

発行所

北海道大学生活協同組合 札幌市北区北8条西7丁目 教職員委員会編集 雷話 011-746-6218

主な記事紹介

宣面

湯けむりから見える現代人の健康第3回温泉の効能…硫黄泉について

教育学研究院教授北海道大学大学院

大塚

吉

則

教 育 学 研 究 院北海道大学大学院

渡邊

学 文 書 館 員

Ė

高

聡 誠 ○○年以上の歴史を引き継ぐ、学船 洋上のキャンパスおしょろ丸

置

四面 六面

康を考える③黒切どとるも公勿に

第 14 回

ιŪ の健 書

館へ行こう

11月25日、北海道大学サステナビリティ・ウィークのプログラスティナブルキャンパスを 関催いたします。第4回目となる今年のテーマは「サステイナブルキャンパストー」とし、基調講演のためのとサステイナブルクセンブルク大学経済学研究科植田和弘をときますと、「大工学研究をでは、米国西海上では、大工学研究院准教授でよる「持続可能な地域では、大工学研究院准教授でよる「持続可能な地域では、大工学研究院准教授でよる「持続可能な地域では、米国では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上では、米国西海上で、カッンが、ロCバークレー、本文がでは、米国西海岸1中のためののち、「サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパスの概念・実践・サステイナブルキャンパンないます。

構のつキ関

> サステイナブルキャンパス 国際シンポジウム 2014 開催にあたって サステイナブルキャンパス推進本部 特任准教授・プロジェクト 横 山

について議論を深めました。 PDでは札幌市生島副た、 PDでは札幌市生島副たっての「サステイナブルとしての「サステイナブルとしての「サステイナブルとしての「サステイナブルとしての「サステイナブルとしての「サステイナブルート。 PDでは札幌市生島副た。 PDでは札幌市生島副たい PDでは札幌市生島副たい PDでは札幌市生島副たい PDでは札幌市生島副たい PDでは札幌市生島副・大いでは、 PDでは札幌市といいて、 PDでは札幌市といいて、 PDでは札幌市といいて、 PDでは、 غ 連 山に連った連った。携 連の構ル 地副た。 携「築キ北域市で協力を表現である。 ル地

2012年の第5 、 、 アムステルズ 大、アムステルズ 大、アムステルズ t価システム構築)を踏んすビリティ向上を目指していいI-Metrics:大学の人)との教職員交流プロジンジ大、アムステルダム人が(トリノ工大、ケンス学(トリノ工大、ケンス学(トリノ工大、ケン の3大学と評 シス はま テ踏指のジムンEた ムましサェ自ブU

締べたよと用られている と用らればはの柏西 とったようのが計大講のキー くでヤな指起、明市主画学演業ヤマ

し動な一『つ生け議ん 深倫点の々+す

とが多く、

その含有成分の一つ一

温泉の効能は経験則に基づくこ

の皮膚からの吸収率は1

cm 当 た

シリーズ 湯けむりから見える現代人の健康

第3回

自治 黄



ろが、 能泉)の温泉に分類されます。こ とでは泉質が同じであっても効能 能が変化することを示しており、 温泉地の環境要因によってその効 ることも実際にあります。これは る土地によってその効能に差のあ 温泉たる所以とも言えます。とこ 最も特異的なものであり、 よる薬理作用は、温泉作用の中で れらの温泉水中に含有する成分に に違いがでてくる場合があるので 山岳地帯の温泉地と海岸の温泉地 鉄泉、硫黄泉、 同じ泉質でも温泉の存在す 酸性泉、 温泉の

含有成分の経皮吸収

2

含有成分による効果

不感温度

人では約36℃)で入浴すると、 心拍数・血圧などの変化もほ (熱くも冷たくも感じ 日本 水 ます。 表的な温泉 (療養泉)

