

田村 誠 (Makoto Tamura)

所属 (Domain)

博士後期課程社会インフラシステム科学専攻 (Major in Society's Infrastructure Systems Science)

●研究テーマ (Research theme)

①気候変動の影響予測と適応評価

(Assessing impacts of climate change and effectiveness of adaptation)

②気候変動緩和のための社会・経済分析

(Socio-economic analysis of climate change mitigation)

③気候変動対策・政策評価

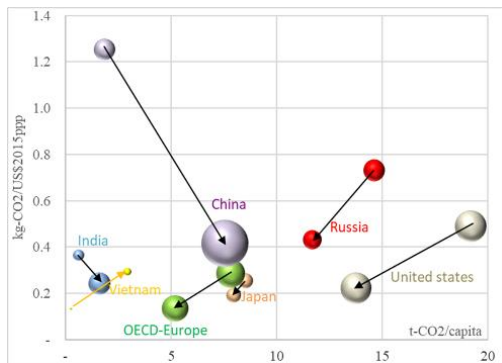
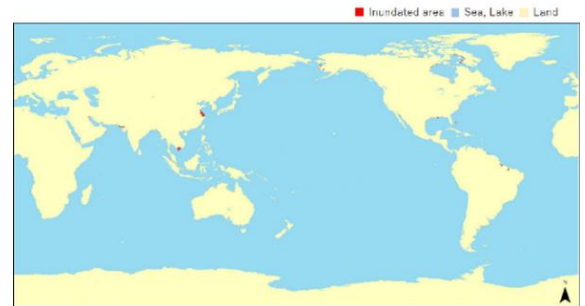
(Economic and policy analyses on climate countermeasures)

①気候変動の影響予測と適応評価

Assessing impacts of climate change and effectiveness of adaptation

沿岸域の海面上昇や農業分野をはじめとする気候変動の影響予測と適応評価を全球規模、日本、都道府県などで多層的に研究しています。

We are assessing impacts on coastal areas and agriculture such as sea level rise and crop production, and are evaluating effectiveness of adaptation from global to local level.



②気候変動緩和のための社会・経済分析

Socio-economic analysis of climate change mitigation

エネルギーや経済統計データを使って、気候変動緩和、カーボンニュートラルの実現に向けた社会経済・分析を行っています。

We are studying about socio-economic analysis for climate change mitigation and carbon neutral using energy and social data.

③気候変動対策・政策評価

Economic and policy analyses on climate countermeasures

茨城県地域気候変動適応センターなどの実践も参考にしながら、国や地域の望ましい気候変動対策、その政策評価を行います。

We are studying about environmental and economic policies on climate countermeasures, referring to activities in Ibaraki Local Climate Change Adaptation Center (iLCCAC).



キーワード (Keyword)

専門分野 (Specialized Field)

共同研究可能技術 (Possible Technology of Cooperative research)

関連論文・特許情報 website

(Related articles・patent information)

研究設備 (Research Facility)

研究室URL (Lab. URL)

E-mail

気候変動 (climate change)、適応策 (adaptation)、緩和策 (mitigation)、経済評価 (Economic analysis)

環境政策、環境経済学

経済評価 (Economic analysis)

<https://info.ibaraki.ac.jp/Profiles/18/0001797/profile.html>

<https://www.glec.ibaraki.ac.jp/tamura/makoto.tamura.rks@vc.ibaraki.ac.jp>