

檢測機構暨監測實驗室 年度研討會議

中華民國115年6月2日

■說明事項

- 指引手冊修訂
- 115年度國內監督評鑑對象
- 國外檢測機構及監測實驗室監督評鑑相關作業
- 車輛安全檢測基準資訊
- 檢測機構監督評鑑精進作為
- 檢測基準960網路安全及網路安全管理系統、970軟體更新及軟體更新管理系統
- 宣導事項
- 檢測機構及監測實驗室申請系統說明
- 檢測機構業務承辦人員聯絡資訊

指引手冊修訂

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|-------------|--|--|
| 5.2.4.1 (2) | <p>(2)排程與報價</p> <p>...</p> <p>評審員原則上為兩位，並得依實地評鑑之時程或申請之測試項目數量，雙方協調是否增加評審員人數。 評審員必要時得由審驗機構遴派相關測試領域之專家擔任，並由審驗機構通知申請者評審員名單，</p> <p>...</p> | <p>(2)排程與報價</p> <p>...</p> <p>評審員原則上為兩位，並得依實地評鑑之時程或申請之測試項目數量，雙方協調是否增加評審員人數。 評審員必要時得由審驗機構遴派相關測試領域之專家擔任，由審驗機構通知申請者評審員名單，</p> <p>...</p> |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|----------------------------|---|--|
| 5.2.4.2 5.3.4.2 新增申請 | <p>...</p> <p>改以書面審查及事後實地評鑑之追查方式辦理：</p> <p>A.申請前述(1)之新增檢測項目與已認可之檢測項目對應相同UN法規項目。</p> <p>B.申請前述(1)之新增已認可之檢測項目版次延伸。</p> <p>C.申請前述(2)之新增已認可之檢測項目適用範圍。</p> <p>D.申請前述(3)之新增已認可之檢測項目檢測場地。</p> <p><u>E.其他經車輛型式安全審驗及檢驗相關疑義事項會議同意者。</u></p> | <p>...</p> <p>改以書面審查及事後實地評鑑之追查方式辦理：</p> <p>A.申請前述(1)之新增檢測項目與已認可之檢測項目對應相同UN法規項目。</p> <p>B.申請前述(1)之新增已認可之檢測項目版次延伸。</p> <p>C.申請前述(2)之新增已認可之檢測項目適用範圍。</p> <p>D.申請前述(3)之新增已認可之檢測項目檢測場地。</p> |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|-------------|---|--|
| 5.5 監督評鑑 | 依交通部中華民國110年1月13日交路字第1090036339號函(參見附錄2.48)之「 <u>檢測機構及監測實驗室監督評鑑作業原則</u> 」及交通部中華民國114年9月23日交運字第1140016940號函(參見附錄2.**) <u>訂定。</u> | 依交通部中華民國110年1月13日交路字第1090036339號函(參見附錄2.48)之「 <u>檢測機構及監測實驗室監督評鑑作業原則</u> 」訂定。 |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|--------------------------|--|------|
| 5.5.2.3 <u>調整評鑑週期</u> | <p><u>(1)監督評鑑改善事項介於0~9項者，表示其品質管理系統尚能維持妥適有效之運作，屬低度風險，評鑑週期為每3年一次。</u></p> <p><u>(2)監督評鑑改善事項介於10~14項者，表示其品質管理系統需強化監控與適當控制，屬中度風險，評鑑週期調整為每2年一次。</u></p> | |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|--------------------------|--|------|
| 5.5.2.3 <u>調整評鑑週期</u> | <p><u>(3)監督評鑑改善事項達15項以上或有缺失者，表示其品質管理系統不甚落實，需立即採取改善措施，屬高度風險，評鑑週期調整為每1年一次或更短。</u></p> <p><u>(4)對於先前已調整監督評鑑週期之檢測機構，若連續二週期(次)監督評鑑改善事項介於0~9項，將循序調整評鑑週期。</u></p> | |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|--------------------|--|---|
| 5.6.2 評鑑缺失及改善事項 | <p>...</p> <p>檢測機構及監測實驗室辦理實地評鑑(含監督評鑑)，如發現事項有影響檢測結果之虞、<u>監督評鑑改善事項達15項以上或連續三週期(次)改善事項達10項以上判定為「缺失」</u>。</p> <p>...</p> | <p>...</p> <p>檢測機構及監測實驗室辦理實地評鑑(含監督評鑑)，如發現事項有影響檢測結果之虞判定為「缺失」。</p> <p>...</p> |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|-------------------------------|--|---|
| 5.6.3.2 (6) 不認可檢測報告 及複查 | <p>...</p> <p>(4)經通知限期提供資料，無正當理由而屆期未提供者。</p> <p>(5)未能採取各項安排，以利交通部或審驗機構辦理監督評鑑、申訴或爭議案件之處理，經交通部或審驗機構通知仍未配合者。</p> <p><u>(6)監督評鑑改善事項達15項以上或連續三週期(次)改善事項達10項以上者。</u></p> | <p>...</p> <p>(4)經通知限期提供資料，無正當理由而屆期未提供者。</p> <p>(5)未能採取各項安排，以利交通部或審驗機構辦理監督評鑑、申訴或爭議案件之處理，經交通部或審驗機構通知仍未配合者。</p> |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|-----------------------|---|--|
| 5.6.3.3(2) 廢止或撤銷認可 | <p>(2)檢測機構有下列情事之一者，交通部得廢止或撤銷其全部或一部之認可：</p> <p>...</p> <p>D. 監督評鑑缺點未依通知期限完成改善或逾期不改善者。</p> <p>E. 其他違反管理辦法規定，經交通部認定情節重大者。</p> <p>F. <u>監督評鑑連續二週期(次)改善事項15項以上或有缺失發現者。</u></p> | <p>(2)檢測機構有下列情事之一者，交通部得廢止或撤銷其全部或一部之認可：</p> <p>...</p> <p>D. 監督評鑑缺點未依通知期限完成改善或逾期不改善者。</p> <p>E. 其他違反管理辦法規定，經交通部認定情節重大者。</p> |