とんどない水温で35℃前後、

す。 易に経皮的に吸収され、 数100倍で、CO2ガスは320 度しか吸収されません。一方、 どのイオン成分で、特に多価イオ 収されにくいのはナトリウムイ 内に吸収されます。 り1時間に約1 が高いほど、皮膚に炎症、 これらの成分の経皮吸収は、 のは皮脂腺を通過します。 などであり、水の吸収率の数10~ 素ガス (H₂S)、ラドンガス (Rn) の二酸化炭素ガス(CO₂)、硫化水 収されやすいのは脂溶性ガス成分 オン (Na⁺)、カルシウムイオン 全身浴ではおよそ18㎡の水分が体 しているような時に促進されま スなどで末梢血管が拡張して充血 ヨードなどの無機物で脂溶性のも に入り肺から呼出されます。 ル/ m/時です。CO₂、H₂Sは容 (Ca²⁺)、硫酸イオン (SO4²⁻) 火傷などが存在する場合、 ンは0.01~0.001 ル/ であり、したがって一時間の $\mu\ell$ 1 µℓ cm² 水に比べて吸 cm² 静脈系 炭酸ガ /時程 一般に 潰瘍、 水温 鉄 吸 な 認してみてください。

今回は硫黄泉を取り上げて解説 それではこれらの成分を含む代 について、

り蛍を堪能したい。

(今日子)

ています。また、水面と浴槽の 近ではなく、 要です。このガスは空気よりも重 化水素 (H₂S) ガスの臭いなの するのでしょうか。そうでないこ 純温泉に次いで3番目に多い泉質 リウム塩化物泉 在しています。 なっていますので、皆さん是非確 の間にガスが溜まり、それを吸う たいので、浴室の換気窓は天井付 至ることもありますので注意が必 す。硫化水素ガスは一定濃度以上 の臭いもありますが、揮発性の硫 のはずです。実はこの臭いは硫黄 とは温泉好きの方であればご存知 みな腐ったゆで卵のような臭いが を占めています。では、 で、概算ですが全泉質の15%程度 いがプンプンする温泉が全国に存 と危険ですので、 になると人体に害を及ぼし、 日本は火山国ですので硫黄の臭 床面近くに設置され この硫黄泉はナト 必ずかけ流しに (旧食塩泉)、 硫黄泉は 死に 単

温が25℃以上ある単純泉と、 固形物質が1g以下)、泉源で水

療養

ます。温泉は含有成分が一定値に

が明らかにされているものもあり 含有成分によってはその作用機序 いるわけではありません。

しかし

つについて詳細に検討がなされて

達していないが(温泉水1㎏中の

炭酸水素塩泉、塩化物泉、硫酸塩

に値する8種類(二酸化炭素泉)

町 ム・マグネシウム・ナトリウムpH8.3の弱アルカリ性、 幌市の小金湯温泉は単純硫黄泉で か例をあげてみましょう。 硫酸塩・塩化物泉 なっているのでしょうか。いくつ いる温泉の正式な名称はどの様に の野中温泉は含硫黄-カルシウ さて、一般に硫黄泉と言われて (硫化水素型 2. 1. 足寄 札

いじわるじいさん

木と草の密集地辺りから、 池から流れ出る清流の川 線が左から右へと▼水源 ポッと。点滅しながら光 時40分過ぎ。どこで光る 7月25日、西岡公園 る。光った!向こうで 位に神経を張り巡らせ 0 の夏、暗くなったのは7 幌市)で蛍を見た。 か。八ツ橋傍で全方 日長

月を描いている。 思い出されてきた▼中学3年 けられないものか。 踏むような政治にブレーキをか 季節までに、戦争へとアクセルを 経験はさせられない。来年の蛍 が苦しくなる。 どの子にもこんな た光の美しさを想像して、私は胸 実だった▼闇の洞穴で兄妹が見 を差し伸べない。 添うのは蛍だけで、国も大人も手 月後兄も野たれ死ぬ。二人に寄り くも妹は栄養失調で衰弱死、 中の父は音信不通。洞穴に住みつ の神戸空襲で母と家を失い、出征 兄と4歳の妹の、敗戦を挟む数カ 墓』(野坂昭如著)の蛍の場面 自衛権や特定秘密保護法の報道 な光を思い返していたが、集団的 のは初めてだ▼その後も、幻想的 ポツリポツリとヘイケボタルが に接するうちに、小説『火垂るの 存在を発信してくる。 実際に見た り。 戦争のむごい現 1945年6月 来年はゆっく いひと \mathcal{O}

でpH5.8の弱酸性、

3.

