



## 中国建筑科学研究院参加APEC高官会BIM主题论坛

时间:2014-08-19 08:05 来源:未知 作者:学会编辑

8月7日~8日,中国建筑科学研究院副院长、中国BIM发展联盟理事长黄强研究员受邀参加了由亚太经合组织和东盟联合举办的“利用BIM提升建筑性能”主题论坛。论坛是亚太经合组织2014年度第3次高官会标准与一致化领域系列会议之一,同时也是亚太经合组织项目“标准与一致性评估对于提升商业建筑性能与能效的作用”(编号M CTI 02/12A)的第3次集体研讨。国家质检总局陈钢副局长出席论坛开幕式并致辞,标准与一致化领域系列会议主席、国家质检总局国际司韩建平副司长现场听取了论坛报告。

参加本次论坛的50余位代表均为亚太经合组织各经济体的政府官员,及企业和行业组织代表、学者。其中包括buildingSMART联盟美国BIM标准第3版项目委员会副主席、Nemetschek Vectorworks软件公司建筑领域产品专家Jeffrey W. Ouellette先生,美国斯坦福大学集成化设施工程中心项目主任、bimSCORE公司创始人兼首席执行官甘嘉恒(Calvin Kam)博士,新加坡建设局建筑信息咨询科技中心主任陈君伟(Tan Kee Wee)博士,香港建造业协会、台湾地区政府和研究机构以及著名软件公司Autodesk、Bentley等的代表。

论坛上,中、美、港、俄、澳(大利亚)等5个经济体代表先后报告了本经济体在BIM与绿色建筑领域的发展现状和趋势。黄强副院长代表中方作《中国BIM标准和合规性》报告,系统地阐述了符合我国国情的P-BIM应用理念的工作方式、软件合规性检查、标准体系、实施示例等,不仅展示了我国独到的BIM“落地”实现方式,更启发了与会代表如何根据本经济体实际来发展和应用BIM,得到了论坛与会人员的高度关注和普遍认可。

随后,来自中、新(加坡)、美等经济体的代表围绕BIM与节能分别作技术报告。中国建筑科学研究院建研科技股份有限公司设计软件事业部王梦林代表中方作《如何使用BIM分析建筑性能》报告,进一步阐释了P-BIM应用理念下实现绿色建筑性能分析的具体实施方式。最后,美国企业代表提出和报告了BIM和绿色建筑的衡量标准(metrics),并与全体与会代表进行了讨论。

此外,中国建筑科学研究院标准处叶凌副研究员作为中方代表团成员全程参加了本次论坛,并参与和协助了论坛会议纪要修改和部分会务工作。

参加本次论坛,充分展示了中国建筑科学研究院及其发起成立的中国BIM发展联盟在我国BIM领域所作卓越工作和领导地位,传播了我国作为目前世界第二大经济体在此领域的观点和影响力。论坛中方组织部门国家质检总局也对中国建筑科学研究院和中国BIM发展联盟参加本次论坛及所作相关报告给予了高度赞赏和充分肯定,并表示将继续支持中国建筑科学研究院和中国BIM发展联盟的后续相关工作。(中国建筑科学研究院供稿)

分享到:

