

事案発生前の対策 (防衛行動)

回避能力強化

SSA運用体制の構築、各国との連携強化

基盤的取組

早期警戒機能に係る取組み

(2波長赤外線センサの宇宙実証による知見蓄積、先進光学衛星への相乗り)

スペースデブリに関する研究開発

システム構築時の対策 (抗たん性強化)

衛星の機数増等

準天頂衛星7機体制に向けた取組み

情報収集衛星10機体制に向けた取組み

ひまわり8号・9号の2機体制運用

衛星単体の防護強化

Xバンド防衛通信衛星3号機の整備

測位衛星の信号への妨害対策検討

打上げシステムの強化

射場の在り方検討

H3、イプシロンロケットの開発

宇宙空間における法の支配の実現・強化

同盟・友好国との宇宙に関する協力強化

基幹ロケットの優先的使用、調剤度の在り方の検討

民間技術の積極的な発掘・育成(SIP等)

事案発生後の対策 (再構築)

機能回復(再構築能力)獲得

短期打上型小型衛星の実証研究

即応小型衛星・打上げシステムの運用構想等の調査・研究

準天頂衛星システムの利活用促進等