



站内搜索:

科研进展

黄金水道重大专项航道工程组“长河段定义及数学模型研究”创新点凝练协调会

2013-05-27 08:59:13 阅读 次

2013年5月16日,南京水利科学研究院在南京组织召开了黄金水道重大科技专项“黄金水道通过能力提升技术”航道工程组“长河段定义及数学模型研究”创新点凝练协调会。参加会议的有长江航务管理局科技处、天津水运工程科学研究院、长江航道规划设计研究院、上海河口海岸科学研究中心的代表和特邀专家,共计30人。

会议分别听取了五个项目承担单位(项目3~项目7)关于长河段数模研究和创新点的汇报。会议首先进行了各项目组围绕“长河段定义及数学模型研究”方面的研究成果汇报交流,结合“建模关键技术、模型协调性和成果先进性”创新点必备条件进行讨论,查找切入点,并对各项目提出的初步整理创新点逐条分析判别,经总结和综合提出了“长河段数模研究”方面的两个创新点。创新点凝练协调会商定,各项目组结合研究的成果,针对凝练出的创新点所需支撑作进一步归纳总结,形成一个完整体系,同时征求相关专家意见,为重大科技专项提炼创新点做好基础工作。

责编:

[相关内容](#)

南京水利科学研究院版权所有
网站地图 | 意见建议 | 联系方式

南科院联系电话: 025-85828113

网站联系电话: 025-85828107

苏ICP备05007122号

地址: 南京市广州路223号

邮编: 210029 管理员邮箱: webmaster@nhri.cn