指引手冊修訂

| 章節編號 | 修訂內容 | 原文內容 |
|-------------------|--|------|
| 5.6.5 (5) 附註說明 | <u>(5)審驗機構辦理檢測機構及監測實驗室實地評鑑(含監督評鑑)，評審員必要時得由審驗機構遴派相關測試領域之專家擔任。</u> | |

115年度國內監督評鑑對象

115年度國內監督評鑑對象(1/2)

- 依據：交通部115年1月6日交運字第1140038117號函核定、檢測機構及監測實驗室監督評鑑作業原則。
- 適用對象：
經交通部認可之檢測機構、通過評鑑之監測實驗室。

115年度國內監督評鑑對象(2/2)

■ 檢測機構(共10家)：

冠昇驗證股份有限公司、財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心、三杰品質驗證股份有限公司、財團法人工業技術研究院、岱冠科技有限公司、奉天科技股份有限公司、宇海科技股份有限公司、耕興股份有限公司、程智科技股份有限公司、幾何工業股份有限公司

■ 監測實驗室(共10家)：

冠昇驗證股份有限公司、大億交通工業製造股份有限公司、台灣汽車玻璃股份有限公司、林商行強化安全玻璃廠股份有限公司、福安工業股份有限公司、龍鋒企業股份有限公司、財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心、財團法人工業技術研究院、幾何工業股份有限公司、承漢認證股份有限公司

註1：同為車輛型式安全審驗與電動輔助自行車及微型電動二輪車型式安全審驗之檢測機構及監測實驗室，其監督評鑑週期得同時辦理，惟申請者應另提電動輔助自行車及微型電動二輪車型式安全審驗申請表向審驗機構提出監督評鑑申請。

