

◆---目次-----◇

1. ISO/IEC 17065に基づく認定を取得しました
2. IEC 62279:2015を対象とした認証申請を受け付けることができます
3. 今後の予定：交通安全環境研究所フォーラム2015、第4回鉄道技術展

◇-----◆

## 1. ISO/IEC 17065に基づく認定を取得しました

製品認証機関に対する要求事項は、平成24年9月にISO/IEC Guide 65「製品認証機関に対する一般要求事項」からISO/IEC 17065「適合性評価-製品、プロセス及びサービスの認証を行う機関に対する要求事項」に改定されました。

これに伴い、NRCCでは、鉄道製品認証業務品質マニュアル等の規程類の改正を行い、平成27年2月10日よりISO/IEC 17065に準拠した認証業務運営を実施してきております。

また、NRCCが認定機関（独立行政法人製品評価技術基盤機構：NITE）より取得している認定についてもISO/IEC Guide 65に基づくものからISO/IEC 17065に基づくものへの更新が必要であり、平成27年6月に認定機関による臨時検査を受けるなど、更新の手続きを進めてきたところです。

この度、認定機関より当認証機関がISO/IEC 17065に適合しているとの認定が得られ、平成27年9月15日にISO/IEC 17065に基づく認定証を取得しました。

新しい認定証（日本語・英語）の写しについては、ホームページでダウンロードすることができます。

## 2. IEC 62279:2015を対象とした認証申請を受け付けることができます

今般、NRCCが認証業務を行う規格のうちIEC 62279「鉄道分野-通信、信号及び処理システム-鉄道の制御、保護システム用ソフトウェア」について、これまでのIEC 62279:2002が改正され、IEC 62279:2015が発行されました。

これを受け、平成27年8月5日にIEC 62279:2015を認証業務を行う規格として加えるための規程類の改正を行い、同日付けで施行しました。

これにより、IEC 62279:2015を適用規格又は参照規格とした認証申請を受け付ける体制が整っておりますので、認証申請をご検討の際は、ご考慮いただければ幸いです。

なお、IEC 62279:2002などの最新版でない規格を適用規格又は参照規格とした認証申請についても、従前どおり受け付けることは可能です。

### 3. 今後の予定：交通安全環境研究所フォーラム 2015、第 4 回鉄道技術展

NRCC では、広報活動を通じて NRCC の認知度を向上するとともに、気軽にご相談いただけるよう利用しやすい環境整備に取り組んでいます。

今後の予定としては、以下のような機会を通じて情報発信を行うこととしております。

#### (1) 交通安全環境研究所フォーラム 2015 で発表を行います

11 月 18 日(水)～19 日(木)の 2 日間、国連大学にて交通安全環境研究所フォーラム 2015 が開催されます。NRCC から 19 日に 2 件の発表を行いますので、ぜひご参加ください。

参加は無料ですが、以下の交通安全環境研究所のホームページからご登録をお願いいたします。

URL : <http://www.ntsels.go.jp/forum/forum2015/index.html>

#### (2) 第 4 回鉄道技術展でパネル展示等を行います

11 月 11 日(水)～13 日(金)の 3 日間、幕張メッセにて第 4 回鉄道技術展 (Mass-Trans Innovation Japan 2015) が開催されます。交通安全環境研究所は、鉄道技術展の後援を行っており、後援・協賛団体紹介ブースの中で鉄道製品認証を紹介するパネル展示等を行いますので、ぜひお越しください。

◆-----◇

発行者：交通安全環境研究所 鉄道認証室

Web: <http://www.ntsels.go.jp/news/certifi/certification.html>

Phone : 0422-41-3344

E-mail: [nrcc@ntsels.go.jp](mailto:nrcc@ntsels.go.jp)

-----◇

<----->

|-----|-----|-----|

○---○---○---○---○---NRCC◆