

# 关于邀请参加教育研究的自然科学基础论坛的函

## 暨教育领域交叉研究自然科学基金项目申报动员会

为深入贯彻落实十九大会议精神，应对教育变革重大挑战，探讨认知规律与学习、学习内容与知识生产、教育人-技互动环境创新、教育大数据等教育科学与多学科交叉领域的研究现状、发展趋势，凝练我国在教育科学基础研究领域急需关注和解决的重要科学问题，拓展教育学科的自然科学基础，国家自然科学基金委专门设立教育学科代码，资助教育科学与其他学科交叉的基础研究。为吸引和动员相关研究人员积极参与到新代码的基金项目的申请，培养集聚教育科学基础研究的人才队伍，特组织召开此次会议。

### 一、会议举办单位

会议主办：教育部科学技术司、国家自然科学基金委员会政策局

会议承办：北京师范大学、中国教育科学研究院

会议协办：北京师范大学教育学部、认知神经科学与学习国家重点实验室

### 二、会议安排

会议时间：2018年1月6日（周六）

会议地点：北京师范大学学生活动中心

### 三、会议内容

1. 国家自然科学基金委政策局、信息科学部、管理科学部领导介绍相关情况，解读教育交叉学科代码 F07。

2. 专家探讨认知规律与学习、学习内容与知识生产、教育人-技互动环境创新、教育大数据等教育领域交叉学科前沿研究方向。

#### 四、联系人及联系方式

张德美 电 话：010-58804173

曾兰芳 电 话：010-58804219

刘 洋 电 话：010-58806070

电子邮箱：jyqx18@bnu.edu.cn

#### 五、其他事项

1. 本会议不收取任何费用，并提供 2018 年 1 月 6 日会议当天午餐，住宿费、交通费、其他餐费等请自理，住宿请自行安排。

2. 会议报到：2018 年 1 月 5 日 14:00—17:30，北京师范大学英东教育楼一层大厅，1 月 6 日 7:30—8:30，北京师范大学学生活动中心。

未报名人员以及未收到会务组回复确认可参会的，不予接待，敬请见谅，请观看网络直播，二维码如下：



2017 年 12 月 25 日

## 附件 1:

## 会议议程

时 间	内 容	主持人
08:30-09:00	北京师范大学校长 董奇 致辞 教育部科学技术司司长 雷朝滋 致辞 中国教育科学研究院院长 田慧生 致辞	北京师范大学 副校长 郝芳华
09:00-09:30	中国教育学会会长 钟秉林 做主题报告	
09:30-10:00	国家自然科学基金委员会政策局局长 郑永和 做主题报告	
10:00-10:30	国家自然科学基金委员会管理科学部处长 杨列勋 做主题报告	
10:30-10:45	中场休息	
10:45-11:15	北京师范大学副校长 陈丽 做主题报告	
11:15-11:45	清华大学脑与智能实验室主任 王小勤 做主题报告	
11:45-14:00	午餐 午休	
14:00-14:30	北京师范大学教育学部部长 朱旭东 做主题报告	教育部科技司 副巡视员 高润生
14:30-15:00	北京大学教育学院院长 陈晓宇 做主题报告	
15:00-15:30	东南大学生物科学与医学工程学院院长 顾忠泽 做主题报告	
15:30-15:55	华中师范大学国家数字化学习工程技术研究中心常务副主任 刘三女牙 做主题报告	
15:55-16:20	北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室陶沙 做主题报告	

16:20-17:00	<p>圆桌讨论：数据密集型教育研究</p> <p>主持：北京师范大学智慧学习研究院院长 黄荣怀</p> <p>嘉宾：</p> <p>国家自然科学基金委员会政策局局长郑永和</p> <p>中国科学院计算技术研究所学术委员会主任 徐志伟</p> <p>北京师范大学心理学部部长 刘嘉</p> <p>首都师范大学教育学院院长 蔡春</p>	
17:00	论坛闭幕	

附件 2:

### 教育研究的自然科学基础论坛报名回执单

单位						
参会	姓名	性别	手机号码	职务/职称	通讯地址和邮编	电子邮件
人员						

注：确定报名参会请于 2018 年 1 月 2 日 17:00 前反馈至 [jyxx18 @bnu.edu.cn](mailto:jyxx18@bnu.edu.cn)