

宇宙開発利用部会（第9期）の調査審議について

平成 29 年 5 月 9 日
平成 30 年 11 月 29 日改訂
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

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（第9期）に予定している調査審議内容は、以下のような文部科学省における宇宙開発利用に関する重要事項とする。

1. 文部科学省における宇宙開発利用に関する推進方策の議論
文部科学省が宇宙開発利用に取り組むに際しての基本方針等について議論する。
2. 宇宙航空研究開発機構（以下、「JAXA」という。）による安全対策等の評価
JAXA による以下の安全対策及び安全審査の妥当性について、調査・安全小委員会を設置して評価する。
 - (1) 宇宙ステーション補給機「こうのとり」(HTV) 等物資補給機の運用に係る安全対策
 - (2) 国際宇宙ステーションに提供する物資に係る安全審査
3. 宇宙開発利用に関する研究開発課題の評価
 - (1) JAXA が自らの研究開発プロジェクトについて実施する事前、中間、事後評価の妥当性について、調査審議する。
 - (2) 文部科学省が実施する重要な研究開発課題について、事前、中間、事後評価を行う。
4. 国際宇宙ステーション・国際宇宙探査の推進方策の議論
以下の項目について、国際宇宙ステーション・国際宇宙探査小委員会を設置して議論する。
 - (1) 国際宇宙ステーションの着実な運用及び成果の最大化に向けた取組方策について
 - (2) 国際宇宙探査の方策や参加の在り方について

5. 重大な事故等の調査

文部科学省に係る宇宙開発利用において重大な事故等が発生した場合には、必要に応じて、調査・安全小委員会において、事故等の原因、技術課題及びその対応策について調査審議する。

宇宙開発利用部会（第9期）の調査審議について

平成29年5月9日
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

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（第9期）に予定している調査審議内容は、以下のような文部科学省における宇宙開発利用に関する重要事項とする。

1. 文部科学省における宇宙開発利用に関する推進方策の議論
文部科学省が宇宙開発利用に取り組むに際しての基本方針等について議論する。
2. 宇宙航空研究開発機構（以下、「JAXA」という。）による安全対策等の評価
JAXA が策定する安全対策及び安全審査の妥当性について、調査・安全小委員会を設置して評価する。
 - （1）H-IIA ロケット、H-IIB ロケット、イプシロンロケット等による人工衛星等の打上げに係る安全対策
 - （2）宇宙ステーション補給機「こうのとり」（HTV）の再突入等に係る安全対策
 - （3）国際宇宙ステーションに提供する物資に係る安全審査
3. 宇宙開発利用に関する研究開発課題の評価
 - （1）JAXA が自らの研究開発プロジェクトについて実施する事前、中間、事後評価の妥当性について、調査審議する。
 - （2）文部科学省が実施する重要な研究開発課題について、事前、中間、事後評価を行う。
4. 国際宇宙ステーション・国際宇宙探査の推進方策の議論
以下の項目について、国際宇宙ステーション・国際宇宙探査小委員会を設置して議論する。
 - （1）国際宇宙ステーションの着実な運用及び成果の最大化に向けた取組方策について
 - （2）国際宇宙探査の方策や参加の在り方について

5. 重大な事故等の調査

文部科学省に係る宇宙開発利用において重大な事故等が発生した場合には、必要に応じて、調査・安全小委員会において、事故等の原因究明とその対応策について調査審議する。