

科研成果

研究项目
发表论文
出版专著
专利/软件著作权
获奖情况

专利/软件著作权

专利/软件著作权

时间: 2014-10-16 来源:

文本大小: 【大 | 中 | 小】 【打印】

专利名称: 基于北斗通信的海洋自主观测平台数据传输方法

授权日期: 2017-04-12

专利号: ZL 2014 1 0068950.8

类别: 发明

国别: 中国

完成人: 袁东亮

软件名称: 条件非线性最优扰动 (CNOP) 台风口标观测框架系统V1.0

开发完成日期: 2013.11.26

著作权登记号: 2013SR132784

完成人: 穆穆

软件名称: 南极绕极流区域海面湿度遥感反演软件

开发完成日期: 2011. 12. 20

著作权登记号: 2012SR023722

著作权证书号: 0391758

完成人: 申辉

软件名称: 南极绕极流区域海面气温遥感反演软件

开发完成日期: 2011. 12. 20

著作权登记号: 2012SR024347

著作权证书号: 0392383

完成人: 申辉

软件名称: 南极绕极流区域海面风速WS遥感反演软件

开发完成日期: 2011. 12. 20

著作权登记号: 2012SR024680

著作权证书号: 0392716

完成人: 申辉

软件名称: 南极绕极流区域海表温度SST遥感反演软件

开发完成日期: 2011. 12. 20

著作权登记号: 2012SR024871

著作权证书号: 0392907

完成人: 申辉