

北京林业大学自然保护区学院副院长张明祥谈海南生态文明建设 “增绿”“护蓝”全面发力守护湿地

基层连线

涵养水源 保育生物
三亚河湿地公园
构建城市生态基底

本报三亚7月28日电（记者易宗平）今晚播出的《新时代琼崖传习所》第四期围绕海南生态文明建设展开探讨，提出要“增绿”“护蓝”全面发力，守护大美海南湿地。对此，三亚市林业局局长陈斌表示：“在海南建设国家生态文明试验区的大背景下，我们更要全面、系统地保护好三亚河流域生态资源，保护好物种的多样性。”

溪涧岂能留得住，终归大海作波涛。汇聚多处水源的三亚东河、三亚西河奔涌向前，最后合为三亚河，注入浩瀚的南海。涵盖森林、湿地和海洋三大生态系统的三亚河流域，在鹿城生态保护领域的意义可谓举足轻重。

据三亚市林学院院长、市野保中心主任罗金环透露，湿地公园的申报经历了一个整合过程：2016年12月，“海南三亚东河国家湿地公园”获批国家湿地公园（试点）。但为了全方位地进行保护，该市申报将三亚西河也纳入保护范围，2017年12月，国家林业局同意在此基础上扩大面积和变更名称，即建设“海南三亚河国家湿地公园”，全流域保护总面积达到1843.24公顷，其中湿地面积657.01公顷，湿地率35.64%。

三亚市野保中心保护区与公园管理科负责人林贵生介绍，根据《海南三亚河国家湿地公园修建性详细规划（2018—2020）》，三亚河国家湿地公园重点建设内容包括：湿地保育区、恢复重建区、宣教展示区、合理利用区和管理服务区。项目总投资约8亿元，将于今年底开工建设，2020年建成后，可最大限度地发挥湿地公园的水源涵养、生物多样性保育、防范调蓄、科普宣传和休闲游憩等功能。

作为三亚积极推进的重点项目，三亚河国家湿地公园目前正在加紧开展前期工作。作为全国唯一“双修”“双城”试点城市，今年初，三亚市委、市政府提出打造“双修”升级版，三亚河国家湿地公园项目建设将为这一目标提供有力支撑。

“从三亚经济和社会发展的前景来看，三亚河国家湿地公园建设意义重大，是构建青山绿水的生态基底。”天泽（北京）湿地保护技术研究院副院长张华说。受三亚市委委托，该研究院负责编写《海南三亚河国家湿地公园修建性详细规划（2018—2020）》。曾多次对三亚河流域进行实地调查的张华认为，作为三亚的母亲河，三亚河流域汇集了森林、湿地和海洋三大生态系统，是珍稀的生态资源；作为山海之间的生态廊道，是重要生态战略点；作为城市肌理的重要骨架，是城市兴起发展的脉络。因此，构建三亚河“山、河、海、城”立体生态保护网络，突出“湿地公园+海绵城市”功能，有利于维护区域生态安全，有利于促进区域经济可持续发展。

海南湿地资源具有独特性

作为海口市湿地保护专家委员会常务副主任，张明祥对海口乃至海南的湿地生态环境十分熟悉。2017年3月，海口市通过了《海口市湿地保护与修复工作实施方案》及《海口湿地保护修复三年行动计划》；今年年初，七届省委理论学习中心组第16次（扩大）集体学习举行领导干部新知识讲座第3讲，围绕湿地保护、建立国家公园体制进行集中学习交流。这一系列举措体现着海南对湿地生态系统保护的坚定决心。

