希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想,率先实现科学技术跨越发展,



高级

-习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 党建 文化

率先建成国家创新人才高地,率先建成国家高水平科技智库,率先建设国际一流科研机构。

♠ 您现在的位置: 首页 > 科研 > 科研进展

中国科大一论文获IEEE通信国际会议最佳论文奖

6月11日,在匈牙利首都布达佩斯召开的IEEE 通信国际会议上(International Conference on Communications, IEEE ICC),中国科学技术大学朱祖勍研究团队的论文"动态弹性光网络中具有最少交通中断的 带宽碎片整理"荣获大会颁发的最佳论文奖(Best Paper Award)。

该文研究了动态弹性光网络中的带宽去碎片化问题,提出了对网络流量影响最小的高效去碎片化算法,并运用 仿真验证了其性能。大会最佳论文评审委员会对该文的获奖评语是: "碎片整理是时下崭新而热门的课题。该论文 构写精妙,并取得了令人瞩目的成果,是对NSFNet进行模拟的合理有效的例子。

IEEE ICC是IEEE通信协会的旗舰会议,于每年6月中旬定期召开。此次大会从2423篇投稿中评选出17篇最佳论 文,朱祖勍研究团队的论文获得了光网络领域唯一的最佳论文奖。论文的第一作者是中国科大信息科学技术学院 2012级硕士生张明洋,他的导师朱祖勍副教授为通讯作者。

打印本页

关闭本页

© 1996 - 2013 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号 ◎ 可信网站身份验证 联系我们 地址: 北京市三里河路52号 邮编: 100864