

# これからの 日本と世界の BIM/CIM



## buildingSMART International Standards Summit 2018 Tokyo ビルディングスマート 国際標準化サミット 2018 東京 openBIM Japan

10月16日から19日まで開かれる4日間のbuildingSMART国際会議

なかでも、16日と19日は、国交省からの講演もあり、日本と世界のBIM/CIMの方向性を知る良い機会となっていますので、是非ご参加ください。もちろん全日参加も大歓迎！

**同時通訳付き！**



**参加申込はこちら。**

[https://reg.convention.co.jp/f-system3/view/view\\_form.php?form\\_id=2640&code=7341e](https://reg.convention.co.jp/f-system3/view/view_form.php?form_id=2640&code=7341e)

10月16日(火) ¥20,000

10月19日(金) ¥5,000

東京国際交流館プラザ  
平成国際カンファレンスホール  
東京都江東区青海 2-2-1



赤坂インターシティ AIR  
東京都港区赤坂 1-8-1



9:30~9:40	buildingSMART サミットイントロダクション (bSI 国際事務局) bSI Richard Kelly 氏
9:40~10:10	buildingSMART International CEO 挨拶 bSI Chief Executive Richard Petrie 氏
10:10~10:20	buildingSMART Japan 代表理事挨拶 bSJ 代表理事 山下 純一 氏
10:20~10:25	国土交通省 挨拶 国土交通大臣 石井 啓一 氏
10:25~10:55	調整中 国土交通事務次官 森 昌文 氏
11:20~11:50	建築ライフサイクルにおける openBIM Siemens Schweiz AG Wolfgang Hass 氏
11:50~12:20	デジタル化へ 日本支部の挑戦 鹿島建設株式会社 矢嶋 和美 氏
12:20~13:00	bSDD (buildingSMART デジタル辞書サービス) 実証実験について GS1 Norway Knut Mathisen 氏 Holte Aleksander Bjaaland 氏 Norsk Byggjeneste Halvard Gavelstad 氏
14:00~14:30	調整中 応用地質株式会社 島 裕雅 氏
14:30~14:50	buildingSMART ノルウェー支部によるリビングラボ “ハツカソノX” とは Anstein Skinnarland 氏 / Anne Mevatne 氏 / Sigve Pettersen 氏
14:50~15:20	調整中 東日本旅客鉄道株式会社 永井 孝弥 氏
16:40~17:40	標準化ロードマップ パネルディスカッション buildingSMART 会長挨拶 buildingSMART International Chairman Patrick MacLeamy 氏
18:00	全体写真撮影

9:00~10:30	bSI Summit Conclusion Richard Kelly 氏
10:40~10:50	Professional Certification Sarah Merz 氏
10:50~11:10	IDBE update Jim Plume 氏 / Carsten Roensdorf 氏
11:10~11:30	BIM basic IDM Mathijs Natrop 氏
11:30~11:50	Workflow set up to allow openBIM and GIS alignment: John Mitchell 氏
11:50~12:00	Closing Address Richard Kelly 氏
13:30~14:00	米国の BIM 動向 (仮題) HOK, buildingSMART James Vandezande 氏
14:00~14:30	buildingSMART の BIM 個人能力認証制度およびドイツでの取り組み (仮題) DEUBIM, buildingSMART German Sarah Merz 氏
14:30~15:00	インフラストラクチャー分野の BIM・IFC 標準化について (仮題) buildingSMART France Christophe Castaing 氏
15:00~15:30	土木分野の IFC 策定について (仮題) 講演者調整中
15:45~16:15	i-Construction: Toward the Revolutionary Improvement of Productivity in Construction 大臣官房技術調査課 建設システム企画室 課長補佐 那須 大輔 氏
16:15~16:45	五洋建設の海外における BIM の状況と国内 BIM/CIM との連携 五洋建設株式会社 技術研究所 土木技術開発部 琴浦 毅 氏
16:45~17:15	インフラマネジメントにおける地質学・地盤工学モデルの重要性 応用地質株式会社 社会システム事業部 地盤3次元開発部 部長 西山 昭一 氏
17:15~17:45	BIM 活用による営繕工事の更なる生産性向上に向けて ~施工 BIM の試行に合わせ、BIM ガイドラインを改定~ 大臣官房官庁営繕部 整備課施設評価室企画専門官 山田 剛 氏
	デジタルデータによる建築確認申請 株式会社日建設 設計部門 3D センター室長代理 BIM マネージャー 一級建築士 安井 謙介 氏