利用湿地保护打造美丽家园

比例也有所不同，最多可高达10倍。我国目前也提出了占补平衡、先补后占的原则。具体如何实现生态功能的补偿，海南需要制定一系列的政策、规范和标准来加以明确。

近两年的时间里，张明祥先后20多次来到海口开展湿地考察工作。他坦言，海口的湿地与全国其他地区的湿地一样，面临着

以生态保护增强生产力

习近平总书记庆祝海南建省办经济特区30周年大会上强调，保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。张明祥表示，海南要不断提升生态保护意识，不能因为自己“底子好”就掉以轻心。“在经济社会发展的过程中，要把生态文明建设紧紧抓起来，我们要更加尊重生态环境固有的规律，保护和利用好生态环境，我们才能更好的发展生产力，而且从更高层次上实现人与自然的和谐共生。”

张明祥表示，海南由于陆地面积小，所以32万公顷的湿地资源在全国范围内来看，并不占优势。“但是，海南的湿地资源却有着独特之处。”张明祥以东寨港为例，全国有38种红树林物种，东寨港就有37种，称得上是“中国红树林的物种基因库”。此外，羊山湿地作为热带地区的火山熔岩湿地，内含稻田、泉水、湖泊以及沼泽等，湿地类型丰富。不仅如此，海南湿地还有珊瑚礁、海草床等类型，这些都是在其他省份难以找到的。

污染等诸多问题，但令他欣慰的是，近年来，海口市委、市政府进一步深化了“绿水青山就是金山银山”这一发展理念，积极申报国际湿地城市，利用湿地的恢复来打造海口人民幸福家园。节目现场播放的视频，展示了海口美舍河湿地公园、五源河湿地公园的美丽风光。张明祥表示，自己很期待海口能成为中国滨海湿地保护中的一个典范。

海南的“蓝”与“绿”让张明祥感受到了这片岛屿的勃勃生机。今年6月，《中共中央国务院关于全面加强生态环境保护 坚决打好污染防治攻坚战的意见》正式发布，张明祥建议海南要积极响应文件精神，坚决打赢蓝天保卫战，着力打好碧水保卫战，扎实推进净土保卫战，加强加快生态保护与修复，全面划定并严守生态保护红线，提升生态系统质量和稳定性，以此推动国家生态文明试验区的建设。（本报海口7月28日讯）



张明祥
（海南广播电视总台供图）

7月28日晚上，《新时代琼崖传习所》第四期在海南广播电视总台综合频道、旅游卫视播出。本期节目邀请北京林业大学自然保护区学院副院长，国家湿地科学技术专家委员会委员、副秘书长张明祥，围绕海南生态文明建设展开探讨，并为海南建设国家生态文明试验区建言献策。

海南拥有32万公顷湿地，号称“中国湿地博物馆”。节目一开始，张明祥首先为观众们解释湿地的概念。让海南人民认识这个近在身边却了解甚少的生态系统概念。

湿地号称“地球之肾”，它与森林、海洋并称全球的三大生态系统。它是维护国土生态安全的一个重要生态屏障，也是自然界最富有生产力和生物多样性的一个生态系统。湿地在维护生物安全、水资源安全、粮食安全方面也具有重要作用。

从全世界来说，发达国家在湿地资源保护上起步较早。张明祥建议海南向这些走在湿地保护前沿的国家学习。他表示，在上世纪90年代，美国提出了“无净损失”。为了保证湿地总面积不能减少，美国政府出台一系列政策，包括占用湿地要先进行同等面积补偿等，同时，根据湿地生态功能的重要性、湿地类型的不同等，赔偿的

不仅是海口，三亚也正在着力打造城市湿地公园。张明祥在节目中分享了他对三亚湿地公园打造的想法，希望能打造出全球最美的一块河流湿地，并在保护湿地的同时，保护区生态安全，优化人居环境，让三亚人民切实享受生态保护红利。

节目现场，张明祥多次强调“湿地保护不是空中楼阁”，这项生态保护工作还可为乡村旅游、农村产业发展提供多种可能性，成为乡村振兴的重要推动力。



7月24日，在海口东寨港红树林自然保护区，参加首期湿地保护体验营活动的孩子和家长在参观红树育苗基地。本报记者 张茂 摄

理论拓展
（邓辑）

海南要牢固树立和全面践行绿水青山就是金山银山的理念，在生态文明体制改革上先行一步，为全国生态文明建设作出表率。生态文明建设事关中华民族永续发展和“两个一百年”奋斗目标的实现。保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。

