



中华人民共和国国家军用标准

FL 1241

GJB 6291-2008

导弹部队指挥自动化系统与 专用系统接口要求

*Interface requirements for missile army command
automated system and dedicated system*

2008-03-30 发布

2008-06-01 实施

中国人民解放军总装备部 批准

前 言

本标准由第二炮兵提出。

本标准主要起草单位：第二炮兵第二研究所。

本标准主要起草人：朱洪毅、袁晓静、鲁元魁、黄儒虎、张纪连、王 彦。

导弹部队指挥自动化系统与 专用系统接口要求

1 范围

本标准规定了导弹部队指挥自动化系统与核爆炸探测、武器监控、战训遥测、导弹弹道测量、安全警戒等专用系统之间的接口要求。

本标准适用于导弹部队指挥自动化系统与专用系统连接接口的综合论证、研制、使用和管理。

2 引用文件

下列文件中的有关条款通过引用而成为本标准的条款。凡注日期或版次的引用文件，其后的任何修改单(不包括勘误的内容)或修订版本都不适用于本标准，但提倡使用本标准的各方探讨使用其最新版本的可能性。凡不注日期或版次的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB 3454-1982 数据终端设备(DTE)和数据终接设备(DCE)之间的接口定义表
- GB 3455-1982 非平衡双流接口电路的电特性
- GB 7618-1987 在数据通信领域中通常同集成电路设备一起使用的非平衡双流接口电路的电气特性
- GJB 151A-1997 军用设备和分系统电磁发射和敏感度要求
- GJB 367A-2001 军用通信设备通用规范
- GJB 438A-1997 武器系统软件开发文档
- GJB 598A-1996 耐环境快速分离圆形电连接器总规范
- GJB 687.3-1989 数据调制解调器通用技术要求 数据终端设备(DTE)和数据电路终接设备(DCE)之间的接口互换电路定义表
- GJB 900-1990 系统安全性通用大纲
- GJB 1281-1991 指挥自动化计算机网络安全要求
- GJB 1334-1991 指挥自动化术语
- GJB 2041-1994 军用软件接口设计要求
- GJB 2737-1996 武器装备系统接口控制要求
- GJB 3115-1997 军用计算机开放系统互连网络体系结构
- GJB 3437-1998 野战综合通信系统地域通信网互连接口要求
- GJB 3623-1999 指挥自动化质量保证要求
- GJB 3747-1999 地地导弹部队指挥自动化系统通用要求
- GJB/Z 79-1996 接口电连接器选型指南

3 术语和定义

GJB 1334-1991 确定的以及下列术语和定义适用于本标准。

3.1 专用系统 **dedicated system**

为保证导弹部队作战指挥需要，应与指挥自动化系统互连、互通的核爆炸探测、武器监控、战训遥测、导弹弹道测量、安全警戒等系统。

3.2 战训遥测系统 **combat missile telemetry system**

与导弹武器相匹配，用于导弹部队作战和训练的无线电遥测系统。