弟子屈町

が

性・含硫黄-アルミニウム-硫酸塩 黄-ナトリウム-硫酸塩・塩化物泉 (硫化水素型)でpHは1.8の 塩化物泉 湯温泉は酸性・含鉄 4. 登別市登別温泉は酸 (硫化水素型) (Ⅱ)・硫 でpHは (強

写真1 Hevis(ヘーヴィス)湖

写真2 蒸気浴

もらう錠剤の去痰剤 れています。 張症などに有効で、 気管支炎、 痰作用があり、 には実はこのイオウ 痰の湯」 とも呼ば 気管支拡 病院で 慢性

2.3で酸性などなど、 存在するのです 色んな泉質

真1)。 ど湖の中を漂っていました。その 湖で泉質は硫黄泉。折角でしたの 学しに行きました。この湖は温泉 けてHevis(ヘーヴィス)湖を見 首都ブダペストから2時間ほどか 大きく、身体がとても温まりやす 泉)と並んで血流増加作用がより でも硫黄泉は二酸化炭素泉 とも寒くはありませんでした でタイヤの浮き袋を借りて30分ほ い泉質といえます。ハンガリーの の水温は平均30℃、気温は12℃ 泉質でも共通していますが、 温泉に入ると体が温まるのはど ヨーロッパでは血液循環 硫黄泉のおかげでちっ (炭酸 拿 中

真2)。 発揮しています 疼痛性疾患に効果を どが行われており、 た四肢浴、 黄泉の蒸気を利用し がよくなるため、 全身浴な 拿 硫

またH₂Sガスは 去

> す。 が含まれていることが、 から硫黄泉は天然の去痰剤なので 式を見てみるとわかります。 その構造 です

臭くて大変で、

帰宅してシャワー

ました。帰りのバス停で汗が硫黄

少しの時間楽しむことができ

し規模が縮小したのが残念でした

ません。翌日、翌々日も髪を洗う を浴びても完全には抜けた気がし

たびに硫黄臭がしていました。

長野県野沢村にある野沢温泉に

ので、 あるHbA1c値が低下し、 温泉療法医の指導の下で行えば安 飲泉が糖尿病に効能があるという 値の上昇が抑えられたのです。 験を行いました。すると、前もつ 泉か水を500船飲んでもらって ければなりません。希釈した硫黄 pHが2以下であり、 治療は温泉療法に詳しい、 ことが分かりました。このような て温泉水を飲んでいた方が、 から糖尿病の検査で行う糖負荷試 おかつストローで飲んでもらわな れてボロボロになってしまいま ことがあります。 で行うのは避けた方がいいと思っ 心ですが、 糖尿病のコントロール指標で 4週間飲泉を繰り返したとこ そのため5倍に薄めて、 湯温泉で飲泉の実験を行った そのまま飲むと歯が腐蝕さ 一般の方が自分の判断 川湯温泉水は 強酸性です 硫黄泉の 例えば 血糖 な ま

だけでは消えません。 回入浴して1週間後の髪の毛の くなっているのに気付きます。 て帰宅すると、 度や二度シャワーを浴びた 登別温泉の硫黄泉に入っ 自分の体が硫黄臭 硫黄泉に

> 湯を忘れることができずに浸かっ 時間がなかったのですが、 ちらはぬるめで熱くありません。 熱湯で足にヤケドを負い、 下からボコッボコッと湧いてくる ランド。泥浴槽(写真3)に入り いるのです。 があります。 行機に間に合う為には1時間しか に再訪問した折に、学会終了後飛 ケドは治っていました。数年ぶり しばらく浸かって出てみると、ヤ た、と思って露天の泥浴槽へ。こ 府で探し当てたのが別府温泉保養 泥浴に憧れて学会が開催された別 府温泉でもしたことがあります されて1週間以上も体内に残って よりも高い状態だったという報告 黄濃度を測定してみると、 このような経験は別 硫黄は皮膚から吸収 この泥 入る前 しまっ

> > せん。ここには麻釜

(おがま)

بح

黄泉でほとんど硫黄の臭いはしま 学会で行きました。ここは単純硫

類は様々で、 感する臭いがありますが、 (写真4)。

とれて美味しくなるのだそうです のです。野沢菜も灰汁(あく) 村の人が野菜を茹でて食べている いう熱湯源泉があり、そこでは

が

いる温泉と言えます。 硫黄泉は温泉地に着いたーと実 色々な作用を有して その種

てきました。

時代の流れか、

少



写真3 別府温泉保養ランド 泥浴槽



写真 4 野沢温泉 麻釜(おがま)

