

## 附件 1

## 日程安排表

| 日期   | 时间  | 专家、主题内容   |
|--|---|---|
| 1月20日  | 9:00-12:00  | <b>报告主题:</b> 数字化赋能职业教育高质量发展——信息化标杆校建设的思考与实践   |
|  |   | <b>报告内容:</b><br>1. 信息化标杆校建设的背景 2. 信息化标杆校建设的价值<br>3. 信息化标杆校建设内容与申报策略 4. 信息化标杆校建设的履职实践  |
|  |   | <b>主讲专家:</b> 李绍中, 教授、广州番禺职业技术学院副校长  |
|  | 12:10-13:00   | 午餐  |
|  | 14:00-17:00   | <b>报告主题:</b> 数字化转型背景下的职业教育专业教学资源库建设   |
| <b>报告内容:</b><br>1. 新一代信息技术发展的要求 2. 资源库发展历程<br>3. 新一轮资源库建设的思考       |   |   |
| <b>主讲专家:</b> 邓志良, 博士, 二级教授, 博士生导师, 南京信息工程大学原副校长兼任教育部第二届教育信息化专家组成员。 |   |   |
| 17:10-18:00  | 晚餐  |   |
| 1月21日  | 9:00-12:00  | <b>报告主题:</b> 5G视域下高校 XR 教学体系构建及实践研究   |
|  |   | <b>报告内容:</b><br>1. XR 概述 (AR、MR、VR) 2. VR/AR 教育资源快速开发与应用<br>3. 5G+XR 教学整体规划及落地实践 4. XR 资源建设模式及实例介绍<br>5. XR 实训室建设实践 6. XR 教学应用模式分享<br>7. 总结反思 |
|  |   | <b>主讲专家:</b> 陈锐浩, 深圳职业技术大学教信中心教育技术应用部部长   |
|  | 12:10-13:00   | 午餐  |
| 14:00-17:00  | <b>报告主题:</b> 数字教材创作理论与实践  |   |
|  | <b>报告内容:</b><br>1. 数字教材基本概念 2. 数字教材基本理论<br>3. 数字教材细化目录举例 4. 数字教材常见体例结构<br>5. 数字教材所能承载的教学活动分析 6. 数字教材教学工具运用<br>7. 数字教材基础环境、条件分析及创作流程分析<br>8. 以“纸质呈现”为主数字教材创作举例 |   |

|       |             |                               |
|-------|-------------|-------------------------------|
|       |             | 主讲专家：魏民，教育部职业院校信息化教学指导委员会原副主任 |
|       | 17:10-18:00 | 晚餐                            |
| 1月22日 |             | 返程                            |