

## ガバニングボード（第60回） 議事要旨

1. 日 時 令和3年8月19日（木）11:15 ~ 11:48

2. 場 所 中央合同庁舎8号館 6階 623会議室

### 3. 出席者

総合科学技術・イノベーション会議（CSTI）議員

橋本議員（座長）、上山議員、梶原議員、小谷議員、佐藤議員、篠原議員、  
藤井議員、梶田議員

内閣府 赤石事務局長、柳統括官、別府内閣府審議官、覺道審議官、高原審議官、  
合田審議官、井上審議官、阿蘇審議官、橋爪参事官、須藤プログラム統括、  
堀プログラムディレクター、西田プログラムディレクター、  
安井サブプログラムディレクター、佐々木サブプログラムディレクター、  
植木参事官、東出参事官、増田政策企画調査官

### 4. 議 題

(1) PRISM バイオ技術領域 領域統括任期延長について 【公開】

(2) SIP第2期課題の研究開発の取組状況に関する報告 【非公開】

### 5. 配布資料

資料1 官民研究開発投資拡大プログラムバイオ技術領域統括の任期延長について(案)

資料2 「国家レジリエンス（防災・減災）の強化」の取組状況

資料3 「光・量子を活用した Society 5.0 実現化技術」の取組状況

参考資料1 官民研究開発投資拡大プログラム（PRISM）領域及び領域統括について（令和元年9月12日 ガバニングボード決定）

参考資料2 官民研究開発投資拡大プログラム運用指針（令和3年4月15日 ガバニングボード改正）

### 6. 非公開理由

(2) について、課題の非公開の研究開発情報も扱うため、非公開とした。

### 7. 議 事

(1) 官民研究開発投資拡大プログラム（PRISM）のバイオ技術領域の小林領域統括の任期延長について承認を得た。

- ( 2 ) 戦略的イノベーション創造プログラム (SIP) の「国家レジリエンス (防災・減災) の強化」について、堀プログラムディレクターより今年度の研究開発の取組状況を報告した。
- ( 3 ) 戦略的イノベーション創造プログラム (SIP) の「光・量子を活用した Society 5.0 実現化技術」について、西田プログラムディレクターより今年度の研究開発の取組状況を報告した。

以上