

## 分论坛十四： Intelligent Control and Decision-2

一、会议地点：主楼 727 会议室（主楼 7 楼）

二、会议时间：2018 年 6 月 10 日 10:50-12:20

时间	活动内容	主持人
10:50-11:01 (提问: 2 分钟)	报告题目: An Integer Encoding Genetic Approach to Optimize Redundancy Allocation for Series-Parallel Systems 报告人: 程雪利	张建勋 重庆理工大学教授
11:01-11:12 (提问: 2 分钟)	报告题目: Boundary Nodes Detection for WSNs Based on Simple Community Percolation 报告人: 蔡彪	
11:12-11:23 (提问: 2 分钟)	报告题目: Equilibrium Point Smooth Escape Algorithm for Local Route of Unmanned Surface Vehicles 报告人: 陈金鑫	
11:23-11:34 (提问: 2 分钟)	报告题目: Intelligent Decision Method for Supplier Slection 报告人: xunhy	
11:34-11:45 (提问: 2 分钟)	报告题目: Research on Initial Alignment of Vehicle Strapdown Inertial Navigation System 报告人: 王建中	
11:45-11:56 (提问: 2 分钟)	报告题目: Research on Physical Modelling and Control Method of Virtual Assembly Dexterous Hand 报告人: 胡子然	
11:56-12:07 (提问: 2 分钟)	报告题目: Situation Cognitive for Autonomous Underwater Vehicle: Theory and Application 报告人: 尹莉莉	
12:07-12:18 (提问: 2 分钟)	报告题目: A Target Network Attack Strategy Based on Virtual Target 报告人: 游航航	
12:18-12:20	返回主会场参加大会总结	