

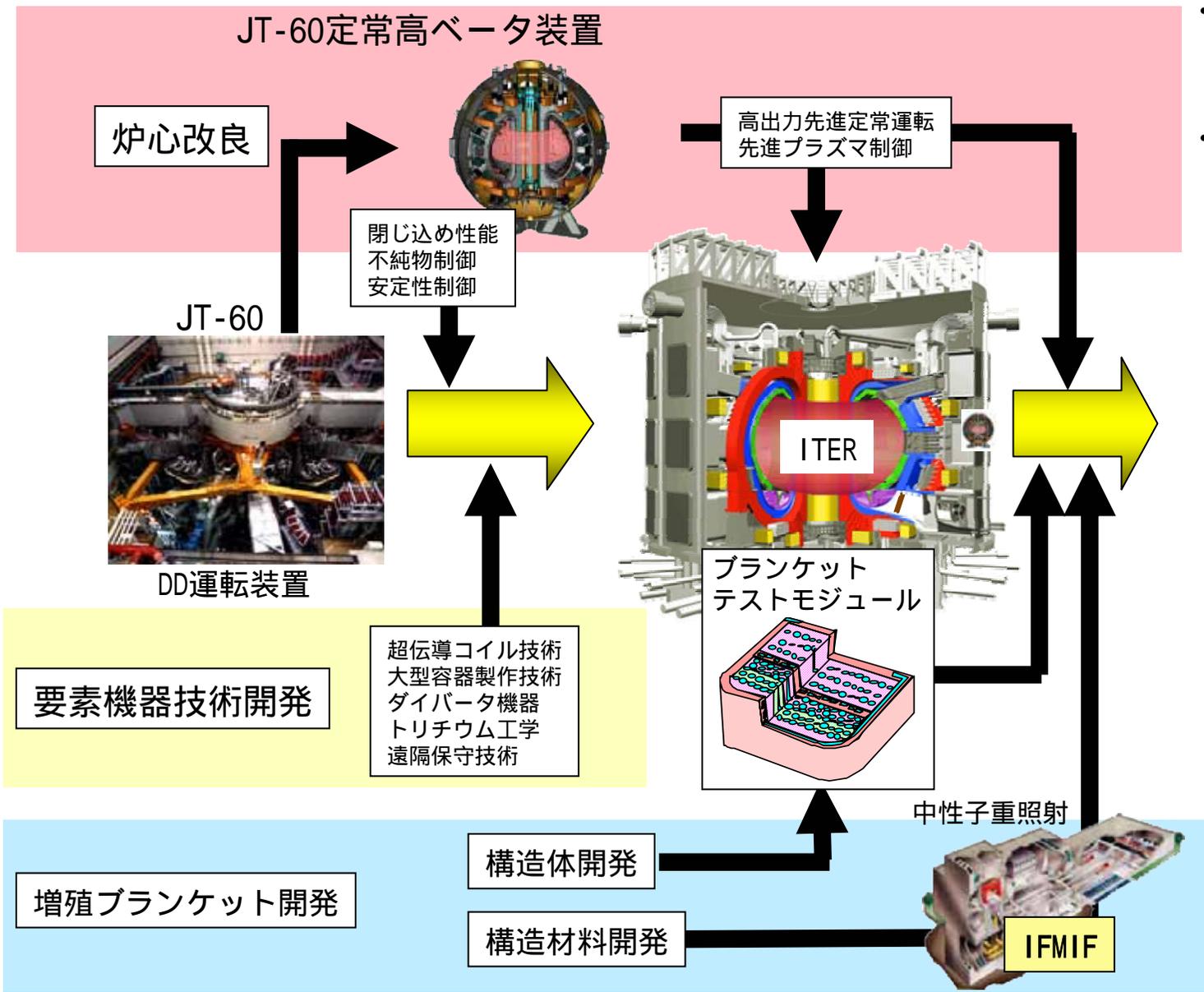
幅広いアプローチプロジェクト

文部科学省研究開発局
第2回ITER計画推進検討会

平成17年9月1日

松田 慎三郎
日本原子力研究所・那珂研究所

核融合エネルギーの実現に向けた開発戦略



- ・ 原型炉で核融合炉の技術的成立性を実証（開発段階完了）
- ・ 技術的には2030年代に核融合発電の実現ができると考えられる



ITER：原型炉に向けた我が国独自の高出力先進定常運転法及び増殖ブランケット開発のテストベット