

[工作动态](#)[全文检索](#)[首页](#) > [工作动态](#)

第一届中加水、毒理与健康研究讨论会在京成功召开

2011-05-21 10:54:00 来源: 生态环境研究中心 字体大小[大 中 小]

5月19日,受科技部基础司委托,由中国科学院生态环境研究中心与加拿大阿尔伯塔大学共同发起的关于水、毒理与健康研究的讨论会在北京友谊宾馆成功召开。中方人员由江桂斌院士带队,生态环境研究中心、香港城市大学、中科院水生所、华北电力大学和山西大学等单位的有关方面专家参与了讨论会。加方由加拿大阿尔伯塔大学主管科研工作的副校长洛恩·巴比亚克博士带领的水处理、毒理学、分子生物学及健康研究等领域的专家学者组成。

研讨会在江桂斌院士和加拿大皇家科学院院士乐晓春教授的主持下,中加双方10位科研人员从不同角度交流了各自在水、毒理和健康领域所开展的研究。针对当前水处理及相关毒理学和健康研究的热点问题,与会的各位专家在报告最新的研究进展的同时就一些前沿领域进行了深入的讨论与交流。双方单位已在新的羟基自由基机理、新的饮用水消毒副产物的鉴定与毒理、生物标志物的鉴定与应用、高灵敏DNA加合物分析装置与方法、蓝藻毒素的分子毒理作用机制、一些重要环境污染(砷、汞、PCB、PBDE等)的健康效应以及水污染控制的新思想和新技术方面取得了重要进展,为未来的合作奠定了良好基础。

科技部基础司张先恩司长专程来到会议现场会见了与会代表,鼓励大家在水处理及相关的毒理和健康研究领域作出更新、更重要的贡献。

5月18日,加方代表团访问了生态环境研究中心,参观了环境化学与生态毒理学国家重点实验室。江桂斌院士接待了代表团。

环境化学与生态毒理学国家重点实验室

2011年5月20日

[【打印】](#) [【关闭】](#) [【评论】](#)