

## 徐海亮先生来我中心作“历史时期黄河来水来沙与下游河道变化”的学术报告

4月4日下午，西北环发中心邀请水利部防洪抗旱减灾中心研究员徐海亮客座教授来我中心作“历史时期黄河来水来沙与下游河道变化”的学术报告。下午3时，报告在陕西师大文科科研楼三楼报告厅进行，我中心的老师和博士、硕士研究生近40人与会听取了报告，报告由西北环发中心李令福研究员主持。

报告会上，徐海亮教授回顾了他几十年来对历史时期黄河水沙情况与下游河道变化的研究成果，徐先生以黄河流域环境演变和水沙运行规律的课题背景出发，从黄河下游的堆积历史和发展趋势、历史上黄河水沙与下游的河道变化以及环境与灾害三个部分进行了讲解，通过表格和曲线图的方法，提出了黄河在西汉末到东汉初、宋金、明清三个阶段是加强堆积时期、丰水多沙与黄河堆积加强存在正相关、历史时期黄河水沙与下游的河道变化归根到底是一个地质环境问题，以及黄河小北干流对黄河水沙变化最为敏感等观点。

报告结束后，老师和同学们就历史资料的定量处理方法、对历史上河水清记载的认识、东汉以来黄河安流800年、人类活动对黄河河道变徙的影响、黄河小北干流的研究、黄河来沙区域的变化、广武山、大伾山对黄河流路的作用以及传统水利技术的驱动力等一系列问题向徐先生进行了提问，先生对诸问题作了一一解答。

随后，李令福研究员对此次报告作了总结和点评，并期望徐先生能对黄河中上游，特别是西北历史环境方面做出更多更好的研究。先生的报告使在座的同学们深受启发，受益匪浅，最后报告会在热烈的掌声中结束，大家都期望今后能有更多这样的精彩报告。

（西北环发中心 郝鹏展报道）

2005-4-6 10:33:11

[关闭窗口](#)

