附件2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | | 行程内容 |
| 第一天 | 全  天 | 抵达**海南三亚**，报到。 |
| 第二天 | 全天 | 前往**文昌**，在**文昌航天科普馆，**邀请专家开展专项培训课程，了解中国航空历史，感受中华科技进步与发展。并开展航天动手做等活动，深刻感受科技教育魅力。 |
| 第三天 | 全体 | 与**海南省青少年科技教育协会**开展交流座谈会，探讨两地科技教育发展现状与趋势，并对科技辅导员队伍建设和科普工作进行经验分享。  晚上返回三亚。 |
| 第四天 | 上午 | 参观**海洋科技馆，**以海洋主题内容为核心，通过视、听、触多维度体验，开展有关海洋文化、生态科技、文化展示等培训交流和科普体验活动。 |
| 下午 | 在**海上军事博物馆，**开展爱国爱党主题培训，通过陈设的退役军舰，感受国家科技的不断发展，弘扬爱国主义教育。 |
| 第五天 | 上午 | 在**红色娘子军纪念园**开展党史学习活动。观看实景演出，并深度体验，更换红军装，重温红色娘子军历史，重走红军路。 |
| 下午 | 在**西沙自卫反击战烈士陵园，**开展爱国主义教育活动，厚植爱国主义情怀，坚定捍卫祖国领土完整的政治决心。 |
| 第六天 | 上午 | 在**太空科技馆**开展交流培训，感受先进科技脉搏，启发培养学生主动探索的科技教育理念，培养教师的创新精神。 |
| 下午 | 在**三亚市博物馆**，通过自然、地球科学、环境科学及信息科学等多学科融合体验，深入了解海南当地独特生物及环境知识。 |
| 第七天 | 全天 | 总结后，**返程**。 |

日程安排表