

[首页](#)[机构设置](#)[科研队伍](#)[科研成果](#)[人才培养](#)[工作动态](#)[重大任务](#)[科研项目](#)[党群园地](#)[合作交流](#)[数字图书馆](#)

工作动态

当前位置: [首页](#) >> [工作动态](#) >> [科研动态](#)[工作动态](#)[综合新闻](#)[科研动态](#)[创新文化](#)[人才招聘](#)[通知公告](#)

我国湖泊营养物基准和富营养化控制标准研究课题2009年研究进展研讨会在北京召开

2009-12-09 | 访问次数: | 【大 中 小】

2009年11月27-28日,“我国湖泊营养物基准和富营养化控制标准研究”(以下简称“基准课题”)2009年研究进展研讨会在北京召开,环保部科技司刘志全副司长,邀请专家刘鸿亮院士、赵进东院士、张永春研究员和许秋瑾研究员,各子课题组长、研究骨干及相关研究人员80余人参加了会议。

会议由课题组长席北斗研究员主持,席研究员首先简要介绍了课题启动一年来课题的总体研究情况。刘志全副司长在会上做了重要讲话,随后各子课题分别就目前的工作进展及下一阶段的工作安排做了详细的汇报,专家认真听取汇报后,通过质询和讨论,充分肯定了各子课题研究工作和所取得的进展,同时指出了研究中存在的不足之处,对各子课题下一步研究工作需要进一步优化调整方面提出了具体的意见和建议。

刘志全副司长在会上强调了课题中期总结会对课题研究工作的必要性和重要性,指出国家环保部门对基准课题高度重视,课题的研究成果将为我国湖泊环境管理提供重要支撑。刘副司长对基准课题的总体进展情况给予了充分肯定,同时也对基准课题今后的研究工作提出了具体的建议:一、课题的整体目标已经明确,各子课题要紧密围绕总课题的要求,紧扣课题的目标,量化自身的指标;二、要在借鉴国外经验的基础上体现创新,同时要为“十二五”打下基础;三、要注重各单位间的协调沟通,将自身的研究工作与各个湖库历史资料收集、地方的研究单位协作结合起来;三、要加强信息、经费等方面的管理工作;四、建立退出机制,对于在课题实施过程中工作不积极、不重视、不按时完成课题要求和目标的承担单位实施退出机制。

会上各位专家对课题组前期所做的大量工作和取得的研究进展给予了充分的肯定。同时指出,课题任务艰巨、繁重,在课题衔接、总体思路和技术路线、研究案例湖泊的选择、数据的尺度转化等方面还存在问题。应把基准制定和标准制定的方法学与我国国情更紧密的结合起来,注意乌梁素海、兴凯湖等湖泊的特殊问题,明确对差异性特征,营养盐的基准-标准-国家方案,基准和标准的概念和内涵的认识。

会上各子课题主要承担单位也对其工作的实施情况进行了汇报,课题组内部进行了深入的讨论,对各子课题下一步的研究工作提出了具体的意见和建议。席北斗研究员在会议总结上指出,各子课题开展了大量的研究工作,并取得了阶段性研究成果,同时也存在部分研究内容和课题的总体目标偏离的问题,希望各子课题在下一步的研究工作中边研究边调整,按时保质保量完成研究任务。会议决定下一次课题会议将于明年5月份召开。

稿件来源: 水环境系统工程

[>>返回](#)

相关新闻

- 我院承担的《西安高新技术产业开发区国家生态工业示范园区建设规划》顺利通过论证 2010-01-10
- 我院研究人员在《Science在线版》上发表论文 2010-01-04
- “十一五”国家科技支撑计划课题“重污染城市环境空气质量达标管理关键技术”课题研讨会顺利召开 2009-12-30
- 水专项辽河水污染治理项目2009年终总结会在沈阳召开 2009-12-24
- 我院“洞庭湖江湖生态监测重点站”实施方案通过专家论证 2009-12-19