——习近平，《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

党中央决定，支持海南建设国家生态文明试验区，鼓励海南省走出一条人与自然和谐发展的路子，为全国生态文明建设探索经验。要实行最严格的生态环境保护制度，构建高效统一的规划管理体系，率先建立现代生态环境和资源保护监管体制。

——习近平，《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

要积极开展国家公园体制试点，建设热带雨林等国家公园，构建归属清晰、权责明确、监管有效的自然保护地体系。要完善以绿色发展为导向的考核评价体系，建立健全形式多样、绩效导向的生态保护补偿机制。要严格保护海洋生态环境，建立健全陆海统筹的生态系统保护修复和污染防治区域联动机制。

——习近平，《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

牢固树立社会主义生态文明观，像对待生命一样对待生态环境，实行最严格的生态环境保护制度，还自然以宁静、和谐、美丽，提供更多优质生态产品以满足人民日益增长的优美生态环境需要，谱写美丽中国海南篇章。

——《中共中央国务院关于支持海南全面深化改革开放的指导意见》

专家热议海南湿地保护工作

共护绿水青山 共享生态红利

专家热议

本报海口7月28日讯（记者周晓梦）今晚，《新时代琼崖传习所》第四期播出，北京林业大学自然保护区学院副院长张明祥围绕“增绿”“护蓝”全面发力，守护大美海南湿地这一主题展开的论述，引发我省专家学者的热议。

“我省近年来不断加强湿地保护力度，从海口湿地城市建设等案例来看，湿地保护的力量来自于各方。”全球环境基金（GEF）海南湿地保护体系项目宣教专

家卢刚说，有关湿地保护修复制度、政策、举措等确实需要形成一个完整的体系建设。

不久前出台的《海南省湿地保护条例》（以下简称《条例》）充分体现了我省加强湿地保护的决心和行动。卢刚认为，《条例》明确了政府保护湿地的责任，结合海南湿地保护工作的特点和实际，对破坏湿地的有关行为做出了具体的处罚规定，填补了省级层面湿地保护立法的空白，为我省湿地撑起了一顶法治保护伞。

良好的生态环境是最公平的公共产

品，是最普惠的民生福祉。绿水青山蕴藏“生态红利”，湿地资源保护需要共享，更需要共建共管。

“以海口为例，湿地入城不仅让市民们近距离感受湿地资源的美好，增强获得感和幸福感，还激发了群众参与生态保护的热情。”海口湿地管理保护中心主任陈松说。近年来海口市委、市政府持续加强湿地保护，完善湿地保护体系，保护和改善湿地生态功能和生物多样性，有效促进湿地资源可持续利用。

不久前，我省发布《海南省深化生态环境六大专项整治行动计划（2018—

2020年）》，其中就明确要求，在实施湿地保护与修复行动上，要确保全省湿地面积稳定在480万亩；加大力度保护东寨港、清澜港、东方黑脸琵鹭、新英红树林等湿地资源，到2020年完成退塘还林还湿1万亩；支持海口创建国际湿地城市。

“为了让湿地带给大家更多的幸福，我们希望各方力量都能真正参与湿地保护工作，比如成立湿地保护协会、建设湿地学校等等，以形成保护湿地的良好氛围，共同推动湿地保护难题的解决。”陈松说。保护“地球之肾”，海南的“湿地人”将一直在路上。

本期视频



扫码看《新时代琼崖传习所》第四期视频

往期点读



扫码看《新时代琼崖传习所》点读机第三讲

网上学校



扫码进入海南省学习宣传贯彻党的十九大精神网上学校

A04

海南日报

新时代
琼崖传习所

2018年7月29日 星期日
值班主任：董纯进
主编：李冰
美编：张昕