

ヒマラヤ学誌

第3号

目次

巻頭言：秩父宮記念学術賞を受賞して	戸部隆吉	1
日本スポーツ賞と秩父宮記念学術賞の受賞について	編集委員	3
特集：第1部 京都大学ヒマラヤ医学学術研究計画1991第4次隊(ネパール・クンプ)報告		
第3次ネパール・クンプ医学学術調査研究概要	瀬戸嗣郎ほか	7
クムジュン・カトマンズ・日本における小中学校検診(1)―血圧の比較―	瀬戸嗣郎ほか	14
クムジュン・カトマンズ・日本における小中学校検診(2)―Anthropometryの比較―	井上 真ほか	22
ネパール高所住民の胃十二指腸病変	杉江知治	26
ナムチェバザールとファンザの住民における「健康度」の比較	藤沢道子	29
クンプ地域での精神医学見聞	井上有史	31
シェルパの生活と匂い	上野吉一	40
シェルパ村落経済の変容	河合明宣	52
チベット人の歴史的移動・定着に関する若干の考察		
―ソル〜クンプとブータンの観察から―	月原敏博	62
援助調査プロジェクトと住民の環境問題		
―ヒマラヤ高地住民の環境認識ノート―	古川 彰	73
特集：第2部 京都大学ヒマラヤ医学学術研究計画1991第5次隊(ファンザ・カラコルム)報告		
カラコルム医学学術調査研究概要	松林公蔵	83
ファンザ4ヶ村における血圧・年齢相関の比較	野田智子・松林公蔵	88
老年者の神経行動機能の評価に用いた指標のValidityに関する検討	内田一茂	91
ファンザ医学調査における文化人類学的考察		
―ファンザと高知県香北町の老年者に関する比較検討―	松林公蔵	95
ファンザにおける水質調査	宮本 寛	106
ファンザ・カラコルム医学学術調査における電源供給について	江本博文	110
特集：第3部 京都大学ブータン・ヒマラヤ学術登山隊1985報告		
ブータンの生業資源	堀 了平	113
ブータンの文化的アイデンティティについて	栗田靖之	123
高所登山における副交感神経機能について	松林公蔵	129
ブータン・ヒマラヤにおける生業様式の垂直構造	月原敏博	133
論文		
京都大学ヒマラヤ医学学術登山隊で用いられた登山用酸素補給器について		
―特に節約型酸素補給器のヒマラヤでの有用性の検討―	中島道郎	177
チョモランマ・サガルマタ三國友好登山隊の医療報告(2)		
―シェルパと日本人隊員との心臓超音波検査を用いた心機能の比較―	平田和男・斉藤惇生	188
無線通信装置の高所における遭難の予防及び医学学術調査への応用		
―京都大学ヒマラヤ医学学術研究における調査を中心にして―	遠藤克昭	192
ヒマラヤ5000mで治療した高地肺水腫の1例	出水 明	198
高山病のメカニズム―ひとつの仮説―	永田 龍	202
携帯用コンピューターによる精神作業検査	松沢哲郎	205
科学技術文明の視角と方法論を求めて―鳥葬と臓器移植、そして国家―	米本昌平	218

1992

京都大学ヒマラヤ研究会

編集委員

古川 彰 (中京大学社会学部; 編集責任者) 瀬戸 嗣郎 (島根医科大学医学部)
松沢 哲郎 (京都大学霊長類研究所) 出水 明 (大阪警察病院)
松林 公蔵 (高知医科大学医学部) 平田 和男 (三菱京都病院)
河合 明宣 (京都大学農学部)

1992年5月17日発行

(頒価2000円)

ヒマラヤ学誌 第3号

発行者

京都大学ヒマラヤ研究会
(代表: 戸部隆吉)

〒484 愛知県犬山市官林
京都大学霊長類研究所 松沢哲郎気付
TEL(0568)61-2891 FAX(0568)62-2428
郵便振替: 名古屋1-116639

