



“城市水资源与水环境国家重点实验室”第二次建设与发展研讨会召开

发布时间：2009-3-16 8:44:25 阅读数：

站内搜索

搜索

热搜：

今日新闻

十大新闻

哈工大报讯（邱微）3月7日，“城市水资源与水环境国家重点实验室”召开了第二次建设与发展研讨会，李圭白院士、张杰院士、任南琪教授等重点实验室全体成员出席了会议，2007年度和2008年度国家重点实验室开放课题的负责人也参加了会议。

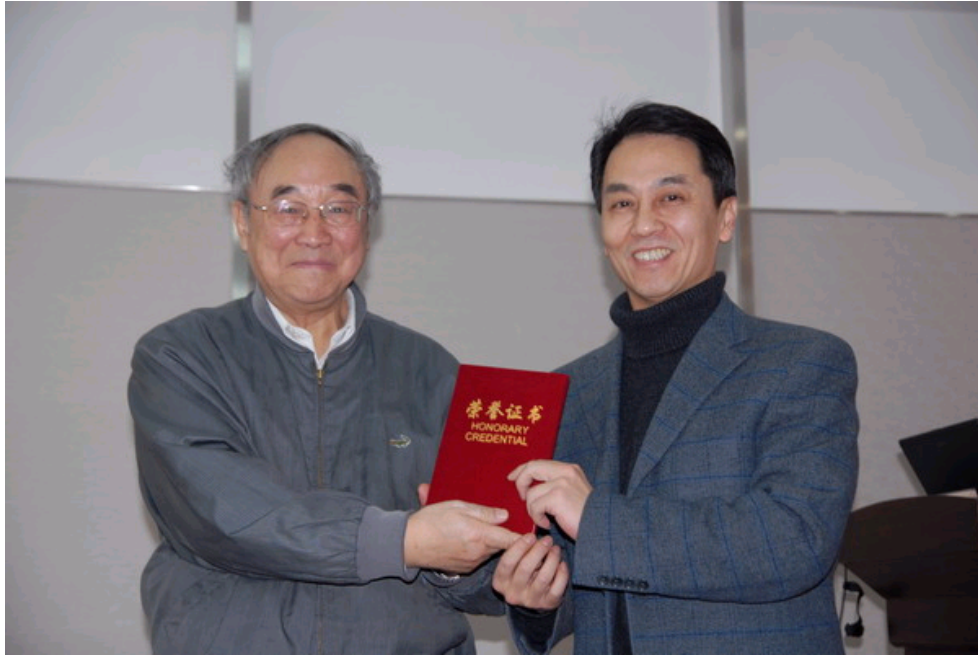
会议由国家重点实验室常务副主任马放教授主持。国家重点实验室主任任南琪从2007-2008年度实验室工作总结及表彰、研究工作和水平、开放课题、队伍建设和人才培养、2009年工作计划等方面汇报了城市水资源与水环境国家重点实验室总体情况。会上，李圭白院士、张杰院士同任南琪主任一起为2007-2008年度做出突出贡献的研究组及个人颁发了荣誉证书。会上还举行了自主课题任务书签约仪式。

实验室副主任马放教授、冯玉杰教授、陈忠林教授分别介绍了实验室开放运行管理模式、自主课题与开放课题情况、实验室规章制度介绍及补充说明。2007年国家重点实验室开放课题负责人汇报了研究进展，2008年开放课题负责人汇报了开题报告的有关内容。

全体与会人员就2009年实验室的建设与发展、实验室的开放运行、人才培养及高水平成果的产出展开了热烈的讨论。最后任南琪主任作了总结发言，感谢大家为重点实验室的建设出谋划策。他强调，今后将不断完善实验室的建设，打造城市水资源与水环境领域高层次的人才培养基地，不断提升国家重点实验室在国内外的地位。



任南琪主任汇报



颁发荣誉证书



热烈研讨

编辑：刘培香 来源：哈工大报

相关新闻

- 现代焊接生产技术国家重点实验室召开委员会[组图][2008-10-20]
- 哈工大成立交通安全国家重点实验室[2008-9-26]
- 机器人技术与系统国家重点实验室开放基金评[2008-7-23]
- 开辟创新之源迎接碧水蓝天——任南琪教授[组图][2008-7-16]
- 哈工大机器人技术与系统国家重点实验室第一[2008-6-26]
- 机器人技术与系统国家重点实验室第一届学术[组图][2008-6-23]
- 哈工大焊接国家重点实验室：以连接改变世界[2008-6-21]
- 哈工大焊接国家重点实验室：以连接的方式改[2008-6-19]
- 焊接国家重点实验室：以连接的方式改变世界[组图][2008-6-18]
- 城市水资源与水环境国家重点实验室提交地震[2008-6-7]