

東北の雪と生活

巻頭言	日本雪氷学会東北支部 支部長 北村昌美	1
研究論文		
アンカーアイスの形態と発生条件について	清原正道・笹本 誠・堺 茂樹・平山健一	3
カナダ北極圏の化石林	野堀嘉裕	5
流雪溝の水理に関する一考察	石井千万太郎	7
同じ重さでも瓦と雪では違う	永井秀次郎	9
積雪地域における道路の雪処理費用について	堀井雅史・湯沢 昭・村井貞規	13
融雪用路面舗装材の温度伝導率の向上に関する研究	山田俊郎・加藤博康	16
積雪域周縁部における大気・積雪相互作用(1) —積雪域の変動観測—	佐藤篤司・佐藤 威・中村秀臣・山田 讓 清水増次郎・納口恭明・岩波 越・小杉健二	18
積雪域周縁部における大気・積雪相互作用(2) —大気の変質の観測—	佐藤 威・佐藤篤司・中村秀臣・山田 讓 清水増次郎・納口恭明・岩波 越・小杉健二	20
冬季モンスーンの大気構造	渡邊 明	22
青森県下の降雪特性—青森県雪情報システムによる観測データの解析—	力石國男・石井 亮・道上宗巳	28
'95年青森県の雪況	佐藤清一	32
新庄雪氷防災研究支所における22冬期間の積雪断面観測結果—最近の概況と過去との比較—	阿部 修・佐藤 威・佐藤篤司・小杉健二	34
積雪粒子の変態に関する研究	矢野勝俊・阿部博之・田中広樹	36
蔵王の樹氷(アイスモンスター)	矢野勝俊・阿部博之・土佐林正明・伊藤義衛 東海林孝幸・武田旬子・今野佳代子・恩田裕生 佐藤軌文・田中広樹・千歳雄弘・田中佐智子	40
秋田県の寒冷環境地域区分に関する統計学的考察	長谷川彰・伊藤 驍	44

秋田県の融雪期の地すべり災害と地すべり危険個所に関する考察	伊藤 駿・是沢一樹・佐藤 徹.....	47
青森県における95年のビニールハウスの雪害.....	ト蔵健治.....	52
森林の発達に伴う積雪深変動—スギ林内の最深積雪—	塚原初男・高橋教夫・大谷博彌・保坂良悦 ・上野清隆・佐藤八重治・阿部新一・上野 齊.....	56
樹氷の熱学的考察について.....	矢野勝俊・土佐林正明・恩田裕生.....	60
蔵王の着氷と積雪の化学組成の観測.....	吉田知也・柳沢文孝・阿部博之・矢野勝俊.....	66
降雪に含まれる硫酸イオンのイオウ同位体比	河田 聡・柳沢文孝・大日方裕・志田惇一・上田 晃.....	68
鳥海山北東斜面における雪渓規模の変動について.....	柴田圭介・秋田雪の会雪渓観測グループ.....	70
沢内村における融雪量及び融雪熱量の観測.....	松野慎一・塚 茂樹・平山健一.....	73
東北雪氷賞受賞のことば		
平成七年度東北雪氷賞(学術賞)を受賞して.....	ト蔵健治.....	75
東北雪氷賞学術奨励賞を受賞して.....	小杉健二.....	77
海外研究発表報告		
ニュージーランドでの国際学会に出席して.....	田辺裕美.....	78
International Snow Science Workshop(ISSW, 国際雪科学研究集会)'94に参加して	小杉健二.....	80
第11回日本雪氷学会東北支部大会報告.....	小野寺弘道.....	81
支部事務局からのお知らせ.....		82
◆(社)日本雪氷学会東北支部員名簿		
名誉会員.....		83
特別会員.....		83
賛助会員.....		84
正会員.....		85
◆(社)日本雪氷学会東北支部役員名簿.....		
◆(社)日本雪氷学会東北支部規約.....		
◆東北雪氷賞受賞者選定規定.....		