

## 「核融合エネルギーフォーラム ITER-BA技術推進委員会」 で検討頂きたい事項

将来のエネルギー源として考えられている核融合について、トカマクを中心としたITERから原型炉までの開発関連について、全日本的な対応方法を検討して頂きたい。主な検討項目(案)を以下に示す。

特に、産業界としては、当面のITER計画への取り組みを決める判断材料として、本協議より得られる将来展望、産業界に要求される役割分担などを参考とするため、タイムリーなる検討を要望する。

### ■ 政策関連：

- 原型炉を見据え、開発、また維持・継承すべき技術の抽出
- 「社会と核融合クラスター」にて検討されることとなっている原型炉を目指した全体開発シナリオ（役割分担を検討できる程度のロードマップ）を踏まえた、全体役割分担の検討（産業界の位置付け検討を含む）
- 全体開発シナリオにおけるITER及びBAの位置付けの検討（ITER及びBAにて対応可能なものと不可能なものとの整理等）

### ■ ITER及びBA関係：

- ITER、BAにて我が国が対応すべき事項の整理（選択と集中を念頭におく）
- 我が国が対応すべき事項への対応法の検討（機器製作、人的貢献、別途開発など）及び役割分担の検討（ITER機構、JAEA、大学及び産業界）

政策提言内容が具体的に実行できるよう早急に検討結果を出す。