

# 準天頂測位実用システムに関する検討（その1）

## Research on Quasi-zenith Satellite System

### キーワード

宇宙開発、人工衛星、宇宙技術、技術水準、準天頂衛星、測位

### 1. 調査の目的

準天頂測位実用システムに関して、官民分担のあり方（事業団の関与のあり方）についての検討を進めるにあたり必要となる背景情報の収集・分析及び、関連各分野有識者の見解の収集・整理を行うことにより、中長期計画の立案に資することを目的とする。

### 2. 調査研究成果概要

#### (1) 背景情報の収集・分析

準天頂測位実用システムに関する今後のあるべき体制につき、日本GPS協会等が有する情報を取りまとめ、課題等の抽出及び検討を行う。

#### (2) 各分野有識者の見解の収集・整理

準天頂測位システム実用に関する各分野の有識者（国際政治、安全保障、国際技術戦略、国際法、GPS戦略等の緒分野10名）へのインタビューを行い、有識者見解の方向性を把握した。