

1.2 國家標準制定、修訂及廢止建議案

Call for submission of draft proposals for national standards to be developed, revised and withdrawn

經濟部標準檢驗局 115 年第 9 次國家標準審查委員會會議，審核通過之國家標準制定、修訂及廢止建議案如下，歡迎各界提供草案或參考資料。

國家標準制定建議案

Requesting drafts of proposed national standards to be developed

軌道工程

Railway Engineering

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150051 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 動力裝置－轉向架及運行裝置－轉向架框結構強度試驗 Motive power units – Bogie and running gear – Bogie frame structure strength tests | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150052 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 鐵路應用－煞車－閘瓦固定座與閘瓦固定鍵 Railway applications – Braking – Brake block holder and brake block key | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150053 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 鐵路應用－電磁相容性－第 1 部：一般 Railway applications – Electromagnetic compatibility – Part 1: General | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150054 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 鐵路應用－電磁相容性－第 2 部：整個鐵路系統對外界之放射 Railway applications – Electromagnetic compatibility – Part 2: Emission of whole railway system to the outside world | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150055 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 鐵路應用－可靠度、可用度、可維修度及安全性(RAMS)之規範及示範－第 1 部：通用 RAMS 過程 Railway applications – Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS) – Part 1: Generic RAMS process | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|--------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-制 1150056 | 建議者 Proposer | 交通部鐵道局 |
| 建議案標題 Title of Proposal | 鐵路應用－可靠度、可用度、可維修度及安全性(RAMS)之規範及示範－第 2 部：安全系統方法 Railway applications – Specification and demonstration of reliability, availability, maintainability and safety (RAMS) – Part 2: Systems approach to safety | | |
| 理由 Rationale | 配合我國軌道建設政策推動，協助交通部鐵道局建立產業檢測驗證制度及推動國產化，制定軌道相關國家標準，提供檢測驗證依據。 | | |

國家標準修訂建議案

Call for drafts of proposed national standards to be revised

資訊及通信

Information and Communication

| | | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------------|-------------|
| 建議案編號 Proposal Number | 建-修 1150050 | 建議者 Proposer | 財團法人工業技術研究院 |
| 建議案標題 Title of Proposal | CNS 62443-2-1 工業自動化及控制系統安全－第 2-1 部：IACS 資產擁有者之安全計畫要求事項 Security for industrial automation and control systems – Part 2-1: Security program requirements for IACS asset owners | | |
| 理由 Rationale | 工業自動化係近年來發展趨勢，廠商刻正面臨如何證明自身有能力規劃與因應安全風險。因應業界需求，依國際標準制定工業自動化系統安全相關標準，提供產業依循。 | | |
| 建議案編號 Proposal Number | 建-補 1150032 | 建議者 Proposer | 本局標準組 |
| 建議案標題 Title of Proposal | CNS 11643 中文標準交換碼 Chinese standard interchange code | | |
| 理由 Rationale | 配合我國用字(本土語言用字、戶政用字等)需求，以及國際標準 ISO/IEC 10646 與 Unicode 更版，修訂第 11 字面進行字形修正與新增，建議本標準進行補充增修，俾利各界參採使用。 | | |