

附件：

三亚市“信息技术与学科的深度融合” 线上专题研讨活动方案

为了进一步做好三亚教育信息化应用推进工作，展示和交流我市 17 所信息化应用示范校的应用成效，学习和借鉴先进地区的优秀做法，推广应用成效，并在更高的层面上激发广大教师对信息化应用的热情，让更多的教育者在同一主题下各抒己见，各亮妙招，各显神通，通过活动，发现亮点，推出一批信息技术与学科的融合的先进经验和优秀案例。我院针对在教育教学中如何将信息技术与学科的融合这一课题，举办一期三亚市中小学“信息技术与学科的深度融合”线上专题研讨活动，具体安排如下：

一、研讨主题：信息技术与学科的深度融合

二、主题发言人：

1. 其他省市专家、市学科教研员、骨干教师；
2. 我市 17 所信息化应用示范校代表；
3. 我市各学科教师。

三、时间安排：

（一）讲座时长

1. 专家讲座时间为 90 分钟，每场讲座结束后有 30 分钟互动交流时间；

2. 其他人员发言时间 40 分钟，每场发言结束后有 20 分钟互动交流时间。

（二）研讨时间：5 月 18 日--6 月 12 日。

四、几点说明：

1. 要求 17 所示范校必须指定一名人员进行交流和汇报，并于 5 月 16 日前通过扫描文件下方“二维码”上报人员信息。其他学校的老师自愿报名参加。

2. 为确保发言质量，示范校老师的发言内容由各学校自行把关审核，并制作相应的展示课件。

3. 发言内容必须紧扣主题，结合平时教学实际和停课不停学教学中的收获体会，既可从个人层面也可从整校推进层面谈；既可以谈信息技术和教学融合的成功做法、经验和反思，也可谈应用中的不足和设想；既可以讲学科教学的某一点具体操作和技能，也可以谈信息技术与学科的教学融合的整体思路和实践。只要是来自一线的“干货”，只要对信息技术与学科的融合有益的都可以作为发言内容。

4. 本次研讨活动利用钉钉平台进行线上直播，全市中小学校老师线上进行观看，具体直播时间将根据报名情况另行通知。研讨结束后视频资料将上传至三亚教育资源服务平台，做为资源供师生学习和交流。

5. 在线研讨结束后，可后续在线上继续进行交流 and 研讨。
6. 参加研讨发言的教师均可获得由三亚教育研究培训院颁发的荣誉证书。
7. 本次研讨会的发言材料将印刷成册，作为资料留存，所有示范校和发言老师都将会获赠汇编资料。
6. 本次研讨活动由三亚市教培院组织，寰烁科技海南分公司全程负责技术服务。

报名二维码：

