

9-15.

榊原保志, 1994: 越谷市に見られるヒートアイランド強度一郊外が水田の場合一, 天気, 41, 515-523.

真木太一, 黒瀬義孝, 1987: 熱映像解析法による局地的表面温度分布の特性解明に関する研究, 四国農業試験場報告, 49, 59-78.

森 洋介, 近藤純正, 庄司邦彦, 佐藤 威, 安田延壽,

萩野谷成徳, 三浦 章, 山沢弘実, 川中敦子, 高手 進, 阿部愛美, 1983: 山地の夜間冷却と熱収支, 天気, 30, 259-267.

谷口龍司, 1995: 赤外放射温度計「サーモトレーサ」の測定原理と構成, 局地気象研究会講演論文集, 11, 1-10.

The Relationship between Surface Radiant Intensities of Forest and Air Temperatures on the Mountain Slope

Yasushi Sakakibara*

* Faculty of Education, Shinshu University, Nagano 380, Japan.

(Received 6 February 1997; Accepted 12 May 1997)

1997年度朝日賞の候補者推薦募集

この賞は1924（昭和4）年に朝日新聞社が創刊50周年を記念して創設したもので、我が国の様々な分野において、傑出した業績を上げ、文化・社会の発展、向上に貢献された、個人または団体に贈られる。今年も、朝日新聞社文化企画局「朝日賞」係より候補者の推薦依頼が気象学会にありました。

つきましては、一般会員の方に「朝日賞」の候補者としてふさわしい会員がいましたら部外賞推薦委員会

部外賞推薦委員会
宛に推薦ください。（締切8月20日（水）まで）

○推薦に当たっての提出書類その他、詳しいことは学会事務局に問い合わせ下さい。

日本気象学会 事務局

TEL 03-3212-8341 内線2546, 2547.

FAX 03-3216-4401