



新宇宙基本計画 及び 準天頂衛星システムによる新産業・ サービスの創出

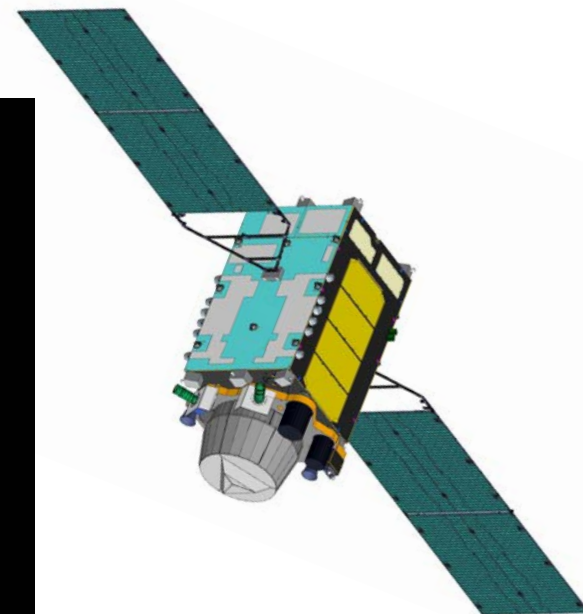
Quasi-Zenith Satellite System

(QZSS)

平成28年 8月 24日
IMESコンソーシアム総会
記念講演会

内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 坂部

≫ 私たち(宇宙開発戦略推進事務局 準天頂衛星班)の使命



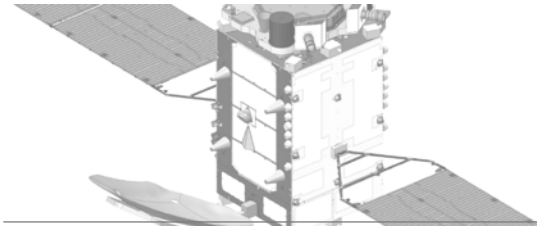
**準天頂衛星システムを活用した
世界一便利な測位環境を提供し、
日本やアジア諸国の幸福追求に貢献します！**

≫ 今日の講演の背景

直ぐ近い将来、物の位置が、リアルタイムに、数cmの誤差で把握できるようになる【高精度測位社会】

行政サービスの改善、ビジネスモデルの改良、国民生活の利便性向上等に、良い効果が期待される

では、今から私たちは具体的に何をするとよいのか？



1. 衛星測位分野の国際動向と 我が国の状況