註2：以簡化作業取得認可之檢測項目，受評對象應於監督評鑑時安排現場檢測實作，受審驗機構進行追查。

註3：監督評鑑天數依需現場檢測實作之檢測項目數量調整。

國外檢測機構及監測實驗室監督評鑑 相關作業

國外檢測機構及監測實驗室監督評鑑 相關作業

- 本(115)年度國外檢測機構9家，國外監測實驗室45家。
- 擬辦理監督評鑑並同時新增檢測項目者，宜提早與國外原廠討論並提出申請，俾利協調評鑑日期、天數。
- 申請者國外原廠如為今年度現場核驗對象，同時為明年年度實驗室之監督評鑑對象，可申請提前於今年辦理監督評鑑。追查範圍涵蓋兩次監督評鑑期間。

車輛安全檢測基準資訊

車輛型式安全審驗管理辦法第14條附表－ 車輛安全檢測基準資訊

| 發布日期 | 新增檢測基準項目或 既有項目新增版次 | 既有檢測基準項目修訂內容 |
|-----------|-----------------------|---|
| 114/1/9 | --- | 020、631、670 |
| 114/1/20 | 990 | --- |
| 114/11/5 | 473、100 | 035、472、610、910、930、940 |
| 114/12/31 | 911、921、931 | --- |
| 預告修訂 | --- | 035、036、141、191、221、241、261、472、 473、482、492、512、750、770 |

註：

1. 紅字為新增檢測基準項目；藍字為既有項目新增版次。
2. 黑字為既有檢測基準項目修訂內容。若已取得認可者，請依品質管理系統規定進行相關品質文件修訂後再行辦理檢測，本中心將於監督評鑑進行查核。
3. 擬申請新增檢測項目認可者，若符合簡化作業規定，得改以書面審查及事後實地評鑑之追查方式辦理。

檢測機構監督評鑑精進作為

檢測機構監督評鑑精進作為(1/4)

- 有關檢測機構監督評鑑精進作為措施一案，交通部已依114年9月23日交運字第1140019640號函同意，並自今年1月1日起實施。
- 中心另依114年11月4日車安技字第1140006796號函轉知檢測機構知悉。

檢測機構監督評鑑精進作為(2/4)

■ 監督評鑑週期：

依「車輛型式安全審驗管理辦法」第25條規定，視監督評鑑結果調整評鑑次數。



低度風險

改善事項 0 ~ 9 項

評鑑週期
3 年一次



中度風險

改善事項 10 ~ 14 項

評鑑週期調整
2 年一次



高度風險

15 項以上或有缺失者

評鑑週期調整
每年一次或更短

檢測機構監督評鑑精進作為(3/4)



