附件：会议议程

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **日程** | **主讲人** |
| 12月2日  （星期五） | 开幕式  8:30-9:20 | 1.中国教育学会秘书处秘书长杨银付致开幕辞 |
| 2.国家督学、中国教育学会中小学整体改革专业委员会理事长、北京一零一中教育集团总校长陆云泉致辞 |
| 3.民进中央教育委员会副主任、北京圣陶教育发展与创新研究院执行院长姚炜致辞 |
| 4.合肥市领导致欢迎词； |
| 5.全国政协委员、中国科学技术大学常务副校长、九三学社中央委员会副主席、中国科协副主席、中国科学院院士、发展中国家科学院院士、奥地利科学院外籍院士潘建伟致辞 |
| 6.全国政协委员、西湖大学校长、中国科协副主席、中国科学院院士、美国国家科学院外籍院士、美国艺术与科学院院士施一公致辞 |
| 7.中央文史研究馆馆员、国家教育咨询委员会委员、创新人才教育研究会会长、国家乡村振兴重点帮扶县教育人才“组团式”帮扶工作专家顾问委员会主任委员、中国人民大学关工委常务副主任、人大附中联合总校名誉校长、人大附中名誉校长刘彭芝致辞 |
| 8.安徽省教育厅领导讲话 |
| 9.教育部基础教育司副司长游森讲话（拟） |
| 10.国家教育咨询委员会委员、中国教育学会名誉会长、北京师范大学资深教授、北京圣陶教育发展与创新研究院专家委员会主任顾明远讲话。 |
| 主旨报告  9:20-12:20 | 主　题：《科学教育：从理念到行动》  报告人：武向平（全国政协委员，中国科协常委，中国科学院院士，中国科学院国家天文台研究员，中国科学院大学天文与空间科学学院院长，北京师范大学天文与天体物理前沿科学研究所所长，中国青少年科技教育工作者协会理事长） |
| 主　题：《物理与人类未来》  报告人：王恩哥（物理学家，中国科学院院士、第三世界科学院院士，北京大学物理学院教授，中国科学院物理研究所研究员、学术委员会主任，中国科学院大学Kavli理论科学研究所荣誉所长、北京市科协副主席，曾任北京大学校长，中国科学院副院长、党组成员） |
| 主　题：《学生创新能力的培养》  报告人：褚宏启（国家督学，北京开放大学校长，北京师范大学教授、博士生导师） |
| 主题：《全面施教，广育英才——合肥一中教育高质量与人才高品质办学实践》  报告人：封安保（合肥市第一中学党委书记、校长，安徽省物理学会常务理事，安徽省高中物理奥林匹克一级教练员，合肥市名校长工作室主持人，合肥市物理学会常务副理事长，合肥市中学物理特级教师工作站站长，合肥市物理学科带头人，特级教师） |
| 13:30-13:50 | 展板展示及学生社团展示 |
| 14:00-15:30 | 课堂展示 |
| 16:00-17:00 | 合肥一中创新人才培养的分享 |
| 12月3日  （星期六）  12月3日  （星期六） | 校庆活动  8:30-10:00 | 合肥一中120周年校庆庆典大会 |
| 主旨演讲  10:00-12:00 | 主　题：《普通高中的时代使命》杨振峰（上海市教育委员会副主任，正高级教师、特级教师） |
| 主　题：《本真致美，培育英才》 王俊成（国务院参事，国家督学，北京市第八中学校长，中国教育学会拔尖创新人才基础培养专业委员会理事长，北京市人大常委，全国先进工作者，享受国务院政府特殊津贴、特级校长、正高级教师） |
| 主　题：《关于普通高中高质量发展的思考与实践探索——以镇海中学为例》报告人：吴国平（国家督学，浙江镇海中学校长，正高级教师，教育部中学校长培训中心导师，国家教育考试指导委员会专家工作组成员，享受国务院政府特殊津贴） |
| 主　题：《普通高中高质量发展与创新人才培养》 报告人：邵志豪（东北师范大学附属中学校长，第十三届全国人大代表，正高级教师，教育学博士） |
| 主　题：《改变从课程实施的理念和质量开始》 报告人：易国栋[成都七中（成都中学）党委书记、校长，教育部基础教育教学指导专业委员会委员，中国教育学会高中教育专业委员会副理事长，四川省教育学会副会长，教育部首期名校长领航班学员，成都市特级校长，正高级教师] |
| 高端对话  13:30-14:50 | 代蕊华（教育部中学校长培训中心主任、华东师范大学教授、北京圣陶教育发展与创新研究院专家委员会副主任） |
| 李有毅（全国政协委员，北京市第十二中学联合学校总校校长、北京第五实验学校校长、北京丽泽国际学校校长，创新人才教育研究会常务副会长，特级校长、正高级教师、特级教师） |
| 庆 群（西安市铁一中学校长，教育部中小学名校长领航班学员） |
| 封安保（合肥市第一中学党委书记、校长，安徽省物理学会常务理事，安徽省高中物理奥林匹克一级教练员，合肥市名校长工作室主持人，合肥市物理学会常务副理事长，合肥市中学物理特级教师工作站站长，合肥市物理学科带头人，特级教师） |
| 葛 军（南京师范大学附属中学校长，教育学博士，南京师范大学兼职教授、硕士生导师，新课标高中数学（苏教版）教材编写组核心成员，中国教育学会高中教育专业委员会副理事长，中国数学奥林匹克高级教练） |
| 蔡辉森（福州第一中学校校长，中国教育学会中小学整体改革专业委员会常务理事，福建省政府特约督学，福建教育学院兼职教授，福建省物理学会副理事长） |
| 高端报告  15:00-17:30 | 主　题：《为时代造像》  报告人：吴为山（全国政协常委，中国美术馆馆长，中国美术家协会副主席，国际著名雕塑家，法兰西艺术院通讯院士，中国城市雕塑家协会主席，中国艺术研究院中国雕塑院院长，教育部全国艺术教育委员会副主任，教育部全国高等教育指导委员会副主任，中国文联全委会委员，全国宣传文化系统“四个一批人才暨文化名家”，南京大学教授、博士生导师，享受国务院政府特殊津贴专家） |
| 主　题：《我的科学之路：从童年到少年，从学生时代到今天》  报告人：爱德华-莫泽Edvard Moser（2014诺贝尔生理学或医学奖得主，著名心理学家、神经科学家，挪威科技大学卡夫利科系统神经科学研究所和记忆生物学中心创始主任） |
| 主　题：《超分辨率极限探秘》  报告人：斯特凡·W·赫尔Stefan W. Hell（2014年诺贝尔化学奖得主，德国物理学家、马克斯·普朗克生物物理化学研究所所长之一） |
| 闭幕式  17:30-17:50 | 王本中（国家教育咨询委员会委员、国家教育考试指导委员会委员，中国教育学会高中教育专业委员会名誉理事长，北京圣陶教育发展与创新研究院院长） |
| 张志敏（中国教育学会副会长、上海格致教育集团理事长、上海市教育功臣、特级校长、正高级教师） |