

《轨道交通信号独立安全评估领域检验机构认可指南》

编制说明

1. 任务来源

本文件的制定任务来源于认可中心课题《轨道交通信号独立安全评估机构认可关键技术研究》（2019CNAS10）输出成果，该文件由中心检验机构认可部提出，由检验机构认可部组织国内从事轨道交通信号独立安全评估的相关技术专家共同起草。

2. 目的和意义

本文件是中心课题《轨道交通信号独立安全评估机构认可关键技术研究》（2019CNAS10）输出成果，该文件的制定有助于识别轨道交通信号独立安全评估领域的检验项目或活动，更好地指导轨道交通信号独立安全评估领域检验机构申请认可。

3. 主要技术内容

认可指南主要包含以下内容

- 范围；
- 规范性引用文件；
- 术语和定义；
- 认可条件；
- 认可范围；
- 认可程序及特殊要求；
- 附录：轨道交通独立安全评估检验能力描述（示例）。