



科普游自由行

第四章 科学传播

Chapter Four
Science Communication

华南植物园十分注重公众科学教育,开展了一系列科普活动和科学教育课程,招收了300多位科普和园林志愿者,开展了卓有成效的媒体传播,被授予一系列科普教育基地,科普教育工作取得了长足的进步。

一、科普活动

华南植物园积极探索科普教育新模式，不断丰富科普的内涵和外延。通过开展科普理论和方法研究，创建植物专业科普网站，举办各类科普活动，在提高公众科学素质、传播科学思想与科学知识方面做出了大量的开创性工作。

开展 保护 科普 植物

周光召
九六年十月

中国科学院院长周光召题词



科普活动启动仪式



小学生科普讲座



任海博士应邀为广州市中小科技夏令营作报告



“寻找暗夜精灵”科普活动



皇家墨尔本理工大学学生在鼎湖山开展野外教学实习



开展探究式研学实践教育活动



鼎湖山举办“森林的秘密——鼎湖山生物多样性保护”科普活动



开展“昆虫记”夏令营活动



开展科普校园行活动



《植物小百科》录制



国庆帝王花展



蝴蝶观察



T恤衫拓印



标本制作



科普一日游



凉茶文化传播



公众科学日



观鸟导赏



鲁冰花展



牡丹花展





亲子绘画



全国科普日



中科院冬令营



自然观察

二、教育课程



夏色彩铅画



叶脉制作



博物系列课



攀树园艺课



有毒植物展



植物压花



古法造纸课



时光宝石课



闻香识花课



植物变色课



植物拓印课



压花艺术课



押花亲子课



植物形态课



种子研学课



印花手帐课



扎染课程



自然观察课: 秋天游戏



自然课堂

三、志愿服务



自然探秘研学课

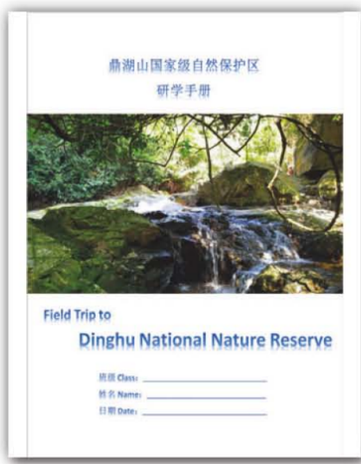
自然体验课



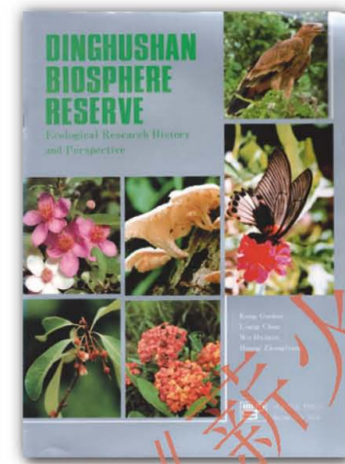
2018年, 科普志愿服务团队成立大会



编写鼎湖山自然保护区“中小学森林课题环境教育学习手册”



鼎湖山国家级自然保护区研学手册



“鼎湖山”英文介绍



志愿服务年会 (2018年)



2018志愿服务木棉花奖颁奖



鼎湖山自然保护区简介



鼎湖山常见鸟类科普扑克牌



开展科普志愿者培训



陈贻竹研究员在“琪林讲坛”讲解榕树与榕小蜂的智慧



陈忠毅研究员讲解姜目植物



园林园艺志愿服务



志愿者范晓静科普讲解



志愿者林国先布置花展



灾后重建志愿服务



志愿者服务面试



志愿者梁丽娟验票服务



志愿者服务培训



志愿者邓丽琼游览咨询服务



志愿者卢万广带队讲解



志愿者余新科分享咏花的技巧

四、科普基地及荣誉

华南植物园的科普工作从无到有，从单一到综合，取得了长足的进步与可喜的成绩，成为全国及省市区各类科普教育基地，荣获中国科协“全国科普活动日先进单位”等多项荣誉，并成为AAAA旅游景区。



2009年，深圳大学鼎湖山实习基地挂牌



2013年，四会东城中学科普活动基地在鼎湖山挂牌



2014年，鼎湖区实验中学和广利初级中学综合实践教育基地在鼎湖山挂牌



2015年，佛山科学技术学院大学生实践教育基地在鼎湖山挂牌



2015年，肇庆市科普教育基地在鼎湖山保护区鼎醇茶园挂牌



2018年，桂城水坑一小生物科技教育基地在鼎湖山挂牌



各类各级奖项