暫不認可報告

改善事項達**15項**以上者

連續三週期(次)改善事項達**10項**以上者

⚠交通部得不認可其出具之報告。



廢止或撤銷認可

連續二週期改善事項達**15項**以上者

連續二週期有缺失者

⚠交通部得不認可其出具之報告。



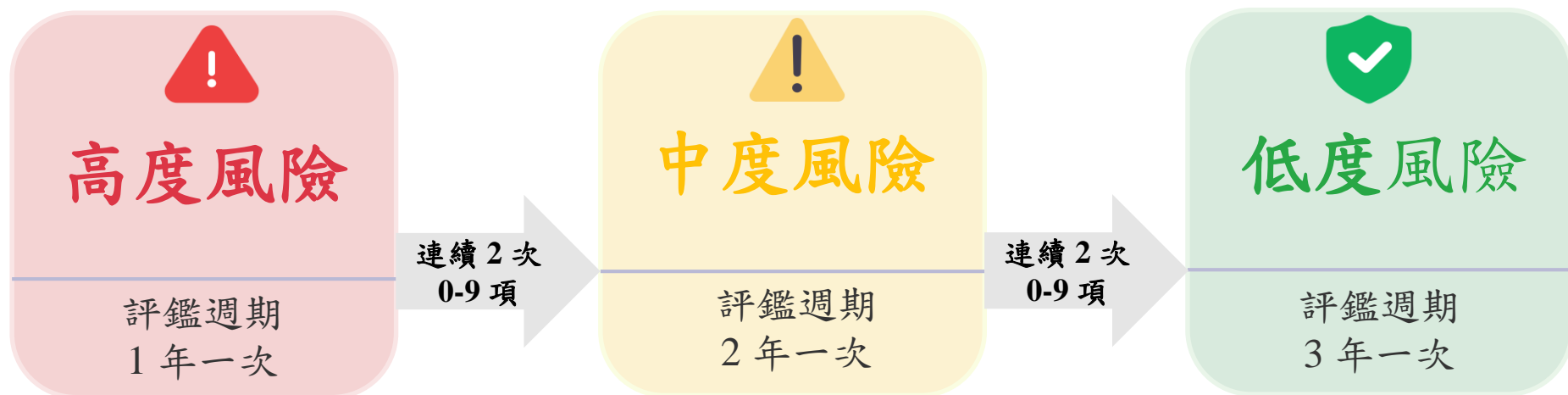
檢測機構應制定通知程序及管制方式，於交通部不認可其所出具及簽署之安全檢測報告情事時主動通知申請者，以確保其權益。

檢測機構監督評鑑精進作為(4/4)

■ 恢復評鑑週期：

恢復條件：若連續二週期監督評鑑改善事項介於 0~9 項。

調整方式：將循序調整評鑑週期（如 1 年 → 2 年 → 3 年）。



檢測基準960 網路安全及網路安全管理系統、970 軟體更新及軟體更新管理系統

檢測基準960 網路安全及網路安全管理系統、970 軟體更新及軟體更新管理系統

- 中心前於3/26辦理「網路安全/軟體更新及其管理系統檢測基準作業交流會」，並邀集車輛相關公會、業者與專業機構參與，就法規概要、系統評估與車型檢測作業及安審相關申請作業規定進行詳細說明。
- 會中亦邀請潛在之檢測機構(數發部提供名單)參與本交流會，並請有意願之檢測機構提出申請。
- 5/12再邀集二階段打造相關申請者(如底盤車廠)就該等法規辦理第二場交流會，期能協助申請者對應本項法規。
- 鼓勵國內外檢測機構、監測實驗室可盡早與相關業者進行接觸，及早提出檢測機構認可及監測實驗室評鑑申請。

檢測基準960 網路安全及網路安全管理系統、970 軟體更新及軟體更新管理系統

檢測機構申請認可差異說明

| 比較項目 | 一般檢測基準 (Before) | 檢測基準96、97 (New) |
|--------|---------------------|---|
| 適用範圍 | 僅限於檢測基準之檢測要求。 | 需具備網路安全及軟體更新管理系統驗證 (CSMS/SUMS) 能力及VTA 檢測能量。 |
| 品質管理系統 | 須符合ISO/IEC 17025要求。 | 另需具管理系統驗證能力 (得參考ISO/IEC 17021-1 要求)。 |
| 申請作業流程 | 書面審查 + 實地評鑑。 | 書面審查 + 實地評鑑 + 網路安全及軟體更新管理系統驗證能力實地評鑑。 |
| 監督評鑑 | 依週期定期監督評鑑。 | 另需安排管理系統驗證能力之實地評鑑 |
| 年度報告規定 | 無。 | 具備適當流程因應申請者所提之監測結果。 (檢測基準96) |

宣導事項

宣導事項(1/9)

主動留意新法規實施日期，並盡早提出對應之申請

中心於法規草案討論時均與檢測機構確認檢測能量，為使檢測申請者能提早對應法規，以及避免法規實施前的檢測排班時間過於冗長導致抱怨，建議檢測機構及監測實驗室應及早主動向審驗機構提出對應之申請。

| 實施時間 | 檢測項目 |
|---------|----------|
| 115/1/1 | 035、990 |
| 116/1/1 | 980、1000 |
| 117/1/1 | 960、970 |

宣導事項(2/9)

