

資料1 タスクフォース及び中間フォローアップ

- 1-1 ナノテク・材料タスクフォース活動状況
- 1-2 情報・収集分析チームの構成
- 1-3 中間フォローアップのとりまとめ(抜粋)と
第7回総合PTへの対応(案)
- 1-4 ナノテクノロジー材料PT及びタスクフォース
のスケジュール(案)

ナノテク・材料タスクフォース活動状況 (ナノテクノロジー・材料PT準備会合)

共通課題・推進基盤
主査：田中PT委員

情報・収集分析チーム
総括リーダー 横山PT委員

第2回準備会合
(第1回TF1)
10月2日(木)

第5回準備会合
(第2回TF1)
10月30日(木)

第3回TF1
12月9日(火)

第1回チーム
打ち合わせ
10月21日(火)

第2回チーム
打ち合わせ
12月18日(木)

ナノエレクトロニクス
主査：中村PT委員

第1回準備会合
(第1回ナノエレTF)
9月26日(金)

第7回準備会合
(第2回ナノエレTF)
11月27日(木)

材料
主査：馬越PT委員

第3回準備会合
(第1回材料TF)
10月7日(火)

第8回準備会合
(第2回材料TF)
12月5日(金)

ナノバイオ
主査：梶谷PT委員

第4回準備会合
(第1回ナノバイオTF)
10月24日(金)

専門家に対する
個別ヒアリング

第10回
準備(第2回ナノ
バイオTF:予定)

ナノサイエンス
主査：川合PT委員

第6回準備会合
(第1回ナノサイエンスTF)
11月10日(月)

第9回準備会合
(第2回ナノサイエンスTF)
12月16日(火)

第9回ナノテクノロジー・材料PT会合
12/25

情報・収集分析チームの構成

TF1(田中主査)のなかで横山 浩 PT委員が
総括リーダー、下記の関係機関が参画

- CSTP 事務局
- JST 研究開発戦略センター(CRDS)
- NISTEP ナノテク・材料ユニット
- NEDO ナノテクノロジー・材料技術開発部
- AIST イノベーション推進室
- NIMS 情報科学室
- NBCI 事務局

- オブザーバー 関係府省

中間フォローアップのとりまとめ(抜粋)と第7回総合PTへの対応(案)

中間評価のとりまとめ方針から抜粋

Ⅱ. 現状における課題や問題点の洗い出し、それらに対する対応方針等の整理

分野別PTにおいて速やかに議論を開始し、戦略策定時からの重要な変化等を踏まえつつ、現状における課題や問題点を洗い出し、それらに対する対応方針等について整理し、年度末までに各分野別PT毎にとりまとめる。、、、とりまとめる課題や内容、様式等については、各分野毎に各々の実情等を踏まえ、分野別PTにおいて決定する。

なお、このとりまとめ結果については、会議として、戦略重点科学技術に係る計画に掲げた施策等の必要な見直しを含む関係省庁の概算要求への適切な反映や、第4期基本計画の策定に向けた基礎資料として活用する。

H20年6月 分野別PTでの議論開始

→ **タスクフォースでの深掘り議論**

12月 中間的なとりまとめ

→ **第9回ナノテク材料PT会合へのタスクフォース中間報告**

21年1月9日 第7回総合PT会合

・各分野の現状分析と今後の対応に関する中間取りまとめ(各分野5分間)

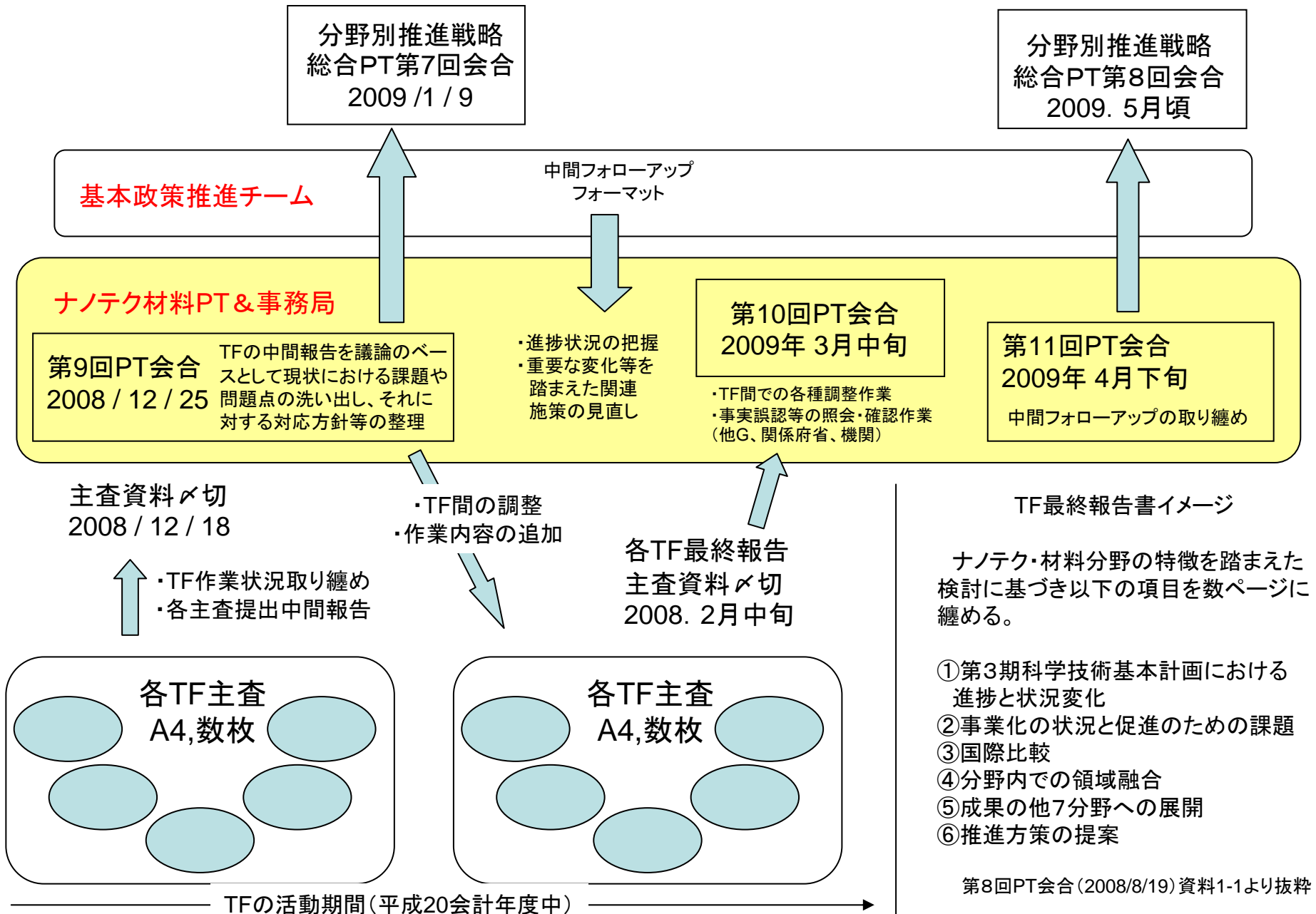
→ **タスクフォース中間報告をもとに報告内容のご議論及び取り纏め**

・人材育成について各分野の問題点と今後の対応についてフリーディスカッション(座長、座長補佐、参事官)

→ **本会合でご議論**

ナノテクノロジー材料PT及びタスクフォースのスケジュール(案)

資料1-4



第8回PT会合(2008/8/19)資料1-1より抜粋