を倉庫内に作成

大の木製模型

100年以上の歴史を引き 学船 洋上のキ

藤田 良治(北海道大学総合博物館)

介され、 でも、 トからも動画をご覧いただけます。 生までの様子が映像やパネルで紹 企画展示では、おしょろ丸V世誕 た。そのおしょろ丸は、 船としての役割を果たしてきまし 代替わりしながらも途絶えること 初代忍路丸から現在に至るまで、 ろ丸」は、 いる水産学部附属練習船「おしょ スおしょろ丸」のテーマとなって 26年度北海道大学総合博物館夏季 である札幌農学校に水産学科が設 企 からV世へと代替わりしました。 1907年に北海道大学の前身 画 北海道大学水産学部の練習 総合博物館で開催中の平成 .展示を担当した立場 総合博物館のウェブサイ 続けてきました。その中 間もない頃から、水産学 学船 1907年に竣工した 洋上のキャンパ 水産学の発展 今年、 IV か から切 した。 港まつりと日程が重なり、 世を見学しました。当日は、 白な船体をカラフルに染め上げま 火大会では、

りにくい配置について確認しまし 2013年4月11日には、 造船の役員の方が新船建造に向け 2013年3月21日に三井造船玉 緯について触れたいと思います。 (ブリッジ)や研究室(ラボ)の実 て最初の溶接作業を行ないました。 おしょろ丸V世誕生までの経 (岡山県玉野市) 組み立て工場で鋼 (モックアップ) 浩元総長と三井 溶接の儀では、 図面では分か で起工 操舵室

式が執り行われ、

佐伯

野事業所

おしょろ丸V世と打ち上げ花火

ク入り最中に被災して共同実習船 に寄与すると共に、 害を受けた現地水産業の復興支援 や研究機関との交流、 しょろ丸は、 東日本大震災では、 を失った宮古水産高校と高 石巻港のドッ

が心待ちにしていたおしょろ丸V 館で竣工披露式、一般公開が行わ 置や教育研究設備を装備する艤装 れ、多くの北大関係者、一般市民 に竣工しました。 工事を行い、2014年7月28日 い一歩を踏み出しています。その 丸V世は船台から進水し、 総長が新船を「おしょろ丸」と命 日の命名・進水式では、 建造しました。2014年3月14 組み立てる溶接ブロック建造法で 岸壁で練習船としての観測装 山口聡子氏の支綱切断によ 上で各ブロックをつないで 600トンのおしょろ Į 8月1日には函 組立船体を行い、 山口佳三 輝かし 廃止し、 づいて、 海 道

1,

を着実に伸ばしています。 人類の共通財産である海 水産科学やその関 多数の国内外の大学 その取り組み 壊滅的な被 国際共同研 世界の 0) お 連

おしょろ丸Ⅳ世での 海洋観測

性を目指す「水産科学」に取り組 する「水産学」から、 ました。これにより、 の取得を目的とした特設専攻科を 学水産学部は、この基本理念に基 に取り組んできました。北海道大 という基本理念を掲げ、 とになりました。 む学際的な教育研究を推進 持ち、「フロンティア精神、 1876年以来138年の を置く基幹総合大学であり、 平成14年度に海技士免許 大学院重点化を加速させ 全人教育、 大 学 は、 大学院 実学の重視_ 水圏の持続 漁業を科学 教育研究 近するこ 歴史を 国際 に 重 動に支援を積極的に行ってきまし ど 田

高校の生徒の実習を支援する 復興に向けた人材教育や研究活

の一つが、平成23年度に文部科学 実に進めています。 成を目指した様々な取り組みを着 プラットフォームとして、 分野の研究と実習に取り組む教育 洋分野で、 同利用拠点としての役割です。 水産海洋分野に活躍する人材の育 ろ丸は、 そのような中で、 の推進に貢献し、共同利用 から認定を受けた、教育関係共 練習船 お

