

第28回「風に関するシンポジウム」のお知らせ

<共催> 地震学会・土木学会・日本海洋学会・日本機械学会・日本気象学会・日本建築学会（幹事学会）・日本航空宇宙学会・日本地理学会・日本農業気象学会・日本林学会

1. 日時 昭和56年11月27日（金）

2. 会場 東京大学生産技術研究所第一会議室（正面玄関2階）（東京都港区六本木7-22-1）交通：地下鉄千代田線「乃木坂駅」下車 明治神宮側出口 徒歩3分

3. プログラム

一般講演 9:30~16:00（質問時間を含め
一題当り17分）

あいさつ 亀井 勇（日本大学）

(1) 地表付近の風速と気圧傾度力の相関並びに
地表風の長期変動に関する研究

○加藤 信介（東大）
村上 周三（東大生研）
森川 泰成（〃）

(2) 北海道における地上風の特徴
—主成分分析法による解析（Ⅱ）—

加藤 央之（北大）

(3) 気象観測鉄塔で観測された風の
特性について（Ⅱ）

○花房 龍男（気象研）
藤谷 徳之助（〃）

(4) 2カラーレーダー流速計による風洞気流の測定

○藤谷 徳之助（気象研）
花房 龍男（〃）
加藤 真規子（〃）
新野 宏（〃）

(5) 3林風速計による風の乱れの測定

上野 宏（清水建設研）

(6) 海風の数量化について（Ⅱ）

由谷 聡至（大阪府立公衆衛生研）

(7) 大気中の鉛直濃度分布について

坂上 治郎（元お茶の水女子大）

(8) 高層建築物周辺の流れに関する研究

○井上 雅章（三機工業）
山内 邦比古（工学院大）

(9) 草加松原団地における小気候学的調査Ⅱ
—団地の建物周辺の風の実測と風洞実験—

榊原 保志（足立区立第7中）

(10) 適風環境に関する研究

○森川 泰成（東大生研）
村上 周三（〃）

(11) 強風時における作業の安全限界に関する研究

○出口 清孝（東大生研）
村上 周三（〃）

(12) 大型煙突に作用する風圧力の実験

真田 早敏（鹿島建設技研）

(13) 鉛直飛砂量分布から推定された浮遊砂の
拡散係数について

○新井 正一（東理大）
阿部 友三郎（〃）

(14) 防風網によって変質した風の乱れの
垂直分布について

真木 太一（農技研）

(15) 橋梁高架部における防風対策

○小泉 徹（石川高専）
加場 重正（金沢大）
長久 太郎（〃）

(16) 樹木の形状と根元の風揺れ

○新田 隆三（農水省林業試験場）
高橋 亀久松（〃）

特別講演 16:00~17:00

安定成層中における丘陵まわりの流れと拡散
—米国における拡散実験の現状—

講師 Ph.D. William Snyder

（アメリカ合衆国環境保護庁流体モデリング室長）

通訳・解説：小川 靖

（国立公害研究所大気環境部）

懇親会 17:15~19:00

東京大学生産技術研究所地下ホール

会費 3,000円

当日会場受付へお申し込み下さい。