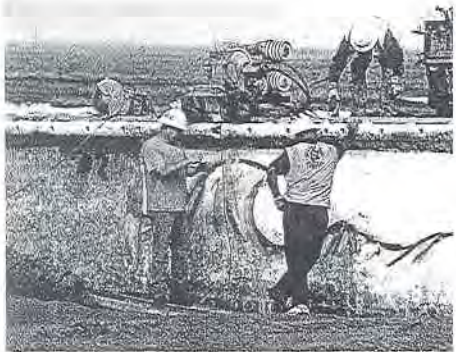


1日、米オレゴン州で、青森から流れ着いた浮棧橋を解体する作業員＝A P



【ポートランド＝共同】米国やカナダの太平洋沿岸の自治体は、東日本大震災の津波によるがれきの処理費用に頭を痛めている。今年十月、ろから漂着が本格化すると予測され、地元の自治体や環境保護団体の懸念は深刻だ。

浮棧橋撤去660万円

【約六百六十万円】に上月、漂着がれき清掃費用・コンサーバンシーの拠出を発表したが、額ニコラス・マロスは、一方で、同州の海岸清掃は一州当たり五万ドル。ア掃の予算は二〇一一年七ラスカ州選出のベイゲツ早くNGOとしての考え月からの二年間で十二万チ上院議員(民主党)はをまとめた」と話し五千ドルしかない。六割以「嘆かわしいほど少ない。

清掃費が超過 負担深刻

四日、オレゴン州で始り、この浮棧橋の撤去だ」と極めて強い不満をち上げられた日本からのけで消えてしまふ計算表明した。太平洋岸の各州の要請 まった日米の非政府組織場から撤去するのに必要を受け、米海洋大気局(NGO)の会合に参加な費用は約八万四千(NGO)は今年七した米国の「オーシャン

討論型世論調査

中立性に不満噴出

原発推進意図の資料事前に郵送

国民が将来の原発比率を話し合う政府初の討論型世論調査(DP)が五日、終わった。参加者からは「政府や電力会社寄りの資料を配っておきながら、国民の声を聴いたという免罪符を得ようとしている」と五千万円以上の予算を費やしたDPの中立性に不満が噴出した。(山口哲人)

討論会で、東京都大田区の会社員沖田和美さん(38)が「資料に「原発ゼロ」にするために原発を維持しなければならぬ」と、現段階では想定しにくい不安をおおるような一文もあった。原発15%シナリオの説明欄にも「原発を新設しない」と15%は維持できない」との文言がある。これも政府の従来



【カナック(グリーンランド北西部)共同】大部分が北極圏のグリーンランド。米航空宇宙局(NASA)の観測で、ほぼ全域で氷の表面が解けていることが分かっている。文部科学省が今夏、グリーンランドの氷減少のメカニズムを探るため派遣した北極観測チームは、気温上昇以外にも氷が解ける複数の要因を明らかにしつつある。

氷河表面融解 97%に

グリーンランド



【カナック(グリーンランド北西部)共同】大部分が北極圏のグリーンランド。米航空宇宙局(NASA)の観測で、ほぼ全域で氷の表面が解けていることが分かっている。文部科学省が今夏、グリーンランドの氷減少のメカニズムを探るため派遣した北極観測チームは、気温上昇以外にも氷が解ける複数の要因を明らかにしつつある。

北極異変 微生物大量発生で赤雪

7月、日本の観測チームが確認した「赤雪」。氷河から流れ出した大量の氷が浮かぶ海を眺める観光客。グリーンランドで(共同)

【午後10時、JR東京駅】午後1時30分、のぞみ23号でJR岡山駅。手塚仁雄首相補佐官同行。2時10分、岡山市東区の医療機器製造販売会社ナカシマメディカル。3時50分、広島県福山市のシャープ福山工場。4時5分、発光ダイオード(LED)製品などを販売。39分、報道各社インタビュー。6時31分、広島市南区のグランドプリンスホテル広島。7時29分、広島市南区のお好み焼き店「吉」。民主党の和田隆志、松本大輔両衆議院議員らと会食。9時52分、グランドプリンスホテル広島。

Advertisement for a book titled '賢人た 道をひ' (Wise people, drawing the path). It features a woman's portrait and text promoting the book as a 'new bestseller' with over 100,000 copies sold. The book is described as a 'life's greatest joy' and 'economic scholar's/worshiper's' guide to overcoming difficulties.