打ち上げ花火が真っ

夜の花 函館

を装備して対応する水深が拡大し、 減し、荒天時でも海洋観測を継続し イザーにより、 ろ丸V世は、 それらの課題を克服すべく、 路を諦めた者も少なくありません。 りました。 引きつぎながらも、揺れない船にな な船でしたが、揺れる船でもありま ています。 最先端の調査機器を搭載したおしょ た。そして8, て実施することが可能となりまし で海洋関係に進路を定めたが、 した。おしょろ丸V世は、 を判断できるタフな船として知られ 観測地点まで到達し、研究者が現場 しょろ丸は時化た海であっても海洋 に船に乗ると船酔いが激しくその進 状況を確認して海洋観測を行うか 洋分野の研 学生の中には、 おしょろ丸Ⅳ世は、 格納型フィンスタビラ 000mのウインチ 船体動揺を大幅に低 究者 の間では、 タフさを 海が好き おしょ 実際 タフ お

様な教育研究に対応するにふさわし ろ丸V世は、 い練習船になると期待されていま 今まで以上に高度で多

学生協を代表して参加

補佐として北海道の

私はPeace

こ の

現 番

地に

行かなけれ

感じたことは、 セミナー

り観光地というイメ の沖縄のイメージは あ

Peace Now! OKINAWA 2014 報告

大学生協連合会は、1981年から大学生協の平和活動の根幹として、それに参加した学生が戦争被害を追体験 することなどから戦争の惨禍を知り、平和を考えるきっかけとして「Peace Now!」を開催しています。今年 も北大生協から学生を派遣しました。



遼大 谷

北海道大学法学部3年 北大生協 学生理事 大学生協北海道ブロック学 生事務局

全国平和と社会的課題委員

うです 空を飛 させら ることは知って 納基地の戦闘機から白煙が上がり、 行きましたが、私たちが安保の丘から宿に帰る最中には嘉手 で、 境でした。 鳴り響いていました。 め立っ 実際には基地 つ たと聞 が、 んでいるときには会話も聞こえな p 部 私を含めた参加者からすれば普通とはかけ離れた で土地 このような場所に基地があるの 最後のフィ いて、 の周囲 には 将来的には安全な生活を沖縄に住 この は米軍基地があることで成り立 基地 現地の人からすれば普通のことのよ ールドワークでは嘉手納基地 に住宅地が並 ような場所に人が住んでいるの も 沖縄の あるという認 消防車も駆けつける騒ぎ 経済がこう んでおり、 いくら か・・・と深 識で 戦闘 た危険か た。 凄 も見に い轟音 ってい く考え 機

か



嘉手納基地 (安保の丘から)

私たち大学生も考え続けていく必要があ

北大生協への加入がまだの方は

加入申込

加入の方法

出資金は、5口5.000円をお願いしています。 下記受付店舗へ出資金をそえてお申込みください。

加入手続き受付店舗

生協会館1階、クラークサービスセンター、北部購買、 工学部購買、中央購買、水産購買各店のサービスカウ ンター

プリペイドおよびポイント機能 は、大学から発行される「職 員証カード」に搭載されます。 生協店舗ご利用の際は、職員 証カードをご利用ください。



教職員で未加入の方は、理事会室(大学内線:3285)に ご連絡いただけましたら加入用紙をお届け致します。 加入時の出資金は学生・院生は2万円、教職員の方は 5千円をお願いしています。卒業・転勤・退職等で北大 を離れる際には、生協の脱退手続き時に全額返還いたし ます。

11月28日(金)までに加入申し込みの方は、お試しチャー ジ 500 円を特典としてプレゼント。

典

ご利用の際は組合員証または職員証の提示をお願いしております。

で

す

現金割引(セール)

書籍10%引き年末謝恩セール 文庫バンドル企画10%引+ ポイント還元など。

web 和書注文

web 注文承ります。学内配送 または店頭受取り。

購

灯油定期配送

組合員価格で定期配送。

自動車学校入校

生協窓口のお支払いで、直 接入校より約16,000円お得 にご利用出来ます。

スーツ購入

提携店にて組合員価格で購 入できます。

行 旅

ホテル「東横 INN」 申込み

全国各地に展開中のホテル チェーン「東横 INN」を組 合員価格にてご利用いただ けます。

コンパ申込みでサービス

各食堂のホールを使用す る、30名以上のコンパに つき、幹事さん1名分サー ビス。

保険サービス

自動車保険申込

団体・集団扱い保険料で加 入(北海道協同保険サービ ス)。

ポイント還元

書籍購入5%、食堂・購買での食品購入1%

心とからだ健康を考える

大学院教育学研究院 准教授

誠



次例尼

、持か。 できょう ないに 扱お で で で しょ と 言っ と と 言っ と と まっ と と まっ と と に ひ ない に 扱 お う と い に 扱 お う と い に か と に か し ま す 。 て い

