

第二届机器人-人工智能研讨会在日本电气通信大学召开

[发布时间]: 2008年10月17日

[推荐新闻] [我要纠错]

字号: [大][中][小]

[责任编辑]: 郑茂

2008年10月9日, 由上海交通大学和日本电气通信大学联合举办的第二届机器人与人工智能学术研讨会 (the 2nd International Symposium of Robot and Artificial Intelligence) 在电气通信大学召开。我校电子信息学院、机械与动力学院、材料学院的教授参加了研讨会。电气通信大学梶谷诚校长出席研讨会并致词, 他回顾了两校合作的历史, 对2007年在我校成功举办的第一届机器人与人工智能学术研讨会给予了高度赞扬, 他表示, 两校的合作交流既为新时代培养了更多优秀人才, 又为中日两国的科技文化交流做出了应有的贡献。

本届研讨会为期3天。中日两国学者就机器人与人工智能研究领域研究工作发表了学术演讲, 会议期间还参观了电气通信大学有关实验室, 双方学者进行了深入探讨和交流, 为两校在相关领域开展深入合作奠定了基础。本次研讨会还邀请东京大学、京都大学和电气通信大学的著名学者发表了大会特邀报告, 我校出席研讨会的教授们也分别发表了主题演讲。

研讨会结束后召开了针对双方进一步合作议题的专题圆桌会议, 就两校的合作内容和方式进行了广泛而深入的讨论。双方签署了合作备忘录, 表示将在1998年签署的备忘录基础上继续开展教师互访、留学生交换、联合举办国际学术会议等交流活动, 还将开展面向上海世博会的机器人-人工智能领域的合作研究工作。双方提议将定期召开机器人与人工智能学术研讨会。

日本电气通信大学是一所位于东京的国立大学, 在机器人、智能机械、计算机技术和通信领域具有很强的研究实力。上海交大与该校已有近20年的合作历史。双方实现了互派留学生与教师。电气通信大学于1999年组队参加了上海市青少年机器人大赛。2006年5月, 益田隆司校长访问我校。

[作者]: 许万国、陈卫东

[摄影]:

[供稿单位]: 0

[阅读]: 348人次

[推荐]: 50人次

[推荐新闻]

[我要纠错]

[关闭窗口]

更多相关新闻

- 全球化背景下的政府治理转型国际研讨会在我校召开[图] (2008-10-29)
- 第三届高速加工国际研讨会在我校举办[图] (2008-10-21)
- 国际人类微生物组联盟成立 赵立平教授参加启动会议 (2008-10-21)
- 世界食品科技大会卫星会议聚焦食品安全[图] (2008-10-19)
- 第三届国际二甲醚会议在上海举办[图] (2008-09-25)
- 2008中美先进制造技术论坛在我校举办[图] (2008-09-24)
- 上海交大承办理论与计算化学国际会议 (2008-09-23)
- 第三届中日化学产学研研讨会在我校召开 (2008-09-17)
- 第五届植物分子生物学暑期研讨班结束[图] (2008-07-21)

站内搜索

> 高级搜索

搜索框

本站推荐

> 更多...

- 江泽民同志学术专著译著新书首发式...
- 我校领导班子调整[图]
- 交大无线图传技术成功参与神七返回...
- 超颖材料器件让穿墙术梦想成“真”...
- 上海交通大学凯原法学院冠名仪式隆...
- 图书馆出版《学科信息导报》服务科...
- [文汇报]张文军 让高清电视走进千...
- [新民晚报]上海交大一群“80后”毕...
- 美国劳工部长赵小兰女士访问上海交...
- 上海交通大学向奥运健儿致贺信[图...
- 中国海油与上海交大共建两个研究中...
- 打造名校与名企携手创双赢的典范
- 上海系统生物医学研究中心入选“国...
- 马德秀书记在我校庆祝建党87周年党...
- 千余学子跨校选修沪西南片高校暑期...

- 物理系两博士生参加诺贝尔科学奖得主论坛[图] (2008-07-16)
- 诺贝尔经济学奖得主马斯金教授访问上海交大[图] (2008-07-13)
- 首届建模、辨识与控制国际会议召开[图] (2008-07-12)
- 船建学院两教授参加“结构可靠性及其应用”国际研讨会 (2008-07-03)
- 自然资源与环境科学空间信息精度评估国际研讨会召开 (2008-07-02)



[投稿须知](#) | [在线投稿](#) | [联系我们](#)

沪ICP备020861 上海交通大学新闻中心版权所有 新闻网编辑部维护