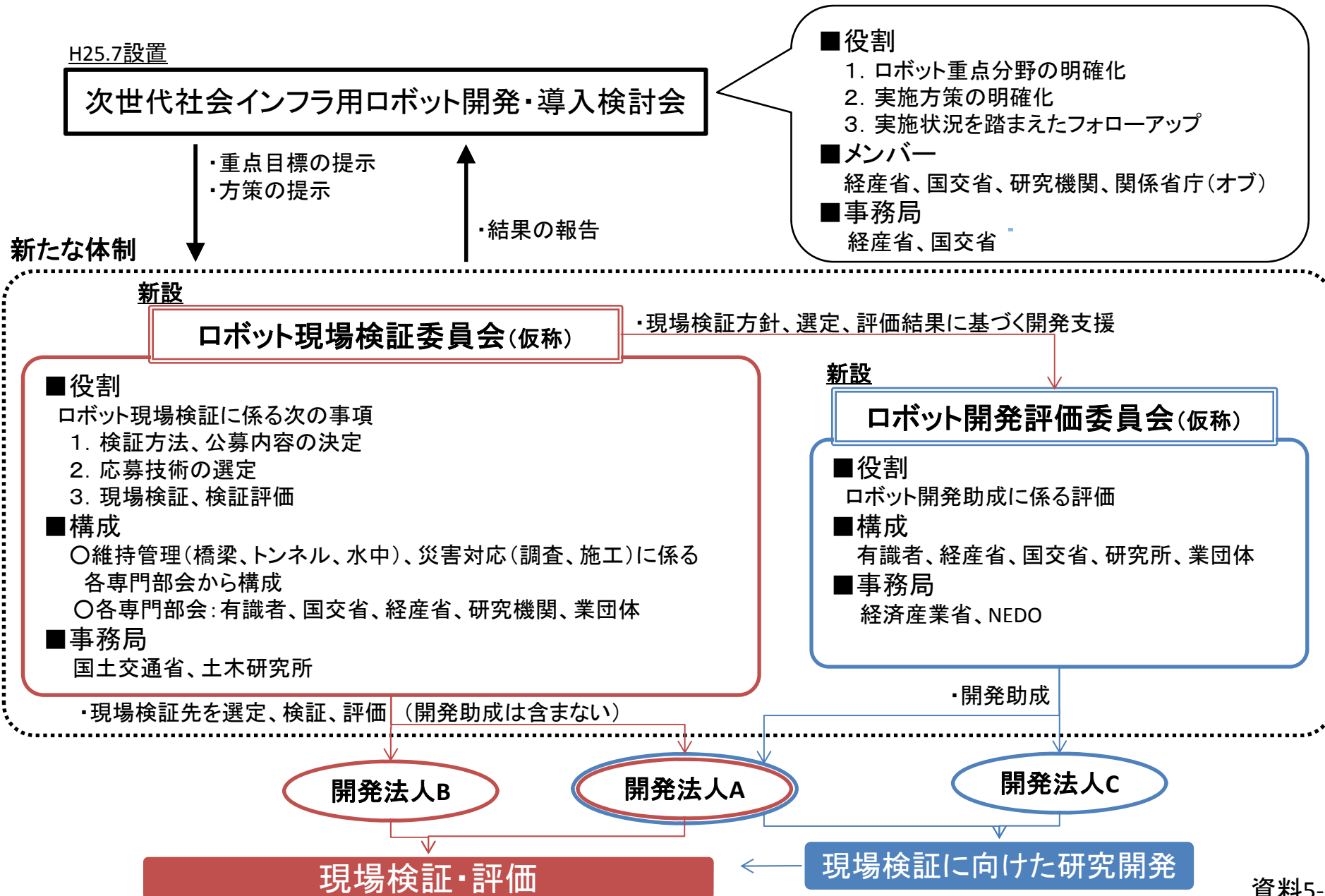


■現場検証及び開発評価に係る体制(案)



- 役割
 1. ロボット重点分野の明確化
 2. 実施方策の明確化
 3. 実施状況を踏まえたフォローアップ

- メンバー
経産省、国交省、研究機関、関係省庁(オブ)
- 事務局
経産省、国交省

- 役割
ロボット現場検証に係る次の事項
 1. 検証方法、公募内容の決定
 2. 応募技術の選定
 3. 現場検証、検証評価

- 構成
 - 維持管理(橋梁、トンネル、水中)、災害対応(調査、施工)に係る各専門部会から構成
 - 各専門部会:有識者、国交省、経産省、研究機関、業団体

- 事務局
国土交通省、土木研究所

・現場検証先を選定、検証、評価 (開発助成は含まない)

- 役割
ロボット開発助成に係る評価
- 構成
有識者、経産省、国交省、研究所、業団体
- 事務局
経済産業省、NEDO

■ 現場検証及び開発評価に係るスケジュール(案)