健康を考える30

ところで、そんな話を家うな気がしてなりません。も、ある種逆説的な「黒いこも、ある種逆説的な「黒いこりな現実を生むことは当然」の制御が外れることが、場合の制御が外れることが、場合の制御が外れることが、場合 せているよれ、訪れ、訪れ で、日 Þ 真聞ハの これる学生たちを、内心不思議がら上棚の専門書が並んでいる前におりの「黒いこころ」は、私の研真顔で言いました。「黒いこころ」真顔で言いました。「黒いこころ」で、そんな話を家でもしていたっで、そんな話を家でもしていたって、そんな話を家でもしていたって、

とれりあ

も気うらすねとう在そんでいる に対かよるいしこをの気もはいる そち。いとはいる そちのと扱っ。 しるちで よとのあど うい存れど

紀以上に渡って様々な議論の的となって紀以上に渡って様々な議論の的となって記れています。考えさせられる話です。本作には、人格を「良い」ものと「悪い」ものとに分けて、「悪い」(たとえば他者や他の人格にはで割がある、平等に扱うこと、と書かれています。考えさせられる話です。私たちの気持ちを「よい」(たとえば他者や他のき」で覆い尽くそうとするのが、はたして良いのかどうか…… 臨床心理士という職業柄、私は人のいろいろな気持ちと向かい合う機会が、わりとあります。また訓練という名目で、自分自体を加工という職業柄、私は人のいろいるな気持ちと向かい合う機会が、わりとすることもあります。そこでは、まずどれることもあります。そこでは、まずどれるに渡って様々な議論の的となって

て向私書人をののクい紀

ほんでないかい2014

次実を生むことは当然と思います。では制御されなくてはならず、そには制御されなくてはならず、そには制御されなくとも最終的気持ちは、少なくとも最終的とがどうも大切なよう

実がに

生きてくるも

てくるものがある率いこころも大切に

いるよ

今年も北大院生がオススメする本の書評を募集し、紹介する、院生による院生 のための書籍紹介冊子『ほんでないかい』を発行します。書評は現在絶賛募集中 で、締切は10月15日です(ポスターより変更となりました)。掲載された方には、

北大生協書籍部で使用可能な書籍券、600円分をプレゼント致します。投稿は、院生組織委員会のホーム ページより出来ます。みなさま、奮ってご応募ください。さらに、特別企画として、あっと驚く北大OBの 方へのインタビューを予定しています。配布は、11月下旬ごろを予定しております。どうぞお楽しみに。

また、書評掲載本のフェアを書籍部生協会館店および北部店にて開催いたします。みなさま、この機会に 一度、書籍部に足を運んでみてはいかがでしょうか?



国際色豊かな集い

ハロルド・レーンは、 戦前期、

ニュースのトピックになることが 話となりやすい存在であった。特 る語学を担当したことから、 期間も長く、 マン・ヘッカーはその代表であろ ルド・レーンとドイツ語教師ヘル で話頭にのぼる名物教授、 いろと話題になっている。 北大の名物教師 昨今、予備校の名物講師がいろ 一の間で学生時代の共通の思い出 が数多くいる。 両者は、 レーンは、 現在でも新聞やテレビ 往時の北大生たちの間 多くの学生が履修す 外国人であり、 戦時期の禍難とも 英語教師ハロ ン文庫 同窓 在任 井上 高聡 大学文書館員 レーン夫妻は、 教師を務めている。 ための課程、

当する)で英語教師を務めた。 帝国大学予科(学部へ進学する 人も一九三七~一九四二年に英語 一九二一~一九四二年に北 九二二年に結婚したポーリン夫 旧制高等学校に相 海道

