

象台の神戸正雄氏に設計して頂いた。この段階で沢田芳夫氏にも面倒を掛けた。さらにこの報文を作製するに当り気象庁の関口理郎氏より懇切なご教示を受けた。なお気象研究所からは研究費を頂いた。ここに記して感謝の意を表します。

## 文 献

- 原見敬二, 1971: 船上の雨量観測について, 天気, **18**, 583-587.

## 【通信欄】

## 昭和46年度大学院卒業論文（気象学関係）

## および気象大学校卒業論文一覧

1. 大学院卒業論文 いずれも理学系研究科。氏名（大学，課程名）論文題目，発表雑誌名の順。

## 博士論文

- 林 良一（東大地球物理）  
大規模赤道波動の理論的研究  
5部にわけ，気象集誌 1970年4月号  
1971年2月号  
1971年8月号  
1971年12月号  
1971年12月号に掲載
- 西尾文彦（北大地球物理）  
地吹雪における乱れの消散率測定  
未発表
- 滝沢隆俊（北大地球物理）  
氷の熱膨張係数  
未発表
- 山見信之（北大地球物理）  
過冷却水滴の凍結と氷片，雪結晶による氷晶発生  
未発表
- 太田幸雄（東北大地球物理）  
汚染大気による太陽放射の伝達  
未発表
- 川田邦夫（北大地球物理）  
積雪の三軸圧縮試験  
未発表
- 三浦 恭（東北大地理）  
東北地方の降雨量分布の解析  
Sci. Rep. Tohoku Univ. (Geogr.) に投稿予定
- 桂 正樹（北大地球物理）  
X線による氷の粉末の研究  
未発表
- 松尾敬世（名大地球科学）  
降雨中の化学成分とその捕集機構について  
未発表
- 井上雅之（北大地球物理）  
全放射に対する湿り雪の反射及び吸収  
未発表

（以下 388 ページに続く）