



中国土木工程学会

www.cces.net.cn

CHINA CIVIL ENGINEERING SOCIETY



首页

学会介绍

学术活动

国际交流

编辑出版

表彰奖励

教育培训

咨询服务

科普工作

联系我们

主管单位 | 理事会 | 理事单位 | 专业分会 | 地方学会 | 基金会 | 国际组织 | 团体会员 | 个人会员
 学术会议 | 课题研究 | 院士讲座 | 科协活动 | 土木工程学报 | 学会期刊 | 国际会议 | 外事活动 | 出国考察报告
 詹天佑奖 | 茅以升奖 | 国家科技奖励 | 技术标准 | 专家建议 | 论文库 | 创新人才库 | 活动计划 | 工作总结

学会要闻

2014年土木工程院院士知名专家系列讲座暨第五届全国研究生暑期学校系列报道（一）



东南大学沈炯副校长开幕式致辞





王梦恕院士给全体学员做报告



吕志涛院士给全体学员做报告

7月1日上午8点半，由中国土木工程学会、江苏省新型建筑工业化协同创新中心、国家预应力工程技术研究中心、混凝土及预应力混凝土结构教育部重点实验室主办，江苏省土木工程研究生创新与学术交流中心和东南大学土木工程学院承办的2014年土木工程院士知名专家系列讲座暨第五届全国研究生暑期学校开学典礼在东南大学逸夫科技馆报告厅隆重举行，东南大学副校长沈炯，中国工程院院士王梦恕，中国土木工程学会副秘书长崔建友，国际知名桥梁专家颜文晖，东南大学土木工程学院院长吴刚、书记张星、副院长叶继红等出席。开学典礼由叶继红教授主持。

沈炯副校长首先致辞，他向国内外来的授课专家表示感谢，向全国各地来的学员表示欢迎，并介绍了东南大学及土木工程学院的基本情况和近年来的成就，他在预祝第五届全国研究生暑期学校圆满成功的同时，也向学员们提出了期望和要求。接着，中国土木工程学会崔建友副秘书长致辞，他祝贺第五届全国土木工程研究生暑期

学校如期举行，感谢承办方师生的付出。同时，强调了暑期学校的办学目的，期望学员们能珍惜这次暑期学校的学习机会，在学术视野、科研方法及专业知识方面都将提升自己。

简短的开学典礼结束后，便开始了第一讲。东南大学土木工程学院吴刚院长主持，中国工程院院士，中铁隧道集团有限公司副总工程师王梦恕教授为大家做了题为“我国水下隧道设计施工技术及未来发展方向”的专题讲座。王院士结合了大量的经典工程实例，为学员们介绍了水下隧道设计中遇到的各种困难及相应的解决办法，并介绍了水下隧道施工的主要工艺。王院士告诉学员们，一个好的设计师，不仅仅要懂设计，还应熟悉施工工艺。他希望未来的工程师们所设计的工程不要给我们的后代留下遗憾与灾难。王院士的报告幽默诙谐、深入浅出，让现场不时爆发出掌声和笑声。讲座结束后，学员们与王院士积极互动，现场气氛十分热烈。

下午，中国工程院院士、我校吕志涛教授以“谈创新”为题给暑期班全体学员做了报告。吕院士认为创新的基础是积学博识，只有坚实的理论基础和专业知识作为储备，才有可能进行创新；创新要以本专业、本学科以及相近的专业和学科为主的，但也不要放松平时的工作，要把握好创新的机会；要想做出创新，就要善于观察、勤于思考、多多联想。接着，吕院士向学员们介绍了他所做出的一些创新实例。在互动提问环节，学员们十分踊跃地提问，吕院士十分认真地回答了学员们提出的每一个问题。吕志涛院士的报告同样深入浅出，精彩不断，给人很多的启发。下午的报告会由东南大学土木工程学院张星书记主持。

两位院士渊博的专业知识令广大的学员们钦佩不已，他们的人格魅力更令在座的学员深深折服。

据悉，从2010年开始，东南大学已经成功举办了四届全国研究生暑期学校，是全国土木领域唯一连续举办5年暑期学校的单位。本期暑期学校将邀请3位中国工程院院士做特邀报告，阐述最新科研进展、创新体会等；分设了结构与防灾、桥梁、工程管理三个专题，邀请了美国、澳大利亚、新加坡、中国香港和中国大陆等国家和地区的29位国际知名专家，就土木工程领域热点、难点问题，介绍自己的学术观点和学术成果，这是我国研究生教育多元化的一次实践。暑期学校的每位学员都将有机会聆听到十余位院士、国际知名专家学者的精彩演讲，并将参加工程项目参观、素质拓展训练等活动。另外，本次暑期学校的桥梁专题首次尝试采用全英文在线网络课程，学员通过网络聆听美国专家的报告，并通过网络进行互动。

（东南大学土木工程学院）

[发布日期：2014-7-3] [关闭窗口]