

一般社団法人 都市防災不燃化協会 設立4周年記念シンポジウム 後援・国土交通省/防災不燃木材連絡協議会

# 火災から命を護る木造の建築

## Part II

基調講演

「木造都市の防災対策」

対談

「木造高層建築の可能性」

パネルディスカッション

「木造でもここまで出来る」

基調講演

「木造都市の防災対策」

菅原進一



対談

「木造高層建築の可能性」

小林博人

中島浩一郎



パネルディスカッション

「木造でもここまで出来る」

モデレーター

平田耕一

パネラー

菅原進一

小林博人

中島浩一郎

霜野隆

谷川信江

2017年 4月 26日 (水) 14:30 ~ 17:30 (受付開始: 14:00 ~)

会場 | 都市計画会館 (東京都千代田区紀尾井町 3-32)

定員 | 50名 (先着順)

受講料 | 2,000円 (都市防災不燃化協会会員及び学生は無料)

一般社団法人 都市防災不燃化協会

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 17-17 日本橋シルバービル 5F

Tel:03-6231-0347 / Fax:03-6231-1385 / Email:office@faudp.com (担当: 渡辺・田中)

## 火災から命を護る木造の建築～不燃化の大切さを考える～

当協会が推奨認証をはじめた不燃木材はもとより、薬剤種類や不燃化技術の進歩と量産化技術の普及によって、素材ごとに有効な不燃技術が確立されつつあります。建築資材の不燃化は防災減災について有効な手段であることは勿論、森林の萌芽更新による二酸化炭素吸収源の確保向上と林産地の産業復興による雇用の創出など国内外の経済活動に与えるおおきなインパクトがあります。当協会も設立から4年目を迎えました。今回のシンポジウムは、この不燃木材等の不燃化技術の普及と品質管理の運営高度化を通じて、より安心安全な木造建築が日本の住環境をどう変えていくのか。その回答を導き出したいと企画しました。防災・建築・環境…いま各方面で活躍されているパネラーを交えて、聴講者の皆さんと”考える場の提供”をしたく存じます。どうぞお誘いあわせのうえご来場ください。

### 基調講演「木造都市の防災対策」

登壇者：菅原進一（東京理科大学 総合研究機構 嘴託教授、東京大学名誉教授、工学博士）



菅原進一

(東京理科大学 総合研究機構 嘴託教授、東京大学名誉教授、工学博士)

東京大学工学系研究科建築学専攻博士課程修了。東京大学工学部建築学科助教授、東京大学大学院工学系研究科建築学専攻教授を経て平成15年より東京理科大学総合研究所教授。平成22年度東京理科大学総合研究機構教授、国際火災科学研究所長。東京理科大学グローバルCOEプログラム「先導的火災安全工学の東アジア教育研究拠点」、拠点リーダー。共同利用・共同研究拠点、拠点長。

### 対談「木造高層建築の可能性」

登壇者：小林博人（都市防災不燃化協会 理事、慶應義塾大学大学院教授、株小林・横デザインワークショップ 代表）  
中島浩一郎（銘建工業株 代表取締役）



小林博人

(都市防災不燃化協会 理事、慶應義塾大学大学院教授、株小林・横デザインワークショップ 代表)

東京をベースとする設計事務所、小林・横デザインワークショップ(KMDW)を横直美と共同主宰。またアメリカの設計事務所スキッドモア・オーウィングズ・アンド・メリル(SOM)の日本代表を勤める。日本国内に限らず、中国、パラオ、ペルー、ミャンマーなど国外での設計にも従事。慶應大学・マサチューセッツ工科大学(MIT)では新しいサステイナブルコミュニティ再生の手法を研究中。2010年と2011年MITにて客員准教授として建築スタジオを共同指導。



中島浩一郎

(銘建工業株 代表取締役)

卒業後に継いだ家業の製材業を、集成材の国内最大手メーカーに育て上げる。最先端の木材バイオマス事業でも知られ、自然豊かな岡山県真庭市を本拠地としながら、その先進的な取り組みで国内外から脚光を浴びている。

### パネルディスカッション「木造でもここまで出来る」

モデレーター：平田耕一（都市防災不燃化協会 理事、エコシス・コンサルティング株 代表取締役）

パネラー：菅原進一（東京理科大学 総合研究機構 嘴託教授、東京大学名誉教授、工学博士）

小林博人（都市防災不燃化協会 理事、慶應義塾大学大学院教授）

中島浩一郎（銘建工業株 代表取締役）

霜野隆（日本インテリアプランナー協会 会長、株レスト 部長）

谷川信江（セイホク株 スーパーバイザー、農学博士）

### 参加申込書

### 設立4周年記念シンポジウム「火災から命を護る木造の建築Part II」

参加申込 | 「都市防災不燃化協会」WEBサイト (<http://www.faudp.com>) 又はFAX (03-6231-1385) にて承ります。

ご氏名 |

勤務先 |

ご連絡先 | Tell

E-mail