

地球惑星科学委員会SCOR分科会SIMSEA小委員会
(第25期・第2回)

議 事 次 第

1. 日 時 令和4年3月31日(木) 10:30~12:00

2. 会 場 遠隔会議

3. 議 題

<報告事項>

(1) SIMSEAの活動動向(灘岡)

(2) 学術会議関連

ー日本学術会議公開シンポジウム「沿岸環境の変化と人間活動-10年後を見据えた課題と対応-」企画案(植松)

ー持続可能な発展のための国際基礎科学年2022(IYBSSD2022)連絡会議(灘岡・角田)

ーカーボンニュートラル(ネットゼロ)に関する連絡会議(灘岡・古川)

<審議事項>

(1) SIMSEA小委員会の当面の主要活動テーマ候補としての重層型リージョナル・ネットワーク形成戦略

ーSDGs達成に資する多国間研究協力(STAND)「海洋科学及び水問題等東南アジアにおける持続可能開発」領域公募採択課題「SEA沿岸域における統合型ネットワークベース管理プロジェクト(InMSEA)」の概要説明(灘岡)

ーSTAND-InMSEAプロジェクト等をステップとした、重層型リージョナル・ネットワーク形成とそれに基づく統合的モニタリング・沿岸域管理フレーム構築に向けてのSIMSEA小委員会のコミットメントの可能性

(2) 上記に関連するトピックスについてのプレゼン・シリーズ企画

ーPEMSEAにおける重層的なネットワークと地域戦略の推進体制(古川)

ー“国連海洋科学の10年”および“国連生態系回復の10年”の動向と東・南アジア地域との連携戦略(角田)

ー東・南アジアの沿岸域を対象とした既存モニタリング・ネットワークの現状と課題(未定)

ーその他のトピックス・発表予定者を本小委員会での議論に基づいて決定

(3) その他

4. 配布資料

資料1: SIMSEA活動動向に関するSIMSEA事務局作成資料

資料2: シンポジウム様式【地球・人間圏分科会】提案書_0323(植松)

資料3: 持続可能な発展のための国際基礎科学年(IYBSSD2022)連絡会議関連(角田)

資料4: カーボンニュートラル(ネットゼロ)に関する連絡会議(古川)

資料5: STAND-InMSEAプロジェクトの概要(灘岡)