



学会要闻

“道路资产管理系统及应用技术交流会”在上海召开



2014年5月7日下午，由中国土木工程学会市政工程分会、上海市土木工程学会共同举办的“道路资产管理系统及应用技术交流会”在上海城建隧道股份英豪厅顺利召开。来自上海市路政局、区市政养护单位、相关科研单位和院校的科研技术人员、工程专业技术人员等150余人出席会议，共同探讨市政工程行业的热门话题，纵论道路资产运营的健康发展。

会议由中国土木工程学会市政工程分会副秘书长林家祥主持，中国土木工程学会市政工程分会副理事长、上海城建集团副总裁周文波致辞，上海市建管委总工程师刘千伟、上海市土木工程学会秘书长傅德明、上海市建设协会副会长吴奇平、日本日沥株式会社董事长山内幸夫等领导出席了会议。

交流会上，日本北海道工业大学名誉教授笠原笃、同济大学教授孙立军、日本日沥株式会社道路工程部部长近藤成则、技术部部长伊藤达也，分别作了“基于全寿命周期的PMS系统概论及其在美国日本的应用”、“城市交通基础设施管理信息系统开发与应用”和“道路快速检测技术、养护决策及道路维修工法”专题演讲，四位专家分别从系统理论、设施管理特点、道路检测、维修工法等多个领域介绍了国内外的最新情况及应对措施。

与会人员就政府指导政策、管理体制、技术标准、检测技术、维护修补等多方面提出问题并进行了探讨。

目前，国内城市基础设施在“智慧城市”建设理念不断创新和深入的大环境下，如何促进信息化技术与城市基础设施管理的有效融合，加快“建、管、养、运”全寿命周期的一体化的大数据平台建设，确保城市基础设施的运行安全、提高设施管理资金的效率，系统筹划、科学组织设施养护维修的占用时间，提升设施的服务水平，建立体系化的、全覆盖的、相对完整的城市基础设施管理系统，对更好维护和提升国内城市基础设施管理与服务水平具有重要意义。

(中国土木工程学会市政工程分会供稿)

[发布日期: 2014-5-13] [关闭窗口]