- 有關公協會反映車輛安全檢測基準項目「一百、小型汽車之緊急煞車輔助系統」因交通部法規公告至實施時間較短等因素，導致申請者對應檢測機構以及監測實驗室評鑑作業急迫情事，故建議採書面審查及事後實地評鑑之追查方式辦理。
- 考量該項目與動態煞車及防鎖死煞車法規(UN R13H)非屬相同UN法規項目，故不適用現行簡化作業。惟考量該項屬煞車類測試，且實施時間縮短，故研議若檢測機構或監測實驗室前次評鑑無缺失(涉管理辦法26條及27條規定)，得改以採書面審查及事後實地評鑑之追查方式辦理。本案已案經115年3月19日疑義會議宣導。

宣導事項(3/9)

文件確認及受理掛案

- 中心初步確認申請者之資格及其檢附文件之完整性與符合性，內容如有欠缺者，中心應通知其補齊，備齊後始得正式受理掛案。

宣導事項(4/9)

申請與報價作業流程

- 中心受理掛案後，與申請者協調實地評鑑審查之日期。
(原則上需於申請者提出申請後至少四週(國外評鑑至少六週始得辦理，但得依實際狀況是適當調整)。
- 申請者於收到本中心初步規劃之評鑑日期後，該日期仍可能因人力配置等因素進行調整，最終評鑑日期請以正式通知信件為準。
- 有關安排評鑑，敬請留意：申請者如於核驗(評鑑)出發日前30天前取消者，須支付行政作業費；如於核驗(評鑑)出發日前30天內取消者，須支付全額費用。

宣導事項(5/9)

檢測機構應留意認可證書所載有效期限

- 依交通部「車輛型式安全審驗管理辦法」18條規定，檢測機構應具備自有之檢測設備及場地，惟部份檢測機構係以租賃證明文件作為自有場地及設備證明文件，並於使用期間有專用使用權及載有租賃期限，故其認可證書具對應之有效期限。
- 檢測機構應於其認可證書所載之有效期限到期前(至少兩個月)，主動向審驗機構提出變更申請，確保其認可資格得以持續有效。
- 檢測機構應制定相關程序及管制方式。

宣導事項(6/9)

年度實地評鑑及監督評鑑常見缺失及改善事項：

ISO/IEC 17025 (6.4 設備)

- 設備未有校正。
- 設備未有標籤或標籤內容未能利於使用者即時地識別出校正狀態或有效期限。
- 設備校正未能涵蓋檢測基準或測試方法所規定的範圍。

ISO/IEC 17025 (6.2人員)

- 人員對檢測基準不熟悉或未依標準作業程序書執行測試。
- 人員未依其品質管理系統規定進行訓練或授權，是否已包含認可之檢測基準項目及範圍。
- 報告簽署人未按程序授權認可之檢測項目；或未保存檢測人員能力監控紀錄。

宣導事項(7/9)

年度實地評鑑及監督評鑑常見缺失及改善事項：

ISO/IEC 17025 (7.7確保結果的有效性)

- 實驗室未有程序以監控結果的有效性。

ISO/IEC 17025 (7.8結果的報告)

- 報告需要變更、修改或重新簽發行時，未在報告中清楚識別任何變更資訊及變更原因。

宣導事項(8/9)

年度實地評鑑及監督評鑑常見缺失及改善事項：

ISO/IEC 17025 (8.9 管理審查)

- 審查其管理系統，實驗室未能依程序確保其持續的適當性、充分性及有效性。
- 管理審查之輸入及輸出討論資訊結果或具體成效是否滿足ISO/IEC17025的要求、是否對於所訂目標完整進行討論及是否有相對應的輸入及輸出。

宣導事項(9/9)

