附件1

研讨活动安排表

| **时间** | | **地点** | **活动内容** | **人员** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10月29日 | 8:00-9:00 | 博远厅报到处 | 参会人员报到 | 罗路 |
| 9:00-9:15 | 博远厅 | 1.承办单位领导致辞  2.协办单位领导致辞  3.重庆市教科院领导讲话 | 教科院职成所领导 |
| 9:15-9:30 | 博远厅门口 | 合影 | 罗路 |
| 9:30-11:00 | 博远厅 | 主题报告：《以职业教育标准建设助推高技能人才培养》--教育部职业教育中心教学教材处专家 | 教科院职成所领导 |
| 11:00-12:30 | 博远厅 | 专题讲座：《高职数学的课程设计、内容结构与课程实施建议》--骈俊生，南京信息职业技术学院二级教授，国家高职数学课程标准研制专家组核心专家，国家规划教材《高等数学》主编。 | 付勇 |
| 12:30-13:30 | 食堂 | 午餐 | 罗路 |
| 13:30-15:00 | 博远厅 | 专题讲座：《新时代下聚焦数学核心素养的中高职数学课程标准的一体化设计新视域》--毕渔民，黑龙江教师发展学院，博士，高职数学课程标准研制专家组核心专家，中职数学课程标准研制专家组核心专家。 | 付勇 |
| 15:00-16:00 | 博远厅 | 交流分享：  1.《从课程建设到课堂教学改革创新经验分享》--杨梅，重庆电子科技职业大学；  2.《数学应用探索：科研与竞赛在教学中的融合实践》--刘双，重庆工业职业技术学院 | 付勇 |