附件

**“先进设计与增材制造智慧学习工场（2020）”**

**项目研讨会议程**

| **时间** | **活动安排** |
| --- | --- |
| **上 午** | |
| 9:00-9:05 | **主持人开场**  主持人：教育部学校规划建设发展中心创新发展处处长 刘志敏 |
| 9:05-9:50 | **产教融合深化背景下的人才培养模式变革**  主讲人：教育部学校规划建设发展中心主任 陈锋 |
| 9:50-10:20 | **基于增材思维的先进设计与智能制造**  主讲人：中国创新方法研究会副理事长  安世亚太科技股份有限公司董事长 张国明 |
| 10:20-10:30 | **茶歇** |
| 10:30-10:35 | 智能制造智慧学习工场签约仪式 |
| 10:35-11:05 | **增材制造技术发展现状及前景展望**  主讲人：北京航空航天大学 王华明院士 |
| 11:05-11:30 | **基于增材思维的智能制造工程师学院方案介绍**  主讲人：安世亚太科技股份有限公司 赵亚辉  教育部学校规划建设发展中心创新发展处 王子行 |
| 11:30-13:30 | **午 餐** |
| **下 午** | |
| 13:30-13:40 | **智能制造工程师学院项目专家颁发聘书**  主持人：教育部学校规划建设发展中心创新发展处 刘志敏 |
| 13:40-14:00 | **增材制造领域的人才需求**  主讲人：中国增材制造产业联盟理事长  中国电子信息产业发展研究院院长 卢山 |
| 14:00-14:10 | **智能制造工程师学院共建合作签约仪式** |
| 14:10-14:50 | **智能制造工程师学院合作校方代表发言** |
| 14:50-15:35 | **智能制造工程师学院建设合作方代表发言** |
| 15:35-15:40 | **智能制造工程师学院合作意向框架合作协议签署仪式** |
| 15:40-17:00 | **智能制造工程师学院项目意向试点院校对接、研讨** |