附件2

指导点评与论坛发言专家名单

专家指导与点评

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 姓名 | 智慧教育成果名称 |
| 1 | 华南师范大学 | 张学波 | 广州市首届智慧教育成果巡展（广州市第六十五中学、广外外校） |
| 2 | 广州市教育研究院 | 杨和平 | 智慧阅读项目 |
| 3 | 广州市教育研究院 | 林韶春 | 智慧阅读项目 |
| 4 | 广州市教育研究院 | 刘载兴 | 人工智能教育 |
| 5 | 广州市教育研究院 | 马学军 | 广州共享课堂赋能‘双减’课堂展示 |
| 6 | 广州市教育研究院 | 林玉莹 | 广州共享课堂赋能‘双减’课堂展示 |
| 7 | 广州市电化教育馆 | 彭斌 | 智慧课堂 |
| 8 | 广州市电化教育馆 | 李赞坚 | 智慧课堂 |
| 9 | 广州市电化教育馆 | 何一茹 | 智慧课堂 |
| 10 | 广州市电化教育馆 | 简铭儿 | 智慧课堂 |
| 11 | 广州市教育局科研处 | 胡腾飞 | AI助力双减，五育融合智慧课堂 |
| 12 | 广东省教育厅事务中心（广东省电化教育馆） | 杨明欢 | AI助力双减，五育融合智慧课堂 |
| 13 | 广州市第七十五中学 | 容梅 | 基于学习共同体的教师信息技术能力提升2.0整校推进策略 |
| 14 | 广州市海珠区教育  发展研究院 | 刘凯钊 | 智慧课堂 |
| 15 | 广东省教育厅事务中心（广东省电化教育馆） | 黄桂芳 | AI助力双减，五育融合智慧课堂 |
| 16 | 天河区教育局教研室 | 万宇平 | 人物心理的描写方法 |
| 17 | 广东第二师范学院 | 华子荀 | 基于学习共同体的教师信息技术能力提升2.0整校推进策略 |
| 18 | 广州市第十七中学 | 谢学斌 | 人工智能教育 |
| 19 | 广州市从化区教师  发展中心 | 马水莲 | 广州共享课堂赋能‘双减’课堂展示 |
| 20 | 广州市海珠区宝玉直  实验小学 | 唐春霞 | 广州共享课堂赋能‘双减’课堂展示 |
| 21 | 广州市从化区教育局城东教育指导中心 | 邱梦桦 | 广州共享课堂赋能‘双减’课堂展示 |
| 22 | 广东省教育厅事务中心（广东省电化教育馆） | 苏卫 | 基于Ai学的智慧课堂展示 |
| 23 | 广州市黄埔区教育  研究院 | 金鑫 | 初中人工智能《智慧创作》公开课 |
| 24 | 广东省教育厅事务中心（广东省电化教育馆） | 欧阳慧玲 | AI助力双减，五育融合智慧课堂 |

主旨演讲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 姓名 | 演讲主题 |
| 1 | 广州市交通运输  职业学校 | 姚卫红 | 智慧校园建设与应用汇报 |
| 2 | 广东实验中学 | 全汉炎 | 以大数据为核心的智慧校园建设——广东实验中学信息化行动研究 |
| 3 | 广州市第六中学 | 江玉军 | 基于数据的精准学习与教学研究——以‘大数据驱动教学强反馈模式’为例 |
| 4 | 广州东山培正小学 | 叶志丹 | 立德树人智慧德育 深度课堂赋能提质——‘基于教学改革、融合信息技术的新型教与学模式实验区’ |
| 5 | 广州市体育东路小学 | 刘伟 | 智慧生态校园赋能集团高质量发展——广州体育东教育集团智慧教育所思所行 |

学术交流

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 姓名 |
| 1 | 广州市天河职业高级中学 | 刘达君 |
| 2 | 广州市第六中学 | 刘建祥 |
| 3 | 广州市铁一中学 | 许树新 |
| 4 | 广州市第六十五中学 | 袁成 |
| 5 | 广州市花都区新雅街新雅小学 | 吉庆燕 |
| 6 | 广州市越秀区文德路小学 | 黄丽芳 |