

# “固体所青联会”第二十二期学术论坛

**报告题目：** 基于半导体氧化物纳米结构的气体传感器

**报告人：** 卢革宇 教授

**报告时间：** 2014年11月24日上午9:30（周一）

**报告地点：** 固体所新楼520会议室

**主办单位：** 中科院固体物理研究所青年联合会

中科院青年创新促进会合肥物质科学研究院小组

## 报告人介绍：

卢革宇，气体传感器领域权威教授、博士生导师，2006年度国家杰出青年科学基金获得者、首届唐敖庆特聘教授、吉林大学学术委员会委员、信息学部学术委员会主任委员。卢革宇教授于1985年和1988年分别在吉林大学获得学士和硕士学位，1998年在日本九州大学获工学博士学位，导师是世界著名传感器专家山添升教授。1998年至2006年在日本矢崎计器株式会社传感器研究部先后任研究员、高级研究员和课长。2006年作为学术带头人被引进吉林大学电子科学与工程学院。现任自然科学基金委员会信息学部评审专家、全国气湿敏专业委员会委员、中国仪器仪表行业协会传感器分会理事、传感器技术学报副主编、中国电子学会高级会员、日本化学传感器研究会会员。

