

**「持続可能な多世代共創社会のデザイン」
研究開発領域**

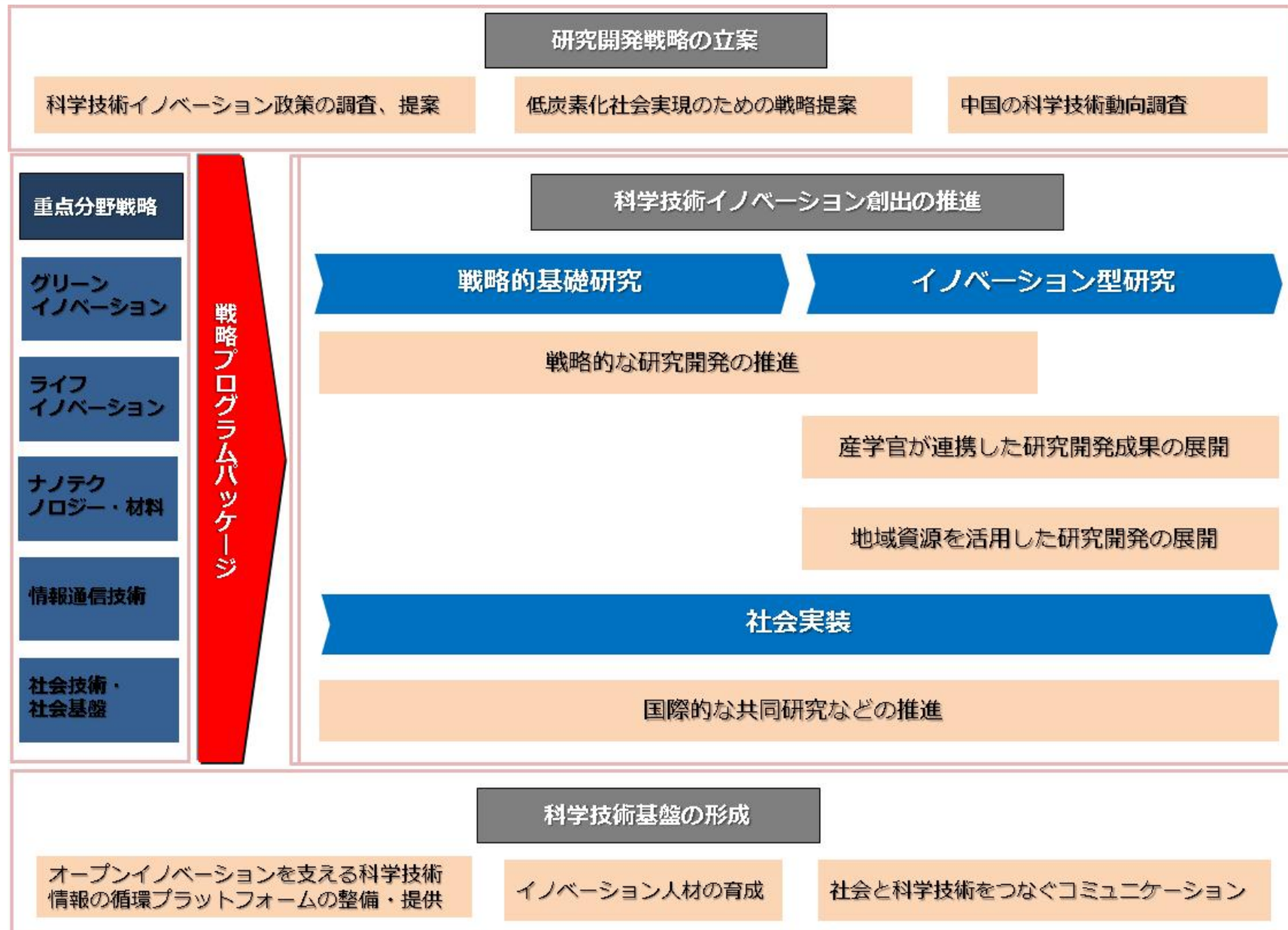
**Designing a Sustainable Society
through Intergenerational Co-creation**

