

人工智能地球物理交叉研讨会

会议通知

近几年以深度学习为代表的人工智能与地球物理的实际问题、传统方法产生了碰撞、交叉和融合。本次研讨会聚焦交叉学科的前沿进展，邀请一线青年学者深入探讨智能信号处理和成像方向的近期成果以及未来可行方向。会议时间 2022 年 11 月 3-4 日。

报告人列表

| 姓 名 | 单 位 | 职称/职务 |
|-----|------------|-------|
| 伍新明 | 中国科学技术大学 | 教授 |
| 王本锋 | 同济大学 | 教授 |
| 袁三一 | 中国石油大学（北京） | 教授 |
| 付丽华 | 中国地质大学（武汉） | 教授 |
| 曹静杰 | 河北地质大学 | 教授 |
| 张固澜 | 西南石油大学 | 教授 |
| 祖绍环 | 成都理工大学 | 教授 |
| 于四伟 | 哈尔滨工业大学 | 教授 |
| 宋超 | 吉林大学 | 教授 |
| 王晓凯 | 西安交通大学 | 副教授 |
| 刘乃豪 | 西安交通大学 | 副教授 |
| 孙剑 | 中国海洋大学 | 副教授 |

| 姓 名 | 单 位 | 职称/职务 |
|-----|--------------|-------|
| 王文龙 | 哈尔滨工业大学 | 副教授 |
| 唐欢欢 | 中国科学院精密测量研究院 | 工程师 |
| 杨芳舒 | 哈尔滨工业大学（威海） | 讲师 |