

## Abstract

Distributions of nocturnal air temperature are observed on days with clear weather and then compared with previous observations of approximately 20 years ago. The observed area lies from downtown Oita to Oita University, located in a suburban hilly area. The warmest area is found in the downtown, located on the western-side estuary region of the Oita River. These features are consistent with the previous observations. However the recent temperature difference between Oita University and the surrounding area is reduced by 1~2°C compared to the previous ones. It is plausible that this is caused by land use change due to urbanization around Oita University in the last 20 years.

## 第50回風に関するシンポジウムの開催案内と講演募集要領

**日時：**平成15年12月12日(金)午後1時～5時(予定)

**場所：**東北大学工学部青葉記念会館

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉

(JR 仙台駅より市バスで15～20分)

(<http://www.eng.tohoku.ac.jp/eng/aoba.html>)

**開催要領：**

(1) 一般講演 (講演時間15～20分)

(2) 特別講演「気象予測のための風観測」

東北大学大学院理学研究科地球物理学専攻

教授 岩崎俊樹

**参加費：**500円 (学生は無料)

**参加申込み方法：**シンポジウムへの参加を希望される

方は、氏名、所属、連絡先(住所、Tel・Fax、e-mail)、懇親会参加の有無を下記宛に e-mail または Fax にてお申込み願います。

**一般講演申込み方法：**参加者の中で、発表を希望される方は、発表題目、発表者名(連名の場合には講演者に○印)、所属、代表者の連絡先(住所、Tel・Fax、e-mail)、簡単な発表要旨、講演使用希望機器(パソコン、OHP、スライド等)を下記宛に e-mail または FAX にてお申込み願います。

**プログラム：**講演申込み締め切り後プログラム編成を行い、下記ホームページに掲載します。プログラムは逐次更新されますので、こまめにチェックして下さい。なお、講演要旨集は作成しません。

(<http://vjogi.pln.archi.tohoku.ac.jp/labs-pages/kankyosymposium/winds50.html>)

**講演発表の申込み期限：**平成15年10月31日(金)

**問い合わせ・申し込み先：**

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉10

東北大学未来科学技術共同研究センター

植松 康

Tel・Fax：022-217-7875

e-mail：Kaze50@venus.str.archi.tohoku.ac.jp

(または、[yu@venus.str.archi.tohoku.ac.jp](mailto:yu@venus.str.archi.tohoku.ac.jp))

**共催学会：**日本気象学会、土木学会、大気環境学会、日本海洋学会、日本風工学会、日本建築学会(幹事学会)他

**その他：**シンポジウム終了後、青葉記念会館3階レストランにて懇親会を予定しています。奮ってご参加下さい(予定5,000円)。