

2021 2022 2023 2026頃 2030頃 2040頃

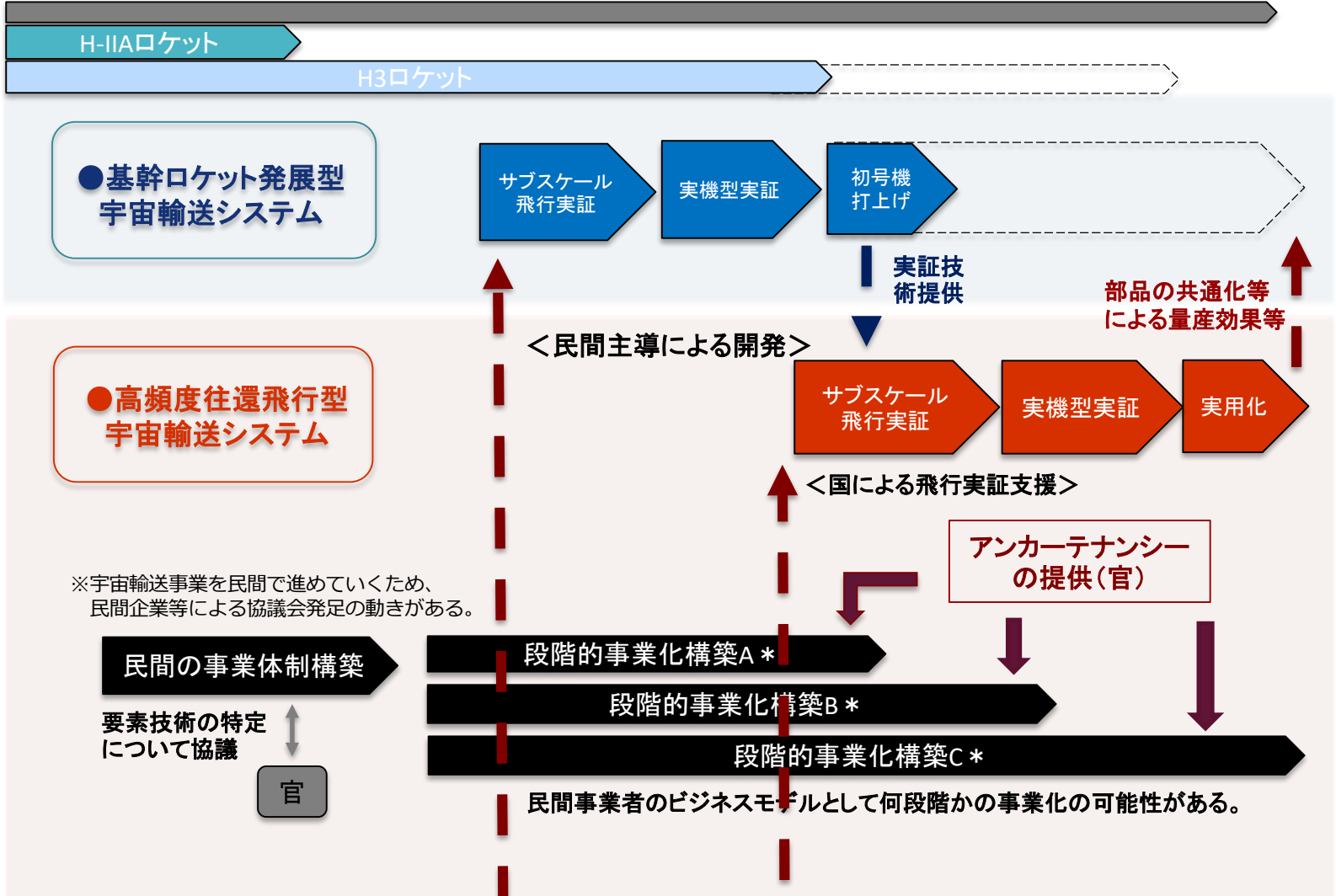
機体システム

民間事業構築

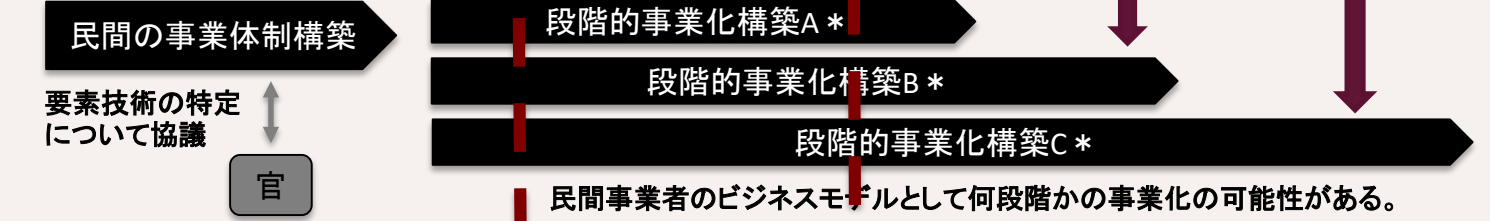
要素技術開発

法制度／射場等

文科省 JAXA 等



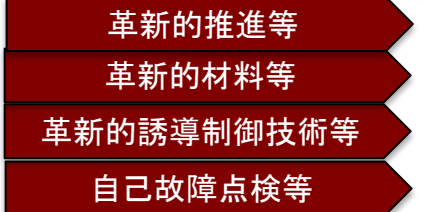
※宇宙輸送事業を民間で進めていくため、民間企業等による協議会発足の動きがある。



①性能向上の実現

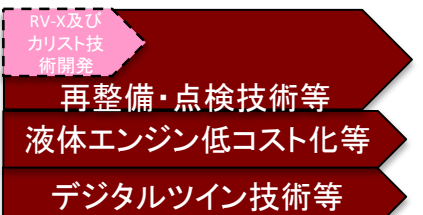
推進効率の向上
構造効率向上
搭載部品性能向上
システムの高度化

＜国主導による技術開発＞



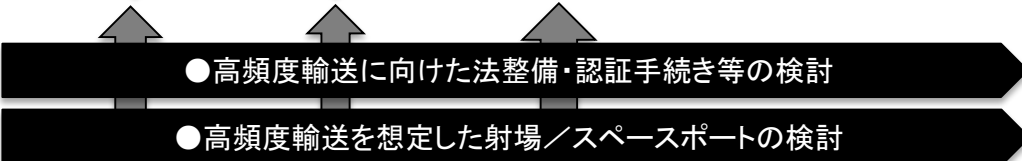
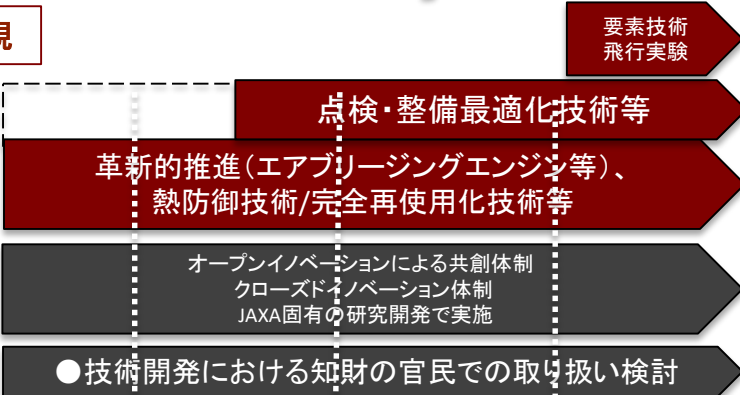
②低コスト化の実現

再使用化
部品・材料等の低コスト化
生産工程の革新化



③往還飛行システムの実現

高頻度輸送技術
旅客輸送技術



レビュー レビュー レビュー