

## 能源行业北京地区典型用户交流会在京圆满举办

为了与行业专家深入探讨知识管理与协同创新在能源行业应用的需求、效果和经验，更深入地听取广大用户对能源行业知识服务模式的意见和建议，由基建与能源知识管理公司能源事业部策划召开的“2017北京地区能源行业典型用户交流会”于2017年7月14日在京举办。交流会邀请了包括来自37家单位的40名北京能源企业的科技管理部领导、信息化负责人和有关部门领导及情报专家到场参会。



能源事业部销售部经理兰冬林主持本次会议

首先由基础建设与能源知识管理公司销售管理部经理刘川对知识管理发展历程做了简要概述，强调了知识管理和开放式协同管理的对企业的重要性，为用户解释了知识应用及创新在提升组织核心能力的作用，以及如何为企业创造价值。在理解知识管理理论的基础上，如何将知识应用和创新运用实践到企业知识管理和发展中是用户所关心的重点，售前工程师宋雅慧向与会代表展示了同方集团业

务协同系统建设的实例,介绍了在集团层面可以采用项目管理的方式建立业务协同运行的基本机制,宋雅慧工程师的报告吸引了在场不少嘉宾对知网业务协同系统的关注,其中来自联合(北京)能源有限公司的唐晓彬院长提出了是否可以将业务协同平台实现到其公司内部,连接分散的决策中心,实现在线同步决策实施和规划制定以及在线流程审核,从而提高工作效率。在配合唐晓彬院长所提出的企业个性化平台的需求,能源事业部产品经理薛辛培向参会嘉宾介绍了知网用户个性化知识管理自助系统的解决方案,针对不同企业的个性化知识体系的需求,依托知网国际领先的核心技术和资料库为用户制定个性化知识管理平台。在了解知识管理平台的发展的基础上,作为典型用户代表,中国石化石油工程研究院的刘建立工程师向在场的新老客户通过报告介绍并肯定了知网提供的 OKMS 系统推动了研究院知识管理体系建设。



刘建立工程师进行报告

此次会议不仅以报告的形式向用户展示知网现阶段知识管理体系建设,同时也通过参观同方集团展厅和知网总部向参会嘉宾展示了同方知网过往以及现阶段

段的发展状况，与会嘉宾在参观期间纷纷表示认可知网的规模化，增强了对知网产品的信心。



与会嘉宾参观同方集团以及知网总部

此次会议得到了参会嘉宾的一致好评，各位专家领导通过汇报和展示加深了对知网知识管理系统的认知度。通过与参会代表的沟通与交流，也更层次的了解能源行业用户对知识管理系统的实际需求，发现和建立新的合作点。未来，能源事业部将继续提供从知识管理顶层设计到知识基础设施建设的全方位服务，助力企业知识管理和创新模式的革新。