透過中心網站獲悉相關法令法規更新資訊

- 車安中心網站：<https://www.vsc.org.tw/>
- 檢測機構管理資訊(含交通部認可檢測機構、已評鑑通過之監測實驗室、申請表等)：
<https://www.vsc.org.tw/Home/List/59>
- 法令規範(管理辦法第十四條附表車輛安全檢測基準)：
<https://www.vsc.org.tw/Home/List/10>
- 調和ECE之版本對照表(中英)：
<https://www.vsc.org.tw/Home/List/278>

檢測機構及監測實驗室申請系統說明

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(1/11)

■ 背景說明

一、緣起：

為使案件办理流程透明化、無紙化及提供友善查詢認可資訊等因素考量，故規劃建置檢測機構及監測實驗室管理資訊系統。

二、預期功能：

- 流程數位化與進度即時掌控：提供線上申請功能，從受理、報價、補件、實地評鑑到缺失改善的各階段作業納入系統追蹤，隨時掌握案件辦理進度。
- 認可資訊即時公告及查詢：案件結案後，系統將自動同步認可資訊，即時對外公告並提供線上查詢，大幅提升行政作業效率及公告資訊揭露之時效性。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(2/11)

網站系統架構



檢測機構認可及監測實驗室評鑑

含首次申請、原申請內容變更、重新簽發、報告簽署人變更、廢止認可等申請類別

監測實驗室資格維護

含首次申請、原申請內容變更、廢止認可等申請類別

帳號與基本資料維護

含機構資本資料、變更密碼、變更備查申請

其他申請

監督評鑑

申請案件追蹤

含全部案件、補件專區及評鑑缺失改善事項回覆

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(3/11)

申請案件進度-全部案件

1. 「查看」：會顯示所提案件之申請之預覽畫面。
2. 「申請撤案」：欲取消本次申請，得填寫撤案理由申請撤案。
3. 「檢視文件」：內容包含本案之報價單、繳款通知單、實地評鑑作業時程表等。

| 全部案件 | | | 案件號碼 | 申請類別 | 案件狀態 | 被申請者 | 申請日期 |
|------|------|------|-----------|-----------------------------------|-------|---------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 | | | | | |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUX | 檢測機構認可&監測實驗室評鑑-首次申請 | 案件處理中 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/22 11:39:52 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUG | 監測實驗室資格維護-首次申請 | 案件處理中 | 吾九品生技實驗室有限公司 | 2025/09/18 16:03:27 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUE | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 | 結案完成 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/18 11:39:48 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUC | 變更備查申請：檢測機構-檢測項目文件 | 案件處理中 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/16 14:44:21 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUB | 原申請內容新增或變更：已認可檢測場地-廢止已認可檢測項目之適用範圍 | 結案完成 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/16 13:49:00 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAUA | 原申請內容新增或變更：已認可檢測場地-廢止已認可檢測項目之適用範圍 | 結案完成 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/16 12:10:00 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSAU9 | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 | 結案完成 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/16 12:02:46 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSATD | 監測實驗室資格維護-首次申請 | 已撤案 | 吾八品生技實驗室有限公司 | 2025/09/09 13:53:07 |
| 查看 | 申請撤案 | 檢視文件 | A114TSATC | 檢測機構認可&監測實驗室評鑑-首次申請 | 結案完成 | 段五品檢測技術股份有限公司 | 2025/09/09 12:55:36 |

可查看案件即時辦理狀態，分為「案件處理中」、「通知補件」、「交通部審核中」、「結案完成」、「已撤案」。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(4/11)

■ 申請案件進度-補件專區

補件專區

| 案件號碼 | 申請類別 | 案件狀態 | 申請日期 |
|-------------|----------------------------------|------|---------------------|
| A114TSAUY-1 | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 | 通知補件 | 2025/09/22 13:09:40 |

補件通知

| 序號 | 類型 |
|----|----|
| 1 | 退件 |
| 2 | 補件 |
| 3 | 退件 |
| 4 | 問題 |

通知訊息

主旨：程序書補件

項目：申請項目-標準作業程序書

1 內容未涵蓋申請範圍

2 附件：

回覆訊息

3 已更新程序書，請查收

選擇文件 *上傳檔案格式限pdf

送出

點擊回覆，查看審查人員提出知補件原因及相關說明：
可修改申請資料或進行文件補件後，即可將案件送回初審人員。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(5/11)

■ 申請案件進度-評鑑缺失或改善事項

評鑑缺失(NC)或改善事項(CI)

| 案件號碼 | 申請類別 |
|-----------|----------------------------------|
| A114TS062 | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 |

缺失

申請展延

評鑑缺失(NC)或改善事項(CI)通知

| 記錄編號 | 項目 | 通知日期 |
|---------------------------|-----|---------------------|
| A114TS0622025120180101001 | 270 | 2025/12/01 16:56:55 |

回覆

查看

1

缺失改善事項

項目： 031

類型： 改善事項

說明：

未提交應繳文件(實驗室配置圖、設備清單、測試報告格式)

缺失或改善事項主要對應依據：

車輛安全檢測基準

預計完成日期： 2025/10/01

改善結果：

3

2

改善措施回覆

選擇文件 *上傳檔案格式限pdf

送出

點擊回覆，可查看缺失或改善事項

1. 此區塊係查核員所開立事項之說明及對應依據。
2. 此區塊係申請者回覆之改善措施及上傳佐證文件，供查核員審查。
3. 此區塊係查核員確認所提改善之結果與說明。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(6/11)

■ 申請案件進度-評鑑缺失或改善事項

評鑑缺失(NC)或改善事項(CI)

| 案件號碼 | 申請類別 |
|-----------|----------------------------------|
| A114TS062 | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 |

缺失

申請展延

評鑑缺失(NC)或改善事項(CI)通知

| 紀錄編號 | 項目 | 通知日期 |
|---------------------------|-----|---------------------|
| A114TS0622025120180101001 | 270 | 2025/12/01 16:56:55 |

回覆

查看

訊息內容

紀錄編號：A114TSAUY2025092380101001

傳送訊息

改善事項

傳送日期時間 2025/09/23 14:34:16

對應法規 031

說明 未提交應繳文件(實驗室配置圖、設備清單、測試報告格式)

缺失或改善事項主
要對應依據 車輛安全檢測基準

回覆訊息

回覆日期時間 2025/09/23 14:55:28

改善措施 ss

上傳檔案 [其他-02.pdf](#)

改善結果 NG：再來

確認時間 2025/09/23 14:55:40

點擊查看，可查看回覆歷程

1. 此區塊係查核員所開立事項之說明及對應依據。
2. 此區塊係申請者回覆之改善措施及上傳佐證文件，供查核員審查。
3. 此區塊係查核員確認所提改善之結果與說明。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(7/11)

■ 申請案件進度-評鑑缺失或改善事項

評鑑缺失(NC)或改善事項(CI)

| 案件號碼 | 申請類別 |
|-----------|----------------------------------|
| A114TS062 | 原申請內容新增或變更：新增檢測場地-新增認可或新增監測實驗室範圍 |

申請展延

預計完成日期：2025/10/01

擬展延日期：2025/11/01

請輸入說明：

10月太多假日，無法於此月份完成所有改善

駁回理由：

選擇文件 *上傳檔案格式限pdf

確認送出

申請展延

1. 當申請者無法於期限內完成改善，得透過此功能申請展延改善期限。
2. 填寫欲展延的日期及相關說明，並上傳佐證文件後提交申請。
3. 若申請被查核員退回，系統將顯示駁回理由；若申請通過，預計完成日期將更新為申請者所提出的展延日期。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(8/11)

■ 與紙本申請案差異說明

- 檢測機構及監測實驗室辦理首次申請者，應先行聯繫TS信箱，以獲取系統帳號及密碼。
- 檢測機構首次申請監測實驗室評鑑，檢附「監測實驗室監測同意書」逕寄至 TS 信箱，俾利初審人員建立相關申請資料。代理商辦理程序亦同，若欲申請首次監測實驗室，應先提供該監測實驗室之委託授權證明文件。
- 基於權責管理考量，各組織之「實驗室主管」及其代理人，以及「品質負責人」及其代理人，登錄員額均以1人為限。

