

## 泉州自然笔记教师培训

开展自然观察活动，并将所见所闻记录下来形成自然笔记，是培养和提升少年儿童的观察和表达能力的重要手段之一，也是培养中小学生的生态保护意识的重要方式。自然笔记能帮助中小學生走进自然、调动身体的感官，培养细致的观察能力，提升对自然的感知能力、对自然世界的兴趣和好奇心。坚持做自然笔记不仅有助于建立中小學生与自然的情感连结，也是中小學生自身成长的一部记录。为了发动更多中小學生走进自然、关注自然、保护自然，计划在泉州开展3场自然笔记教师培训。

红树林基金会（MCF）在淘宝天猫|家享生活、阿里巴巴公益支持下，与泉州湾河口湿地保护区管理局、泉州市观鸟学会与4月9日发起自然笔记教师培训招募，计划招募40名泉州中小学教师，经过自然笔记、自然观察等培训后，带领学生走进泉州湿地开展自然观察，进行自然笔记创作，用手中画笔描绘泉州生机湿地。

时间	内容	方式	地点
4月21日	1. 湿地鸟类基本认知 2. 泉州常见及特色鸟类 3. 湿地科普馆参观体验	室内讲座 展馆参观	泉州湾河口湿地自然保护区管理中心宣教馆
4月27日	1. 自然笔记创作原则 2. 什么是优秀的自然笔记作品 3. 如何指导中小學生开展自然笔记作品创作	室内讲座	泉州湾河口湿地自然保护区管理中心二楼会议室
	1. 开展自然笔记创作 2. 分享创作感受	户外实践	蓝色海湾鸟类监测塔

公众号·泉州市观鸟学会

自然笔记教师培训内容

## 完成泉州湾红树修复管护初步验收

2024年5-6月，绿色家居减碳“红”力计划——泉州湾红树林营造项目（洛江段）与丰泽退塘还湿生态修复项目完成年度管护工作并通过阶段性验收。管护工作中，进行了红树苗补植、复发互花米草清理。项目人员与主管部门前往现场进行验收，检查互花米草抑制、红树树种组成、健康状况及虫害发生情况，均符合作业设计要求。红树植株开始分支、郁闭度增加。验收后，就现场发现的相关问题进行梳理总结，并将在后续进行针对性管理。



### 完成泉州湾晋江段红树林修复营造

2024年6月，绿色家居减碳“红”力计划——泉州湾红树林营造项目（晋江段）红树种植完工，种植红树林共计45亩。该项目在外来物种互花米草清理后的滩涂地种植白骨壤、桐花树、红海榄、木榄等12000株乡土红树植物，修复红树林湿地。红树种植后，将开展红树植物管护工作，并结合种植地块内木栈道设计湿地教育设施。

截至6月，项目在泉州湾保护区丰泽段、洛江段、晋江段共计完成621.78亩，805715株红树植物种植工作。