開会挨拶



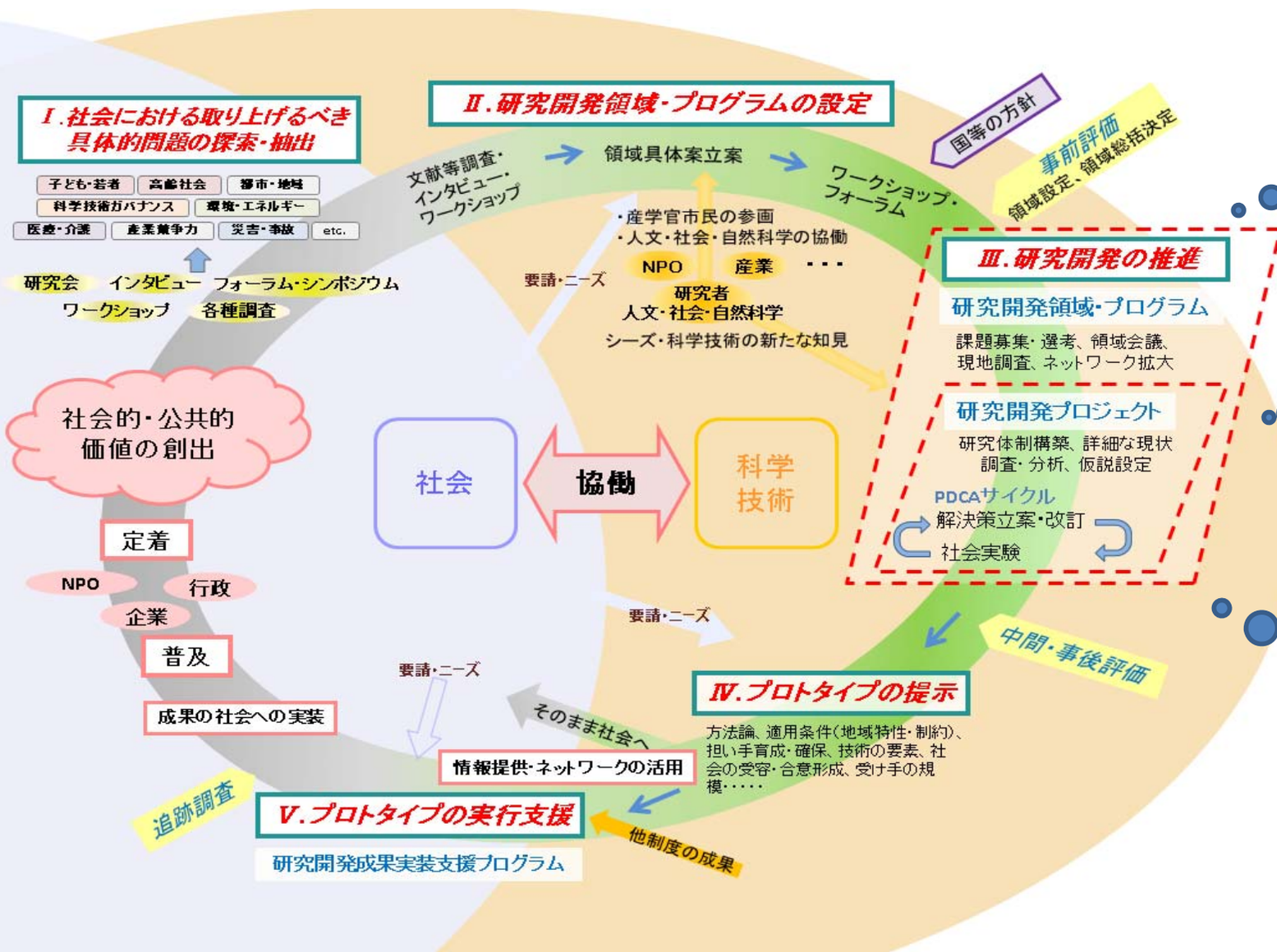
科学技術振興機構

JSTの事業概要



RISTEXの事業目的・活動サイクル

社会における具体的な問題の解決を通して、社会の安寧に資する

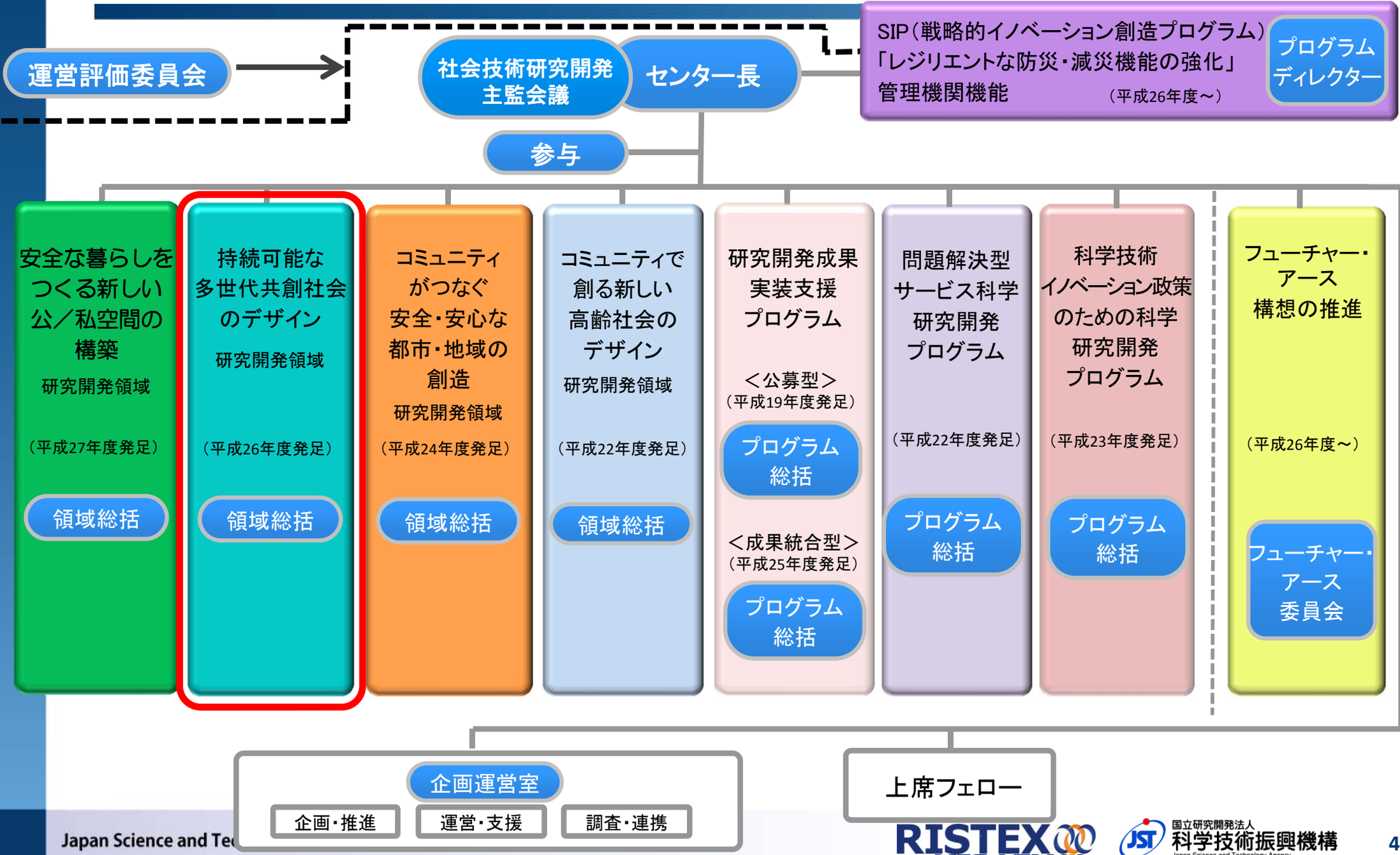


特定の社会問題を扱う領域を設定

研究成果の社会実装を強く意識！

あらゆる段階でステークホルダーと協働！

社会技術研究開発センター組織図



多世代領域の概要

概要

地球環境や少子高齢化、財政の制約など成熟社会の重層的な問題を見据え、環境と調和しながら多世代・多様な人々のWell-beingが持続的に成長できる社会をデザインする。

環境だけ、経済だけ、自分の世代に関わる社会問題だけ、ではない！

目標

- ① 持続可能な都市・地域のデザイン提示
- ② 多世代共創を促す仕組みづくり
- ③ 統合的な成果の社会実装に向けたネットワーク構築

* 領域目標の達成に向けて、研究開発プロジェクトの推進および各種の取り組みを、領域総括の下で実施。

期間

平成26年度～平成31年度(予定)

領域総括・アドバイザー

領域総括	所属・役職
大 守 隆	東京都市大学環境学部 教授

アドバイザー	所属・役職
石 田 秀 輝	合同会社地球村研究室 代表社員／東北大学 名誉教授
大和田 順子	認定NPO法人JKSK女性の活力を社会の活力に 理事長／立教大学大学院21世紀デザイン研究科 兼任講師
岡 部 明 子	東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授
後 藤 和 子	摂南大学経済学部 教授
西 郷 真 理 子	株式会社まちづくりカンパニー・シープネットワーク 代表取締役
相 馬 直 子	横浜国立大学大学院国際社会科学研究院 准教授
藤 江 幸 一	横浜国立大学先端科学高等研究院 教授
前 野 隆 司	慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 教授
南 学	東洋大学経済学研究科 客員教授
村 上 清 明	株式会社三菱総合研究所 研究理事
柳 川 範 之	東京大学大学院経済学研究科 教授

シンポジウムの開催趣旨

- 本領域のこれまでの取り組みを紹介。
 - 領域としての問題意識、リサーチ・クエスチョン
 - 8つの研究開発プロジェクト
- 多世代共創の意義や可能性、今後取り組むべき課題について考える。
- 平成28年度の提案募集に向けたメッセージを発信。