;
- (三) 信息技術設備; 及
- (四) 照明設備。

認可處現下接受香港實驗所就 CCC 相關產品測試之認可申請,詳情請瀏覽這裡

12.2010 認可類別擴展至科學鑑證

在 2010 年 12 月 1 日,香港實驗所認可計劃 (HOKLAS) 的認可類別已擴展至科學鑑證。首階段認可服務範圍包括 受管制藥物 、法證毒理 及 脫氧核糖核酸紋印分析,有興趣的實驗所可從本處網站 www.hkas.gov.hk 下載特訂為這認可類別的補充準則 "HOKLAS Supplementary Criteria No. 42 Forensic Testing Test Category"。

如有查詢,請致電 2829 4813 與黃宏華先生聯絡。

11.2010 認可服務擴展至中藥材顯微鑑別

香港認可處宣布已擴大認可服務範圍,現可根據《香港中藥材標準》,對以顯微鏡觀察方式進行的中藥材鑑別發出認可資格。我們為這項認可服務特別編製了"HOKLAS Supplementary Criteria No. 40 "Chinese Medicine" Test Category — Identification of Chinese Materia Medica by Microscopic Examination in accordance with the Hong Kong Chinese Materia Medica (HKCMM) Standards",有興趣的實驗所可從本處網站 www.hkas.gov.hk 下載。

如有查詢,請致電 2829 4813 與黃宏華先生聯絡。

11.2010 IAF-MLA 組合標記——開始接受有興趣的獲認可認證機構申請

認可處已與國際認可論壇簽訂協議,可使用 IAF-MLA 組合標記,並可授權認可處認可的認證機構,讓其連同登記編號一併使用該組合標記。與 ILAC-MRA 實驗所組合標記一樣,使用 IAF-MLA 組合標記同樣是自願和免費的。所有獲認可的品質管理系統認證機構,均可提出申請使用組合標記。有意者請填妥 HKCAS 016 的申請表格,提交認可處執行機關。一經成功申請,認可處會安排與申請人簽訂從屬授權協議。有關使用 IAF-MLA 組合標記的規定,請參閱"HKCAS Supplementary Criteria No. 5"。

11.2010 ILAC-MRA 實驗所組合標記——開始接受有興趣的獲認可實驗所申請

認可處已與國際實驗室認可合作組織簽訂協議,可使用 ILAC-MRA 組合標記,並可授權認可處認可的實驗所,讓其連同登記編號一併使用該組合標記。所有獲認可的測試及校正實驗所均可自願使用該組合標記,費用全免。有意者請填妥 HOKLAS 024 的申請表格,提交認可處執行機關。一經成功申請,認可處會安排與申請人簽訂從屬授權協議。有關使用 ILAC-MRA 實驗所組合標記的規定,請參閱"HOKLAS Supplementary Criteria No. 41"。

11.2010 香港認可處認可標誌的新設計

香港認可處最近修改了各項認可計劃的認可標誌,在標誌上添加一個識別代碼,以供辨別獲認可的服務。機構如在同一認可計劃下獲多個範疇的認可資格,可選用組合認可標誌,有關的規定載列於經修訂的"HKAS Supplementary Criteria No. 1"。附有舊標誌的文件,如信紙或宣傳單張 / 小冊子等,仍可於未來兩年使用。但新的文件應於 2010 年 11 月 1 日轉用新標誌。獲認可機構如獲認可處授權使用國際實驗室認可合作組織實驗所組合互認協議標記(ILAC-MRA 組合標記)及 / 或國際認可論壇組合多邊互認安排標記(IAF-MLA 組合標記),則應在開始使用這些組合標記時使用新設計。

09.2010 認可服務擴展至標準物質生產者

香港認可處宣布,本處已擴大服務範圍,現提供標準物質生產者的認可服務。計劃首階 段將涵蓋已認證及未認證的化學標準物質,日後如有需要,可擴展至其他種類的標準物質。

認可準則載於 "HOKLAS 022 Technical Criteria for the Accreditation of Reference Material Producers"。該文件正文逐字照錄 ISO Guide 34:2009 的原文,另載列認可計劃有關個別項目的政策。有意申請認可資格的標準物質生產者,可聯絡香港認可處執行機關索取該文件。認可處網站 www.hkas.gov.hk 載有該文件的縮略本(不含正文),ISO Guide 34:2009 的原文可向創新科技署和國際標準化組織購買。

"HOKLAS Supplementary Criteria No. 39: Accreditation Regulations Specific to HOKLAS - Reference Material Producers" · 該文件可於本處網站瀏覽。

有意申請認可資格的標準物質生產者,可填妥 "HOKLAS 005 Application for Laboratory Accreditation (including Proficiency Testing Providers and Reference Material Producers)/ Extension of Scope of Accreditation",以及 "HOKLAS 023 Assessment/ Reassessment Questionnaire for Reference Material Producers",向香港認可處提出申請。

07.2010 徵求意見

香港認可處將提供 "中藥材 - 感官和顯微鑑定"的認可服務。為方便認可工作,認可諮詢委員會中藥工作小組的工作隊起草了相關的補充標準。我們現就該補充標準草案 HOKLAS SC040-RFC 公開徵求意見。

請在 2010 年 8 月 23 日或之前,將 您的寶貴意見轉交鄧煒堂博士(電郵: wttang@itc.gov.hk)。

03.2010 有關「校準和測量能力(CMC)」取代「最佳測量能力(BMC)」的公報

自 1985 年起,香港實驗所認可計劃一直沿用「最佳測量能力(BMC)」一詞,以量化認可校正實 驗所的測量能力,這用詞亦廣為各地認可機構採用。然而,這用詞卻與國家計量院採用的「校 準和測量能力(CMC)」並不一致,為了減少認可校正實驗所和國家計量院在發布計量溯源性時 可能出現的混淆情況,國際實驗所認可合作組織決定以「校準和測量能力(CMC)」取代「最佳 測量能力(BMC)」。由於這兩詞的含意一樣,所以此次安排只是用詞的改變。 香港認可處執行機關將於 2010 年 4 月 1 日起實施以上改變。屆時,每所認可校正實驗所認可範圍 文件內的「最佳測量能力(BMC)」一詞,將改為「校準和測量能力(CMC)」。此外,香港認可處 刊物內的 BMC 一詞,亦會逐步改為 CMC。我們亦建議認可校正實驗所應從該天開始,在其內部 文件和操作方面使用新用詞。因為CMC 的評估方法與 BMC 相同,有關實驗所將無需重新計算 CMC。 由於以上用詞的改變沒有影響認可校正實驗所的測量能力,客戶可繼續使用有關實驗所的認可 校正服務。有關是項改變的詳情,請向香港認可處執行機關陳健華先生查詢。

02.2010 濫用 ANAB 和 IAF 的標誌

我們接獲互認夥伴 ANAB(American National Standards Institute - American Society for Quality National Accreditation Board LLC)的通知,一個據稱在香港的組織濫用了他們和國際認可論壇的 標誌。該組織的網址為 http://www.hkisa.com,詳情載於 ANAB 網站 http://www.anab.org 內" Notices Regarding Unauthorized Use of the ANAB Mark"欄目。