



CAS IR Grid / 沈阳自动化研究所 / 中国科学院沈阳自动化研究所 / 水下机器人研究室

深水溢油事故处置机器人研制

文献类型: 成果

作者 李智刚¹; 张银亮¹; 秦宝成¹; 何震¹; 孙天俊¹; 任福琳¹; 孙斌¹

获奖日期 2016

获奖类别 中国航海学会科学技术奖

获奖等级 二等奖

产权排序 1

语种 中文

源URL [http://ir.sia.cn/handle/173321/20175]

专题 沈阳自动化研究所_水下机器人研究室

推荐引用方式 李智刚,张银亮,秦宝成,等. 深水溢油事故处置机器人研制. 中国航海学会科学技术奖:二等奖. 2016.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [沈阳自动化研究所](#)

浏览
77

下载
0

收藏
0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。