

IAMAS 総会 DACA-13「大気海洋相互作用と気候力学・気象力学」セッションのご案内

来る 7/8～13 にスイスのダボスで開かれる IAMAS 総会 DACA-13 において、大気海洋相互作用と気候力学・気象力学に関連するセッションを以下の通り設けました。

対流圏・成層圏の現象を中心に、海洋、陸面・地形、雪氷との相互作用や気候変動との関連など広範なテーマを対象としています。

講演要旨締切は **1 月 31 日** です。

以下のサイトから奮ってお申込み下さい。

[http://www.daca-13.org/AbstractSubmission/index\\_EN](http://www.daca-13.org/AbstractSubmission/index_EN)

この他にも、大気科学・気候学・雪氷学に関するセッションが多数設けられております。詳しくは

[http://www.daca-13.org/program/index\\_EN](http://www.daca-13.org/program/index_EN)

をご覧ください。

中村 尚

東京大学 先端科学技術研究センター 気候変動科学分野

-----  
●Symposium A2: Coupling processes in weather and climate Session A2.2: Coupling processes with hydrosphere (ocean) and cryosphere

[http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympA2/A2.2\\_EN](http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympA2/A2.2_EN)

●Symposium A3: Interannual to decadal climate variability and change Session A3.2: Ocean's role in climate variability, change, and predictability

[http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympA3/A3.2\\_EN](http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympA3/A3.2_EN)

●Symposium B3: Advances in atmospheric dynamics, and mountain weather Session B3.1: General Dynamics

[http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympB3/B3.1\\_EN](http://www.daca-13.org/wsl/daca13/program/SympB3/B3.1_EN)  
-----