

環境省 地球環境研究総合推進費 戰略的研究開発プロジェクト

**S-4 温暖化の危険な水準及び温室効果ガス安定化レベル検討
のための温暖化影響の総合的評価に関する研究
-温暖化影響総合予測プロジェクト- 第2回報告書**

**地球温暖化「日本への影響」
—長期的な気候安定化レベルと影響リスク評価—**

茨城大学, (独)国立環境研究所, 東北大学, 名城大学
(独)農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究所,
東京大学, 国土技術政策総合研究所, 筑波大学,
国立感染症研究所, (独)農業環境技術研究所,
(独)国際農林水産業研究センター,
(独)森林総合研究所, 九州大学, 統計数理研究所

研究体制・目的

- 温暖化影響総合予測プロジェクト(環境省推進費S-4, H17-21)の**四年間の成果**
- 研究体制
 - プロジェクトリーダー:茨城大学 三村信男
 - 研究期間:第Ⅰ期(H17~19)+第Ⅱ期(H20~21)
 - サブ課題数:7つ, 研究参画機関数:14機関(H20), 研究参画者数:42名(H20)
- 対象分野: 水資源, 森林, 農業, 沿岸域, 健康
- 研究プロジェクトの目的
 - 2050年頃までに重点をおきつつ今世紀末までを対象として、我が国及びアジア地域の水資源、森林、農業、沿岸域、健康といった主要な分野における温暖化影響について定量的な知見を得る
 - 我が国への影響を総合的に把握し、温暖化の程度との関係を示す
 - 安定化排出経路(安定化シナリオ)による影響の違いを示す