四棟並び立っていた傭外国人教師 絶えなかった。両家を中心に催さ 官舎に住んでいたが、隣家のヘッ 徒の関係が非常に密接であった。 黒マチルド(太黒薫医学部教授の カー家共々、生徒・学生の訪問が の大学院環境科学院の北側)に を頻繁に訪問するなど、教員と生 マライーニ(医学部に留学してい 戦前の予科は、生徒が教員の家 フランス人)やフォスコ・ 北大生に加え、太 北十一西五 (現在

> たイタリア人)なども加わり、 際色豊かな語らいの場となった。 玉

戦時の苦難、 戦後の復帰

北図書館のレーン文庫コーナー

件の全貌を解明し、 代半ばに、弁護士上田誠吉が事 刑が確定した。いわゆる「宮澤・ 国したが、宮澤は戦後釈放された と指摘している)。 認したが、ハロルドと宮澤は懲役 行中に知り得た軍事機密をレーン レーン事件」である(一九八○年 十五年、ポーリンは懲役十二年の 夫妻に伝えたという容疑であ 特高警察に逮捕された。宮澤が旅 しく出入りしていた工学部学生宮 いたアジア・太平洋戦争開戦の 九四二年九月に日米交換船で帰 裁判では、三人共に容疑を否 日本とアメリカが戦端を開 レーン夫妻と、 軍機保護法違反容疑で 一九四一年十二月八 レーン夫妻は 冤罪であった レーン家に親

レーン文庫

の教え子たちが退職後のレーン夫 ハロルドが亡くなる以前、 多く

ものの苛酷な獄中生活で体を崩し

て間もなく二十七歳の若さで逝去

妻に住居をプレゼントするため募

の急死により、

この募金は「レー

金を行なった。しかし、

ハロルド

colleaguer" where we spent many pleasan be associated again with Hokuda 半は、"I shall be happy indeed to 復帰、一九六三年に七十歳で亡く 返答した。レーン夫妻は再来日 years with congenial friends and 学において外国人教師を雇い入れ なるまで英語やアメリカ文学を講 とを心から嬉しく思います。)と した北大で、再び交誼を結べるこ て招請する手紙を送った。 長が直々にハロルド・レーンに宛 る方針を示し、 人や同僚と長く楽しい年月を過ご ハロルドが北大の英語教師に 九五一年に文部省が大 (私は、気の合った友 北海道大学では学 ハロ

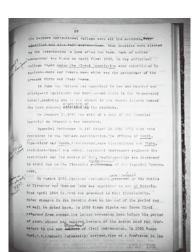
度となっている。

神に相応しい北大生を表彰する制 英語の成績が優秀で国際親善の精 は、「レーン記念賞」と改まり、 の奨学金へと振り返られた。現在 ン記念奨学金」として北大生へ

代の研究テーマとしたチャール 文庫」である。 贈した。現在、北図書館の開架ス リン夫人は、ハロルドの旧蔵 を見守ってきた蔵書である。 を以て再び北大に迎えられた様子 イ、詩集といった英米文学を含ん 使用したであろう小説、エッセ ズ・ディケンズの作品や、 ペースに設置されている「レーン 六百七十五冊を附属図書館へ寄 たった激浪、 生と交わした歓談、 でいる。戦前にレーン夫妻が北大 また、ハロルドの逝去後、 そして、 ハロルドが学生時 戦時に襲い来 戦後に三顧 講義で ポ



レーン夫妻 (1940年ころ、大学文書館蔵)



ハロルドがタイプ打ちした 「北海道帝国大学史」原稿 (1927年、大学文書館蔵)

北大生協には「学生・院生・留学生・教職員」の4つの組織委員会があります。

北大生協組織委

発行準備中 委員会では毎年

恒

例となって

誌かい

「2014ほんでないか

■オープンキャンパス活動

この企画は北部食堂で行い、2日 まで案内しました。様々な活 通して今年もオープンキャンパス ンパスに訪れた多くの人を目的 けて道案内を行い、オープンキャ べりをしながらご飯を食べまし 生の気になることを中心におしゃ 間で39人の受験生と楽しく、 よう」という企画を行 緒にご飯を食べる「北大生と食べ 同じ日に、北大生と受験生とが一 ことを北大生と話しました。また することなどの受験生が気になる は合計で195人もの受験生が参 日に行われた「北大生と話そう」 けて活動を行 月2日から5日の間に受験生に オープンキャンパスにあわ 大学で行われる9月3日と4 その他にも2日から5日にか 受験のことや大学生活に関 いました。3日と いました。