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(9/11)

■ 與紙本申請案差異說明

- 檢測機構如需於特定監測實驗室執行監測業務，應於執行前，先行將該監測實驗室納入該檢測機構名下之認可範圍。



檢測機構欲新增監測實驗室評鑑範圍，應選擇『檢測機構&監測實驗室評鑑』申請類別



檢測機構選擇『監測實驗室資格維護』申請類別，**不等同**於取得該監測實驗室執行監測之資格

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(10/11)

■ 與紙本申請案差異說明-認可查詢

- 有關「交通部認可之檢測機構」與「已評鑑通過之監測實驗室」認可清單，已整併成一個認可清單。
- 使用者可透過「法規類別」、「機構名稱」、「檢測項目」及「檢測地點」等進行條件篩選與查詢。

認可歷程查詢

| | | | | | | | |
|-------|----------------------|----------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|------|----------------------|
| 法規類別 | <input type="text"/> | 機構類別 | <input type="text"/> | 認可編號 | <input type="text"/> | 機構名稱 | <input type="text"/> |
| 檢測項目 | <input type="text"/> | 重新簽發報告編號 | <input type="text"/> | 日期 | <input type="text"/> | 機構地址 | <input type="text"/> |
| 報告簽署人 | <input type="text"/> | 適用範圍 | <input type="text"/> | <input type="button" value="查詢"/> | | | |

| 機構類型 | 認可編號 | 機構名稱 | 案號 | 檢測項目 | 適用範圍 | 法規檢測子項 | 法規版本 | 認可日期 | 有效期限 | 重新簽發日期 | 重新簽發報告編號 | 檢測地點所屬機構 |
|------|-------|-----------|-----|-------|------|----------|----------|----------|------|--------|----------|----------|
| 檢測機構 | aaaaa | A114TSA24 | 031 | M1,M2 | 全部 | 20250130 | 20250624 | 20250624 | | | | b |
| 檢測機構 | aaaaa | A114TSA24 | 031 | L1,L3 | 全部 | 20250130 | 20250624 | 20250624 | | | | aaaaa |
| 檢測機構 | aaaaa | A114TSA24 | 031 | L3,M1 | 全部 | 20250130 | 20250624 | 20250624 | | | | bb |
| 檢測機構 | aaaaa | A114TSA2H | 031 | M1,M2 | 全部 | 20250130 | 20250624 | | | | | b |
| 檢測機構 | aaaaa | A114TSA2H | 031 | L1,L3 | 全部 | 20250130 | 20250624 | | | | | aaaaa |

◀ 1 2 3 ... 351 ▶ 5 ▼

檢測機構及監測實驗室申請系統說明(11/11)

■ 與紙本申請案差異說明-變更備查申請

- 以往需透過E-MAIL或函文檢附申請資料申請備查，後續可透過系統之「變更備查申請」申請變更登錄資訊。
- 適用之變更：機構代表人、實驗室主管、品質負責人、檢測人員、實驗室配置圖、檢測設備一覽表、標準作業程序書。



檢測機構業務承辦人員聯絡方式

| 部門主管 | 分機 | 檢測機構認可及監測實驗室業務專用信箱 |
|--------|------|--------------------|
| 李榮修 副理 | 3125 | TS@vsc.org.tw |

| 承辦人員 | 分機 | 負責業務 |
|------|------|----------------------|
| 劉世澤 | 7270 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑異常問題處理 |
| 謝旭峰 | 7256 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑異常問題處理 |
| 黃日暉 | 7271 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑 |
| 陳冠鳴 | 7287 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑 |
| 尤信鎭 | 7284 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑 |
| 林峻齊 | 3404 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑 |
| 鄭碩傑 | 7280 | 檢測機構認可及監測實驗室評鑑 |

Thank you for your attention!

報 告 完 畢
感 謝 聆 聽