

## [预告]2016 年科学教育质量监测学术研讨会

时间：2016 年 4 月 27-28 日

地点：北京师范大学京师学堂

主办单位：教育部基础教育质量监测中心

中国基础教育质量监测协同创新中心

日程安排：

分论坛一：测评理论与技术				
会议主持人：胡卫平				
时间	演讲嘉宾	演讲题目	地点	
4 月 27 日	9:00-10:20	胡卫平	基于核心素养的科学质量监测	
		曾平飞	认知诊断和学习进阶	
	10:20-10:40	休 息		京师学堂 二层 五会议室
	10:40-12:00	王 健	基于学生学习表现的中学生物学科学业质量评价设计	
		范佳午	从价值取向和实测数据反思物理命题实践	
分论坛二：基于计算机的测评				
会议主持人：林培英				
时间	演讲嘉宾	演讲题目	地点	
4 月 27 日	9:00-10:20	林培英	利用交互式计算机试题测评学生科学探究能力的思考	
		李朱峰	信息技术与科学素养测评	
	10:20-10:40	休 息		京师学堂 三层 七会议室

	10:40-12:00	张春雷	计算机交互式测评应用案例分析与比较	
		首 新	基于计算机问题解决测评的内涵、类型及趋势	
<b>分论坛三：表现性测评与国际视野</b>				
会议主持人：王祖浩				
	<b>时间</b>	<b>演讲嘉宾</b>	<b>演讲题目</b>	<b>地点</b>
4 月 27 日	14:00-15:30	王祖浩	科学素养测评中的表现性任务设计	京师学堂 三层 七会议室
		陈秉初 黄 晓 张银惠 冯杰亮	基于科学素养的表现性评价工具的研制与实践	
	15:30-15:50	休 息		
	15:50-17:30	崔 鸿	从初中科学教材难度国际比较研究谈国际科学教育测评	
		王永胜	美国学科能力表现标准及启示	
		蔚东英	近三届国际地理奥林匹克竞赛试题分析与研究	
<b>分论坛四：科学素养的纸笔测评</b>				
会议主持人： 郭玉英				
	<b>时间</b>	<b>演讲嘉宾</b>	<b>演讲题目</b>	<b>地点</b>
4 月 27 日	14:00-15:30	高潇怡	教师科学素养测评：科学本质理解的视角	京师学堂 二层 五会议室
		付 雷	科学史视角的科学态度测评	
		尚秀芬	基于科学素养的小学科学学业测评	
	15:30-15:50	休 息		
	15:50-17:30	罗 莹	基于物理学科核心素养测评初步研究	
		蒋德仁	基于 SPSS 的中考科学效度的研究	

		郭新文	关于科学教育质量监测效度的一些想法	
<b>大会报告</b>				
时间	演讲嘉宾	演讲题目		地点
4 月 28 日	会议主持人：辛 涛			京师学堂 一层 京师厅
	8:30-8:50	董 奇	中心领导讲话	
	8:50-9:50	William H. Schmidt	科学教育评价	
	9:50-10:30	柳秀峰	学习进阶的测评	
	10:30-10:40	休 息		
	10:40-11:20	张俊彦	科学学习评量：国际趋势与本土对策	
	11:20-12:00	王 磊	学生学科能力表现的测评研究及其启示	
	会议主持人：林 静			
	14:00-14:40	辛 涛	基础教育质量监测与评价的新趋势	京师学堂 一层 京师厅
	14:40-15:20	孔 燕	学术情境试题的目标定位与编制策略	
	15:20-15:30	休 息		
	15:30-16:30	Knut Neumann	研制高质量的科学素养测评：学习进阶的视角	
	16:30-17:10	彭 香	北京市小学生前科学概念研究及启示	
	17:10-17:30	大会总结，颁发证书		
4月29日上午离会				

（中国基础教育质量监测协同创新中心）