をお願いします 誌p.6参照) 奮って書評の

■院生交流ジンパ 8月2日

加者は、院生委員含め9名でした。 交流ジンパ」を開催しました。参 加者を募りました。 今回は、ポスター等掲示をして参 に第2回 生

一7月期総代会議を開催

李吉艮とコンニモーで 態調査」の書籍利用についての回 (2013年) 大学院生の生活実 評誌「ほんでないかい」の企画と評価結果についての報告と、書生の書籍部利用や書籍部に対する 年10~11月に実施した「第8回形式でおこないました。2013 員2名が出席しました。 当日1名の文系院生総代と院生委 教職委員会に出席して、そこで院 答結果を中心に意見交換をしまし メインテーマにフリートーキング 議を開催しました。総代会議には、 た。さらに8月に開催された拡大 ビューをしたことを報告しました。 7月16日(水)に7月期総代会 てクラーク書籍部店長にインタ 書籍部の利用について」を 総代会議

で受験生を歓迎することができま

だけますようお願 協購買店舗(会館店1階、 =業を行 います。 北部店) 13 いたします。

変色、 る品につきましてもお受けして ていません。 ●ご注意ください 具、家具類、 油汚れのも しみ・黄ばみなどの 衣料品はお受け 家電品、 破損して ガス

案内を受け取れるML登録を希

ル

nokudai_insei@coop.hokudai.ac.jp http://www.hokudai.seikyou.ne.jp/~insei/

院生委員会からのイベント等

0)

|院生委員会連絡先

■今秋入学される留学生を対象に ウェルカムパーティー開催しま

堂2階で行います パーティー終了後は 10 月 10 日 18 時 いから中

募集を呼び掛けています。(本

」を11月の発行にむけ、 書評誌「2014ほんでない

《新入留学生への 日用雑貨品

受付期間9月22日 ご協力のお願い 月

留学生に大好評です。お皿(大、中、場を設けます。この譲渡会は毎回、 協力を宜しくお願いいたします。 ましたらぜひご提供ください。ご きるだけ未使用のもの) ご家庭で眠っている日用雑貨 小)、コップ、マグカップ、ハンガー 少しでも支援できるよう、 (針金製含) などが喜ばれます。 **一雑貨品を持ち帰っていただける** 来日 終了後に留学生が自由に日 後 の新 入留学生の生 10 月8日 がござい

一年に一度の全国教職

員委員

お願 留学生委員会にて分別 お手数ですが生 にお持ちいた 中央店、

だけ 昇っているのかと思いきや、 で18時になる前に日が沈むのです 時子午線からずいぶん東にあるの るわけですから、 ますがもっと早起きをすれば 何だか損をしているような気も なのでしょうね。 方朝は日 の出が早すぎる。 18時までは 標準 \exists

se1kyou@coop.hokuda1.ac.Jp 《学内内線:3285 連絡先:北大生協理 事会室

ました日用雑貨品譲渡会を行いま 恒例となり 行っています。 用者の立場から組合員の 業報告のあと、 開催しました。 |教職員総代会議:学内7ヶ して開催しています。 月を除く毎月1回、 教職員の皆様に 9月は 16 昼休みを 生協 (声 18

等

日

0)

利営利

所

状分析から今後の在り方まで広く 発行について討議しています。 話し合いました。 広げて15人で開催し、 月には「 会議で上がった組合員の声につい て委員以外のスタッフまで対象を ての検討や、 ~19時半に開催して ■教職員委員会:毎1 「拡大教職員委員会」とし きぼうの虹の 毎月1 います。 書籍部 編集 の現 総 18 代 時 8

うとおおよそ昼と夜が12時間にな【編集後記】春分・秋分の頃とい

Web ページ「きぼうの虹 pdf 版」 http://www.hokudai.seikyou.ne.jp/kyoushokuin/index.html

日発行予定の次号でご報告します。

が参加しました。

詳細

は 12

月 1

催され、

、北大からも委員と生協職が9月5~7日に福島で開