

# IVISTA

## 网联智能与隐私安全专项测评

编号：IVISTA-CIPS-SM-CSPS.0E-RP-A0-2023

### 网络与隐私安全

### 整体评价规程

Cybersecurity and Privacy Security

Overall Evaluation Rating Protocol

(2023 版)

中国汽车工程研究院股份有限公司 发布

## 目 次

1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 整体评价.....	1

INVISIA

# 网络与隐私安全 整体评价规程

## 1 范围

本规程规定了网联智能与隐私安全专项测评中网络与隐私安全的整体评价方法。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改版）适用于本文件。

IVISTA-CIPS-SM-CSPS. CS-RP-A0-2023 网络与隐私安全\_网络安全评价规程（2023版）

IVISTA-CIPS-SM-CSPS. PS-RP-A0-2023 网络与隐私安全\_隐私安全评价规程（2023版）

## 3 整体评价

网络与隐私安全整体评价分为优秀（G）、良好（A）、一般（M）、较差（P）共四个评价等级，评价方法如下（具体如表 1 所示）：

- a) 整体评价为优秀（G）：网络安全、隐私安全均为优秀（G）；
- b) 整体评价为良好（A）：网络安全、隐私安全均≥良好（A）；
- c) 整体评价为一般（M）：网络安全、隐私安全均≥一般（M）；
- d) 整体评价为较差（P）：不满足 3 中 a）、b）、c)要求的其他情况。

表 1 网络与隐私安全整体评价

整体评级	网络安全	隐私安全
优秀（G）	G	G
良好（A）	≥A	≥A
一般（M）	≥M	≥M
较差（P）	其他	其他