

第25回風に関するシンポジウム プログラム

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

期日 昭和53年11月28日 (火)

会場 東京大学宇宙航空研究所本館講堂

目黒区駒場 4-6-1 TEL 467-1111

プログラム

開会のあいさつ 佐藤 浩
(東京大学宇宙航空研究所)

一般講演 10:05~12:00

- (1) 変動風による二次元角柱周りの風速分布に関する数値解析的基礎研究
○鈴木徳男, 大塚 毅, 横田道夫
(工学院大学)
 - (2) 建物建設に伴なう風環境変化の影響に関するアンケート調査
○池田耕一, 吉沢晋 (国立公衆衛生院)
中野正孝 (千葉大学)
 - (3) 市街地風の変動と換気
○片山忠久, 徳永一雅, 岡崎 淳
(横浜国立大学)
 - (4) 吊屋根構造の耐風安定性について
○木本英爾, 川村純夫 (大阪市立大学)
 - (5) ニューマチック構造の耐風性に関する研究
○川村純夫, 木本英爾, 木内龍彦
(大阪市立大学)
 - (6) 屋根付野球場内部の風速分布に関する風洞実験
○田中俊彦, 村上周三
(東京大学生産技術研究所)
上原 清 (国立公害研究所)
 - (7) 強風下における歩行障害に関する研究
○出口清秀, 村上周三
(東京大学生産技術研究所)
上原 清 (国立公害研究所)
- 一般講演 13:00~14:40
- (8) 暴風災害におよぼす地形の形響に関する研究
○小泉俊雄, 羽倉弘人, 若月 学
(千葉工業大学)

- (9) 防風林前後および作物群落内外の風の乱れ
真木太一 (農業技術研究所)
 - (10) 気象観測塔で観測された強風の特徴について
○藤谷徳之助, 花房龍男 (気象研究所)
 - (11) 飛砂に関する研究「浮遊砂について」
○新井正一, 寺山 隆, 中島光雄
阿部友三郎 (東京理科大学)
 - (12) 単線二温度型熱線風速計の開発
星野叡史 (大阪府立大学)
 - (13) タンDEM型熱線風速計による変動風速の三次元的な測定
○村上周三, 小峯裕己
(東京大学生産技術研究所)
- 一般講演 14:50~16:30
- (14) 噴流中の構造 (第2報)
○恩田善雄, 佐藤 浩
(東京大学宇宙航空研究所)
 - (15) 風洞の中に大規模な乱れを作る試み
○藤崎健一, 佐藤 浩, 齊藤博之助
(東京大学宇宙航空研究所)
 - (16) 風洞による鉛直拡散測定に関する基礎的問題
○坂上治郎 (お茶の水女子大学)
 - (17) 林のある場合の拡散現象—第2報
林の疎密の効果
佐藤 浩, 恩田善雄
(東京大学宇宙航空研究所)
○作山喜秋, 沢田昭夫 (大阪府立大学工)
 - (18) フェンスによる汚染物質の拡散効果—風洞実験
佐藤 浩, 恩田善雄, ○川上美代子
(東京大学宇宙航空研究所)
作山喜秋 (大阪府立大学)
 - (19) 温度成層内の拡散
加藤真規子 (お茶の水女子大学)
- 特別講演 16:40~17:30
各国の建築物設計用風荷重について
亀井 勇 (日本大学生産工学部)
- 懇親会 17:30~19:30
宇宙航空研究所併任教授室
会費 1000円
特記のない講演は質問も含んで16分です