

# 臨時ITER理事会結果概要



平成22年8月17日  
文部科学省



文部科学省

MEXT

MINISTRY OF EDUCATION,  
CULTURE, SPORTS,  
SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN

# 臨時ITER理事会の主な出席者

日程:2010年 7月28日(水)

場所:フランス(カダラッシュ)

議長:エフゲニー・パブロビッチ・ベリホフ ロシアクルチャトフ研究所総裁

出席者:

日本: 森口 文部科学審議官 他

欧州: スミッツ 欧州委員会研究総局長 他

米国: ブリンクマン エネルギー省科学局長 他

ロシア: ボロフコフ ロシア連邦政府国防産業委員会機関長 他

中国: ツアオ(CAO) 科学技術部副部長 他

韓国: キム(KIM) 教育科学技術部第二次官 他

インド: グローバー 原子力省政策部長 他

ITER機構: 池田 機構長 他

# 臨時ITER理事会の主な議題

- (1) 開会挨拶(議長)
- (2) ITER計画ベースライン文書(スケジュール、コストなど)
- (3) ITER機構の運営
- (4) その他

# 臨時ITER理事会の結果概要

## ITER計画ベースライン文書

- 全会一致でベースライン文書(BD)に合意。  
(初プラズマ 2019年11月、DT反応 2027年3月達成予定。)

## ITER機構長交代

- 池田前機構長は勇退し、本島機構長の任命を合意。
- ITER機構の主な運営体制を承認。

臨時理事会会場風景



# ITER建設スケジュール

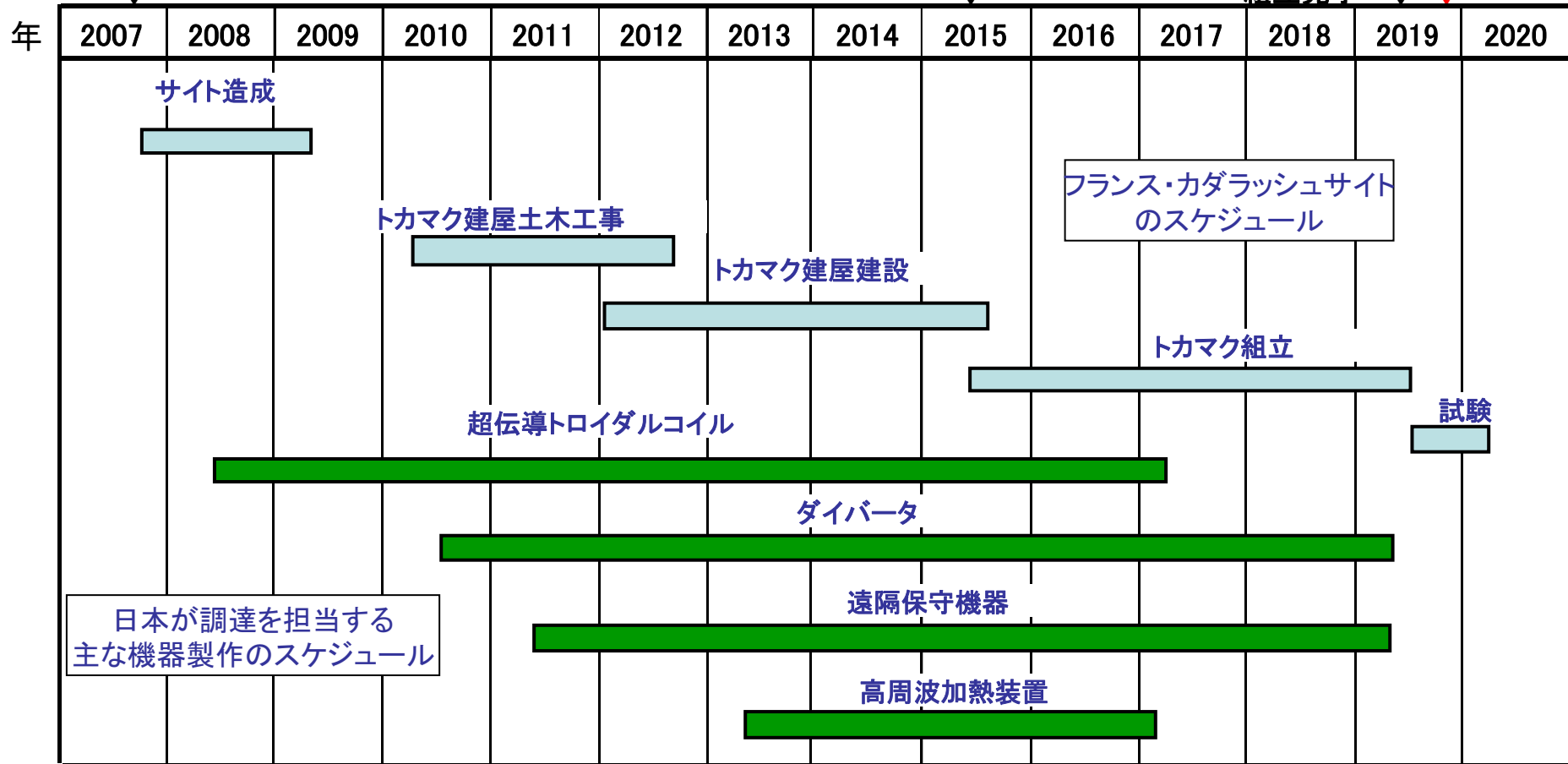
2007年10月24日

ITER協定発効

ITER機構設立 建設認可

トカマク組立開始

トカマク主要部  
組立完了 初プラズマ



- 2010年7月ITER臨時理事会において合意されたITERスケジュール(建設期)
- 2019年11月に初プラズマ達成予定。

