



[首页](#) |
 [单位概况](#) |
 [人才工作](#) |
 [期刊介绍](#) |
 [科研成果](#) |
 [科研条件](#) |
 [学会信息](#) |
 [联系我们](#)

[全文搜索](#)

[首页](#) >
 [科研工作](#) >
 [学术交流](#)

南京水利科学研究院建院八十周年系列学术讲座第66讲

日期: 2015-09-03 点击数: 次 字号: [【大 中 小】](#)

2015年8月31日, 河流海岸研究所举办了“长江口科研问题学术沙龙”, 邀请我所前辈陈志昌教授主讲。学术沙龙由陆永军所长主持, 所科研骨干、研究生和从事长江口科研工作的同志30余人参加了此次沙龙。

陈老讲述了我院从上个世纪50年代开始, 几代科研工作者在汲取发达国家经验的基础上, 立足于本国实际, 进行长江口拦门沙演变规律与深水航道治理相关科研工作的历史; 回顾了长江口航道变迁和发展历程以及深水航道治理方案最终选定南港北槽的经过; 介绍了工程建设从一期到三期航道水深由从8.5m、10m到12.5m的过程中我院开展的主要科研工作。对长江口科研问题的研究, 陈老强调指出了两点: 一是长江河口的治理开发和科学研究工作与国家的大政方针和经济发展紧密相关; 二是长江口深水航道治理一直是在争论、分歧、矛盾中前行, 也在一代代人的努力下通过实干、智慧、汗水在不断总结提高, 一步步实现着长江河口大船大港通大衢的理想。同时, 陈老结合近50年研究会指出了一些河口治理科研工作的不足并提出了长江河口有待进一步深入研究的科研问题。

此次学术沙龙气氛轻松活跃, 与会科研人员踊跃发言。会上对今后长江口科研工作的开展与传承, 以及对河口治理中需要进一步深入研究的重大科学问题进行了热烈地讨论和交流。



[【关闭窗口】](#) |
 [【返回顶部】](#) |
 [【打印文章】](#)

分享到: [QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [人人网](#) [更多](#)

南京水利科学研究院版权所有

南科院联系电话: 025-85828808 网站联系电话: 025-85828107 苏ICP证—000573

地址: 南京市广州路223号 邮编: 210029 管理员邮箱: webmaster@nhri.cn