

《北京市政工程综合规划指南》系列交流讲座圆满结束

发布时间：2014-10-13

为应对北京城市建设发展的新形势，规范与指导市政工程规划，配合我院正在编制的《北京市市政工程综合规划指南》，加强《指南》的专业深度与指导意义。日前，工程所市政所、联合总工办邀请相关单位负责人，举办了轨道交通、道路、热力、防洪排水、供电、自来水等六个专业的系列专业学习交流讲座，

来自铁五院城轨院的副总建筑师王亮从设计原则、车站分类等方面对地铁建筑进行了介绍；铁五院城轨院的副总工程师梁园则着重介绍了地下车站设备管线布置及市政接口；北京市热力工程设计有限责任公司总工程师牛晓化从北京市供热现状及供热设计两方面出发，全面介绍了供热系统设计，从供热专业的角度，对管线综合工作提出了建议；来自北京电力经济技术研究院专业总工程师欧阳晓梅结合的工程案例介绍了电力管线设计的要点；北京自来水设计公司管线设计室主任段志强对给水设计规范操作手册进行了详细的讲解；北京市市政工程设计研究总院第四设计所副总工程师杜传金和杨京生介绍了道路设计与排水管线工程设计中的要点和难点；我院副总工程师王军介绍了北京市防洪与排水规划、河道治理工程和排水工程规划三个方面的基本情况，并为指南撰写指明了方向。座谈交流得到了院相关专业的积极响应，大家积极参与并进行了热烈的讨论。

系列讲座成功举办，实现了工程综合规划者与各专业设计单位的全面沟通。同时，通过专家们精彩的讲解，进一步增进了相互间的理解与默契，对下一步的规划指南编制工作具有重要意义。



北京电力经济技术研究院欧阳晓梅作供电专业讲座