

同窓生講演会

～ 都立富士高同窓会 『若竹会』 ～

場所: 中野ゼロ 視聴覚ホール

日付: 10月13日(土)

都立富士高校の同窓会『若竹会』の活動の新しい試みとして、同窓生講演を企画、実施します。

同じ学び舎で学んだ方の考えや、人生への思いを聞くことで、世代を超えた新しい交流の契機にしていきたいと考えています。

2012年 10月13日 若竹会会長 須知 正度

開場: 受付 AM 9:00 ~ 9:15

講演者 安井 清子

AM 9:20 ~ 10:20



学歴

- 1980年 都立富士高校卒業
- 1984年 国際基督教大学教養学部卒業

略歴

- 1984年 (財)おはなしきやばんセンターに就職
- 1985年 NGO シャンティ国際ボランティア会 (SVA) に派遣され、スタッフとしてラオス難民キャンプに5年間滞在
子ども図書館活動、モン族口伝の民話収集に携わる
- 1992年 同スタッフとしてラオスに2年間滞在
- 1994年 フリーランスとして活動をはじめ。
- 1994年 アメリカに渡った難民キャンプの子供たちを訪ねる。アメリカ横断。
- 2001年 故武内太郎さんとのNHK取材番組通訳としてラオスの村を訪れる
- 2003年 東ティモール・アフガニスタンを訪問 子ども図書館サポート
- 2004年 ラオス山の子ども文庫基金 設立
- 2005~2007年 ラオス東北部の山村ゲオバトウに長期滞在し、村の人々と図書館設立
- 現在 ラオス ビエンチャン在住 モンの村2か所と、自宅隣で図書館活動を展開中

最近の主な著書

- | | | |
|-----------------------------------|-------------|-------|
| ラオス素敵な笑顔 | NTT出版 | 1998年 |
| チューの夢、トゥーの夢 | 福音館書店 | 1997年 |
| 森と友だち 川と友だち | 草土文化 | 1998年 |
| 空の民の子供たち(改訂版) ~難民キャンプで出会ったモンの子供たち | 社会評論社 | 2001年 |
| わたしのスカート | 福音館書店 | 2004年 |
| ラーシアのみずくみ (絵本) | こぐま社 | 2009年 |
| ラオスの山からやってきたモンの民話 | デインティ・ガル・パル | 2012年 |

最近の主な受賞

- 2000年 第2回図書館サポートフォーラム賞 受賞
- 2005年 女性ボランティア賞 受賞

同窓生講演会

～ 都立富士高同窓会 『若竹会』 ～

休憩: AM 10:20 ~ 10:40

講演者 川口 健一

AM 10:40 ~ 11:40



学歴

- 1980年 都立富士高校卒業
- 1985年 早稲田大学理工学部建築学科卒業
- 1991年 東京大学大学院工学系研究科博士課程修了(工学博士)
- 1993年 英国・インペリアルカレッジ, ロンドン 客員博士
英国・ケンブリッジ大学 客員博士

東京大学工学部2号館

略歴

- 1991年 東京大学生産技術研究所 助手
- 1991年 東京大学生産技術研究所 講師
- 1995年 東京大学生産技術研究所 助教授
- 2006年~ 東京大学生産技術研究所 教授

研究テーマ

- 建築構造
- 空間構造工学
- 大規模施設の安全性に関する研究
- 免震・制振システムに関する開発と研究
- テンセグリティ構造等の張力構造の開発と研究
- 可変型・可動型・展開型構造物の開発と研究
- 柔軟構造物の研究



テンセグリティドーム

最近の主な作品

- | | |
|------------------------|-------|
| テンセグリティドーム・ホワイトライン構造設計 | 2001年 |
| 東京大学工学部2号館 改築構造計画 | 2006年 |
| 日本科学未来館 天井修復工事 | 2011年 |

最近の主な著書

- | | | |
|--------------------------------|------|-------|
| 形態解析 | 培風館 | 1991年 |
| 一般逆行列と構造工学への応用 | コロナ社 | 2008年 |
| 史上最強カラー図解 プロが教える建築のすべてがわかる本(監) | ナツメ社 | 2010年 |

最近の主なテレビ出演

- | | | |
|---------------------------------|--------|------------|
| あさイチ (コメント)つり天井の安全性について | NHK総合 | 2011.06.05 |
| スーパーニュース (コメント)東日本大震災での天井落下被害 | フジテレビ | 2012.02.15 |
| ワイドスクランブル (コメント)東日本大震災での天井落下被害 | テレビ朝日 | 2012.02.23 |
| サイエンスZERO「東日本大震災 建物を襲った巨大地震動」 | NHKEテレ | 2012.03.09 |
| 爆笑問題:バクモン「2050年 未来の暮らしにタイムスリップ」 | NHK総合 | 2012.05.09 |

最近の主な受賞

- 2012.05. 日本建築学会賞 論文賞
他に日本免震構造協会・技術賞、膜構造協会論文賞など