新型基幹ロケット開発のミッション要求等の設定に関する審議結果について(案)

平成 26 年 3 月 31 日 宇宙政策委員会 宇宙輸送システム部会

1. 審議結果

- JAXA が新型基幹ロケットのミッション要求及び運用要求(以下、「ミッション要求 等」という。)を策定するに当たり、本部会では、その内容が、宇宙政策委員会が定 める「新型基幹ロケット開発の進め方」に合致しているかの観点から審議を行っ た。
- 審議においては、文部科学省科学技術・学術審議会研究計画・評価分科会宇宙 開発利用部会における審議の結果も踏まえた。
- その結果、JAXA が策定するミッション要求等は、「新型基幹ロケット開発の進め 方」に合致しており、妥当なものと認められる。

2. 委員からの意見

○ 新型基幹ロケットの開発を進めていくに当たり、JAXA 及び民間事業者は、「新型 基幹ロケット開発の進め方」に沿って実施するとともに、以下のような委員より表明 された意見に留意すべきである。

(国際競争力の確保について)

- ・ JAXA がミッション要求等における各数値目標を今後確定させていくに当たっては、 諸外国の事例とのベンチマーキング等により一つ一つ根拠を付与するよう努める べきである。国際競争力確保の観点からは、2020 年頃の競合ロケットの動向も踏 まえた上で数値目標を確定させていく必要があり、JAXA 及び民間事業者は所要 の調査及び検討を進めるべきである。
- 人工衛星の電気推進化の進展に伴い、将来的にはスーパーシンクロナス軌道への投入など新たな打ち上げ方が導入される可能性があるため、その動向に対応できることが必要である。また、打ち上げサービス利用者の観点からは、射場へのアクセスの利便性も重要であることから、新型基幹ロケットが国際競争力を確保する観点から、こうした衛星側の新たな要求にも柔軟に対処できるよう、JAXA及び民間事業者は政府と連携して検討を行うべきである。

・ 我が国の現行基幹ロケットは、技術面では国際的にも高い評価を得ているが、打ち上げ価格が相対的に高いこと、打ち上げ実績が少ないことが国際的競争力確保に当たっての課題である。このため、新型基幹ロケットにおいては、打ち上げ価格の低減とともに政府衛星以外の打ち上げ回数を確保するため強力な営業活動が必要であり、JAXA 及び民間事業者が連携して取り組むべきである。

(開発管理の在り方について)

- ・ 新型基幹ロケットについては、民間事業者により主体性を持たせた開発とする観点から、JAXA は開発の「結果」をより重視した管理手法を取り入れる必要があるとともに、総開発費超過や開発遅延の無いよう適切に管理を行う必要がある。かかる観点から JAXA は民間事業者の意見も踏まえながら、開発計画を設定していくべきである。
- 人材育成の観点から、JAXA 及び民間事業者は研究段階等、開発プロセスに可能な範囲で中小企業、ベンチャー企業等の新しい人材を関与させるよう努めるべきである。
- ・ JAXA は、これまでのロケット開発で得られた経験・知見を踏まえ、新たな開発管理 手法(フロントローディング手法の充実、定量的開発進捗把握等)を導入することと している。JAXA は、同手法を自らの業務に直接活用するだけでなく、プライムコン トラクタを含む民間事業者にも展開することにより、プロジェクト全体として効率的な 開発管理に努めるべきである。
- ・ 開発過程において、JAXA と民間事業者で意見が相違する場合や、JAXA や民間 事業者だけでは対応できない課題については、宇宙政策委員会等において国家 戦略の観点から対応策の検討を行う等、我が国の総力を結集して取り組むべきで ある。

以上