

「ブループラネット賞」受賞者記念講演会

自然に学び、自然の恵みを育み、持続可能な社会へ。人として科学者として範を示し、成すべき事を実践・実証した人々がいます。



Blue Planet Prize
地球環境国際賞「ブループラネット賞」

ベアフット・カレッジ

[インド]
途上国地域教育活動団体

伝統的な知識と環境にやさしい新しい技術を
誰もが学べるシステムで、
途上国農村地域の持続可能で自立的な
生活改善の実現を実証した

放送局 地域集会 室内照明(太陽光発電) 太陽熱クッカー



海外研修生卒業制作 雨水の貯水池造成 ナイトスクール 太陽光発電蓄電池

日 時：平成23年11月10日(木曜日)
13時20分～17時10分(受付12時50分より)

会 場：国際連合大学 ウ・タント国際会議場
東京都渋谷区神宮前5-53-70

講 演：ジェーン・ルブチェンコ博士(米国)
米国商務省次官、米国海洋大気局(NOAA)局長

コーディネーター 吉川弘之教授 科学技術振興機構研究開発戦略センター長

講 演：バンカー・ロイ氏(インド)
ベアフット・カレッジ創設者

コーディネーター 鈴木克徳教授 金沢大学環境保全センター

抽選で200名様を
ご招待

入場ご希望の方は、10月7日(金)までに旭硝子財団ホームページ内のお申し込みフォームをご利用ください。または、ハガキ(1枚につき1名)にてお申し込みください。なお、当落の結果は、ご招待ハガキの発送(10月24日頃予定)をもってかえさせていただきます。
*ご提供いただいた個人情報は、今回の抽選・発送のみに使用させていただきます。

お申し込み方法
ホームページから
ハガキで

www.af-info.or.jp

旭硝子財団 検索

郵便番号・住所・氏名・職業・年齢・電話番号をご記入の上、下記までお送りください。

〒102-0081 東京都千代田区四番町5-3 サイエンスプラザ2階
旭硝子財団「ブループラネット賞講演会A」係

ジェーン・ルブチェンコ博士

[米国] 米国商務省次官
米国海洋大気局(NOAA)局長



海から陸へと連続する生態系の研究に
多大な足跡をのこし、独創的な概念
「科学者の社会的契約」で科学者が果たすべき
社会的責任を明瞭に規定し、真の規範を示す



1999年環境・生態調査先のアラスカにて

af 公益財団法人 旭硝子財団

講演会の模様は財団HPへ後日掲載の予定です