印刷所

株式会社土倉事務所
〒603 京都市北区小山西花池町1-8
TEL(075)451-4844

Himalayan Study Monographs

No.3 1992

Preface	<i>Takayoshi Tobe</i>	1
Comment on The Prince Chichibu Memorial Prize	<i>Editors</i>	3
Kyoto University Medical Research Expedition to Khumbu, Nepal 1991		
A Comprehensive Report of the Third Medical and Sociological Field-work in Khumbu District of Nepal	<i>Shiro Seto et al.</i>	7
Physical Examination of Elementary School and Junior High School Children in Kumjung, Kathmandu, Japan (1); Comparison of Blood Pressure	<i>Shiro Seto et al.</i>	14
Physical Examination of Elementary School and Junior High School Children in Kumjung, Kathmandu, Japan (2); Comparison of Anthropometrical Data	<i>Makoto Inoue et al.</i>	22
Some Psychiatric Observations in the Khumbu Area	<i>Yushi Inoue</i>	26
Gastro-duodenal Lesion of Nepalese Highlanders	<i>Tomoharu Sugie</i>	29
Comparison of "Health" in Five Villages in Himalaya	<i>Michiko Fujisawa</i>	31
Odor in Sherpa's life	<i>Yoshikazu Ueno</i>	40
Change in the Sherpa Society: Impacts of Trekking-Tourism	<i>Akinobu Kawai</i>	52
Forest as "No Man's Land" for Cultural Tibetans: Historical Process of Migration to Solu-Khumbu and Bhutan	<i>Toshihiro Tsukihara</i>	62
A Result of Aid Projects and Environmental Problem in Namche Bazar	<i>Akira Furukawa</i>	73
Kyoto University Medical Research Expedition to Hunza, Karakoram 1991		
Outline of Medical Research of Elderly in Hunza in Karakoram	<i>Kozo Matsubayashi</i>	83
The Comparison of Relationship between Blood Pressure and Age in 4 Villages in Hunza	<i>Tomoko Noda and Kozo Matsubayashi</i>	88
Validity of Index of Neurobehavioural Functional Assessment in Elderly	<i>Kazushige Uchida</i>	91
Ethnoanthropological Aspect of Medical Research of Elderly People in Hunza	<i>Kozo Matsubayashi</i>	95
Comparison of Water Analysis between Kochi in Japan and Hunza in Pakistan	<i>Hiroshi Miyamoto</i>	106
Power Supply System for Medical Research Expedition to Hunza, Karakoram	<i>Hirofumi Emoto</i>	110
Kyoto University Bhutan Himalaya Expedition 1985		
Medicinal Plants Resources of Bhutan	<i>Ryohei Hori</i>	113
On Cultural Identity of Bhutan	<i>Yasuyuki Kurita</i>	123
Parasympathetic Nervous Function at High Altitude Climbing in Bhutan Himalaya	<i>Kozo Matsubayashi</i>	129
Vertically Organized Structure of Subsistence Economies in Bhutan	<i>Toshihiro Tsukihara</i>	133
Articles		
Oxygen Delivery Systems, Especially Oxygen-Conserving Systems for the Himalayan Expedition	<i>Michiro Nakashima</i>	177
Medical Report of the Japanese-Chinese-Nepalese Expedition of Mt. Everest (Qomolangma, Sagarmatha), No.2	<i>Kazuo Hirata and Atsuo Saito</i>	188
Application of Wireless Communication System to Avoid Mountain Accidents	<i>Katsuaki Endo</i>	192
A Case of High Altitude Pulmonary Edema Treated at Xixabangma Base Camp (5000m)	<i>Akira Demizu</i>	198
Mechanism of Altitude Sickness: A New Hypothesis	<i>Ryu Nagata</i>	202
A Vigilance Test Using Handy Computer	<i>Tetsuro Matsuzawa</i>	205
Towards the Perspective and Methodology to Elucidate Modern Technology-oriented Societies	<i>Shohei Yonemoto</i>	218