

# 温州大学数理学院文件

学工〔2021〕4号



## 关于开展 2021 寒假 “寻访红色景点 培育红色基因”活动的通知

为进一步提升学院党建工作质量，引导广大学生积极向党组织靠拢，通过实践活动增进对中国共产党的认识，经研究，决定利用 2021 年寒假学生返乡之际，组织开展“寻访红色景点 培育红色基因”活动，以此庆祝中国共产党建党 100 周年。具体如下：

一、参加对象：全院学生（含研究生）自愿参加

二、活动时间：2021 年寒假期间

三、具体做法：

1. 参与者回到自己家乡后，就近寻找一个红色景点，进行参观考察，培育红色基因。

2. 参观结束之后，写一篇 1500 字左右的体会报告，文章题目自拟，如《参观浙南一大旧址有感》，并附上相关照片 3-5 张，其中最好有自己在红色景点的留影。照片可直接插入 Word 文档，放在文章最后，并附上照片说明。建议多拍些照片备用（可能成果汇报会上有用）。

3. 体会报告建议由三部分组成：一是该红色景点的简介，二是自己的感悟体会，三是对献礼建党 100 周年的感想和祝福。

4. 请于 2021 年 2 月 27 日前，将体会报告文章发送到学院党服中心廖炫杰同

学信箱 1192244792@qq.com，邮件改为“班级+姓名+红色之旅征文”。请同时将邮件抄送一份到 3005018@qq.com 给章志图老师。

5. 学院将对参赛征文进行评优，评出一、二、三等奖，颁发证书，并给予一定物质奖励，部分优秀作品，将在学院微信公众号进行宣传展示。

6. 下学期开学后，学院视情况组织开展“寻访红色景点 培育红色基因”成果汇报会，计划列入学院庆祝中国共产党建党 100 周年系列活动内容。

#### 四、其他说明

另据学校通知，学校近期拟开展“红色专项社会实践活动”，具体信息如下：在喜迎建党 100 周年之际，通过寒假社会实践接受红色教育、通过实践成果展示感召更多青年。即日起-2 月中旬，班级团组织“云组队”开展“云实践”活动，2 月中旬-3 月中旬以班级、校级为单位展示、传播、交流实践成果，3 月初推荐优秀学生实践成果参加省赛，3 月中旬-4 月底成功晋级的学生实践成果参加国赛。具体事项由实践指导中心另行通知。寒假期间请关注校团委工作群、团委网站与“创青春”微信公众号。

建议对此感兴趣的班级，可将学院的“寻访红色景点 培育红色基因”活动与学校的“红色专项社会实践活动”结合起来，积极动员班级同学参与，届时以班级团组织的名义开展实践展示活动，争取参赛成果。

温州大学数理学院

2021 年 1 月 21 日