

## 2019~2020学年第1学期第10周学术活动安排(2)

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人 单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (机械)第207讲	冶金装备及其控制教育部重点实验室、机械传动与制造工程湖北省重点实验室、精密制造研究院	2019年11月5日 (周二)4:10	青山校区教一楼 四楼大会议室	高端装备传动 部件失效机制 与健康管理	古乐	教授	哈尔滨工 业大学	郝老师 15827260061

校科协

2019年11月4日

### 报告人简介

**古乐**，2003年获哈尔滨工业大学工学博士学位，现任哈尔滨工业大学机电工程学院长聘教授、博士生导师，航空航天轴承技术及装备工信部重点实验室副主任，中国摩擦学会理事和表面工程学会理事，教育部科技奖励评审专家。古乐教授在摩擦学和表界面科学、航空航天轴承技术以及装备故障预测和健康管理等方面进行了大量深入的研究，在超低温、超高温环境下的轴承设计与复合润滑技术取得突破，负责国家重点研发计划项目、国家自然科学基金重点和面上项目以及型号配套等多项国家级科研项目。发表学术论文80余篇，获国家技术发明二等奖、霍英东教育基金会青年教师一等奖等奖项。