**“信息几何理论与应用”学术研讨会**

**报告人简介**

1. 赵国松（四川大学）

四川大学教授、博士生导师，曾获香港求是基金会的杰出青年学者奖、与李安民教授和郑泉教授的合作获教育部科技进步一等奖（列名第二）、四川省有突出贡献的优秀专家。研究方向：微分几何。

2. 孙华飞（北京理工大学）

北京理工大学教授、博士生导师。东京都立大学获博士学位，曾任日本学术振兴会外国人特别研究。北京市优秀教师、北京市教学名师。研究方向为信息几何，在Advances in Mathematics等学术期刊上发表学术论文120余篇，出版专著《信息几何导引》。

3. 李培华（大连理工大学）

大连理工大学信息与通信工程学院教授，博士生导师。2003年获得哈尔滨工业大学计算机应用技术专业博士学位，之后在法国INRIA，IRISARennes从事博士后研究。2005年获得全国百篇优秀博士学位论文提名奖，2009年获得黑龙江省青年科技奖，2011年入选教育部新世纪优秀人才支持计划。主要研究兴趣包括计算机视觉、模式识别和统计机器学习，在权威国际期刊如IEEE TPAMI、IEEE TIP、PR及顶尖国际会议ICCV、CVPR、ECCV发表几十篇论文。主持国家自然科学基金、教育部科学技术研究重点项目和华为公司委托技术合作项目等十余项。

4. 程永强（国防科技大学）

国防科技大学电子科学学院副教授，硕士生导师，2012年获国防科技大学信息与通信工程博士学位。澳大利亚墨尔本大学系统实验室联合培养博士。全军优秀博士学位论文获得者，国防科技大学“青年拔尖人才培养对象”。研究方向为雷达信号处理、信息几何应用等。主持和参与探索项目、863项目、国家自然科学基金项目等多项课题研究。在IEEE TSP、AES、GRS、中国科学·信息科学、电子学报等国内外期刊发表论文50余篇

5. 唐梦皎（西安交通大学）

西安交通大学电信学院博士后，2017年获四川大学数学学院应用数学专业博士学位。目前研究兴趣为信息几何方法及其应用、统计信号处理和信息融合。

6. 秦华军（四川师范大学）

四川师范大学任教，讲师，四川大学在读博士研究生，主要从事仿射超曲面理论和信息几何研究。