

Man never made any material
as resilient as the human spirit.
- Bernard Williams

明治大学教授 小林正人先生 講演会

講演会
入場
無料

免震構造
—来るべき大地震への備え

我が国は、世界有数の地震大国であり、そのリスクと背中合わせに生きる私たちにとって、地震への備えは欠かせないものです。

建物の安心・安全への取り組みを、まちの防災面における重要な要素のひとつととらえ、本講演会を企画しました。

まちづくりの一助として皆様と共有させていただければと思います。

共催：まちづくり NPO 法人つげの会
明治大学校友会
東京都北部支部・豊島区地域支部
後援：全国路地のまち連絡協議会
(路地協)

日時： 2024年
9月7日(土)

講演会： 15:00～16:30
懇親会： 17:00～19:00

会場： YRイベントホール

〒171-8526 東京都豊島区西池袋1-10-15-4F
池袋駅南口 メトロポリタンプラザ向い「養老乃瀧」ビル4F 池袋駅徒歩1分

費用： 講演会無料
懇親会4千円、大学生2千円
(税込)

▼会場地図QR



▼当フライヤーQR



小林正人先生
プロフィール：
明治大学卒業。明治大学理工学部建築学科教授。
専門は建築構造、耐震工学、特に免震構造。
数百年・数千年に一度という大地震に対して、被害を最小限に留め、被災後の即時復旧・事業継続可能なレジリエントな建築の実現を目指しています。建築は美しく、快適でなければならないが、まずは安全・安心であることが求められるというスタンスで活動しています。

申込：

参加申込先 猪瀬典夫 / FAX.:03-3981-3934
e-mail: inose@macuass.co.jp
携帯(問合せ先):090-5579-8856

ご氏名：

講演会参加 懇親会参加 大学生
※ ご参加内容に合わせ、四角内にチェックマークをお願いします