

## 日本小舟木生態村暨環境建築見學團

(六天行程.. 桃園---名古屋機場進出)

預定行程

2012/03/30(六) 桃園--名古屋(CI154. 07:30—11:00)

( 南部參加人 3/29(五) 宿桃園機場過境旅館. 費用另計)

2012/04/04(四) 名古屋--桃園(CI155..12:15---14:15)

主辦單位: 台灣綠建築發展協會

領隊: 成功大學建築系林憲德教授,,加藤義夫教授

預定 32 人.團費每人預定 NT44000 元(多退少補) 講師.導覽費用(暫定 NT2000 元)

環境建築見學行程安排:加藤義夫教授

1.3/30 桃園--名古屋 (CI154.07:30—11:00) (下午)環境建築見學

宿琵琶湖畔.hotel.

2.3/31(上午)滋賀大學環境建築見學..(下午)MIHO 美術館.

宿琵琶湖畔..hotel

3.4/1 滋賀縣小舟木生態村見學

宿京都

4. 4/2 京都大阪..( 環境建築見學 )

宿大阪

5.4/3 京都大阪名古屋..( 環境建築見學)

宿名古屋

6.4/4 名古屋---名古屋國際機場-----桃園(...(12:15---14:15)

.

連絡人: 許志鋒 0932-801782.E:john.a1958@msa.hinet.net

報名請寄 E: [張淑美\\_cow3553@yahoo.com.tw](mailto:張淑美_cow3553@yahoo.com.tw)

預定參訪環境建築(安排接洽中)

\*瀬戸愛知県館／あいち海上の森センター（愛知地球博 Pavilion）

現存かどうか調査中；2006 年環境建築賞 第一工房



3/31(日)

上午： 滋賀県滋賀大学環境建築; (仁連孝昭滋賀大副学長＋建築家林昭男)..

下午： MIHO MUSEUM

4/1(一)

\*小舟木生態村

4/2 T(二) 4/3 (三) 京都. 大阪

\*京都市西京極」総合運動公園（環境 design＋団紀彦事務所）.当時日本最大太陽エネルギー利用屋上緑化、ジョギング回廊、Louver Screen、Precast Concrete

\*ローム福利厚生棟右京区(竹中工務店)；

太陽電池可動屋根、自然共生外装、自動調光、氷蓄熱

\*まほうびんの家 左京区（中村勇太 Atelier）；

高気密、高断熱、内部自然材、Universal Design

\*恋月の家 右京区（平瀬 Atelier）；地場木材料、污水排水処理、

\*大阪市中央体育館；大阪市港区田（1996）2000 環境建築賞.大阪市＋日建設計





**\*大阪 NEXT21 大阪天王寺（大阪ガス NEXT21 建設委員会）；**

緑化環境、住宅 Plan 可変、廃棄物資源化、中水.

**\*身体・知的障害者通所授産施設（里の風）大阪八尾市（二井清治建築研究所）；**

Double Roof、雨水利用 Biotope、太陽光発電・熱循環、Roof garden、Compost

**\*関西電力 北区；河川水熱 Heat pump 利用（Heat Island 軽減）、日射遮蔽・自然換気装置、Solar Cells、雨水利用、一般より 30% 省 energy**

**\*兵庫県西播磨総合庁舎 2005 年環境建築賞 渡辺真理・木下庸子＋兵庫県**



**\*泉谷 Clinic.和泉市（Studio A）；**

Double Roof for passive cooling.水盤自然水利用 Roof Garden

**\*弓削家 和泉市(Ms 建築設計事務所)：太陽光発電、自然木材利用、真壁耐震工法、引き戸多用設計、雨水自然浸透、熱循環、合併浄化槽.**

日本小舟木生態村網站

何謂小舟木 <http://kobunaki-ecomura.com/intro/>

NPO 生態村網絡 <http://www.eco-mura.net//>

小舟木生態村 <http://www.kobunaki-ecomura.com/>

日本環境省生態村事業 <http://www.env.go.jp/policy/ecohouse/>