

ICS 33.060.75  
M 35



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 19391—2003

GB/T 19391—2003

## 全球定位系统（GPS）术语及定义

The terms and definition related to global positioning system (GPS)

中华人民共和国  
国家标准  
全球定位系统（GPS）术语及定义  
GB/T 19391—2003

\*

中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码：100045

网址 [www.bzcb.com](http://www.bzcb.com)

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 2 字数 57 千字

2004年4月第一版 2004年4月第一次印刷

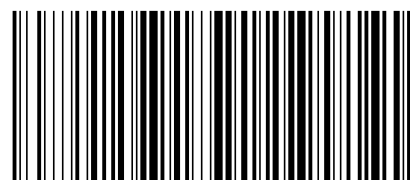
\*

书号：155066·1-20566 定价 16.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533



GB/T 19391-2003

2003-11-19 发布

2004-06-01 实施

中华人民共和国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 通用术语 .....	1
3 测量特性术语.....	11
4 导航特性术语.....	13
5 授时特性术语.....	14
汉语索引 .....	17
英文索引 .....	20

WG84 coordinate system .....	3.1
wide area augmentation system .....	2.96
wide area DGPS .....	2.95
wide area GPS enhancements .....	2.105
wide lane observation .....	3.14
world geodetic system 84 .....	3.1
	<b>Y</b>
Y code .....	2.23
	<b>Z</b>
Z-count .....	2.80

---

## 前 言

本标准由信息产业部提出。

本标准由中国电子技术标准化研究所归口。

本标准起草单位：中国电子技术标准化研究所、中国电子科技集团公司第二十研究所、中国科学院国家授时中心、中国地震局地震研究所。

本标准主要起草人：陈倩、邱致和、周保军、王正明、赖锡安。