National Traffic Safety and Environment Laboratory - Railway Certification Center

鉄道認証室 (NRCC) ニュースー第 10 号ー

平成 30 年 5 月 16 日

•	目	次
1	認定	規格が拡大されました(IEC 62278 の認定を新たに取得)
2	鉄道	製品認証業務品質マニュアルの改正を行いました
\triangle		

1. 認定規格が拡大されました(IEC 62278 の認定を新たに取得)

鉄道認証室は、平成 30 年 5 月 16 日付で、独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)認定 センターより IEC 62278(RAMS)の認定を新たに取得いたしました。これにより、既に認定を取得している IEC 62425 (セーフティーケース)、IEC 62279 (ソフトウェア) 及び IEC 62280(通信)に加え、計 4 規格が認定規格となりました。新しい認定証(日本語・英語)の写しについては、ホームページからダウンロードすることができます。

鉄道の国際展開において最もニーズの高い IEC 62278 が認定されたことにより、鉄道認証室の国際通用性がさらに高まることとなり、我が国鉄道技術の国際的な展開の一助となることが期待されます。

2. 鉄道製品認証業務品質マニュアルの改正を行いました

IEC 62278 の認定に伴い、鉄道製品認証業務品質マニュアルの改正を行いました。また、鉄道製品認証システム(認証スキーム)とマネジメントシステム文書(品質マニュアル、認証業務取扱手順、申請手引き等)の位置づけの明確化、当機構の組織改正等に伴う修正についても、併せて実施しています。

改正した鉄道製品認証業務品質マニュアルは従前どおりホームページで閲覧可能です。

◆ Provided Approximation

※ Approximation

※