



面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针

首页 > 一线动态

《中国湿地植被与植物图鉴》出版

2020-08-18 来源：东北地理与农业生态研究所

【字体：大 中 小】

语音播报

近日，中国科学院东北地理与农业生态研究所研究人员等编著的《中国湿地植被与植物图鉴》由科学出版社出版。

该书是野外识别湿地植被与植物的工具书，共收录我国湿地植被59个群系67个群丛，以及常见的湿地植物659种（含变种和变型），由中科院院士陈宜瑜、中国工程院院士李文华、刘兴土作序。全书共分为3章，第一章简述了我国湿地资源及其保护现状和湿地植物生态学特征，第二章以彩色照片展示了我国湿地植被型，包括森林湿地植被型、灌丛湿地植被型、草丛湿地植被型、浅水湿地植被型、红树林植被型、盐沼植被型等，第三章介绍了我国湿地常见的苔藓植物、蕨类植物、裸子植物、被子植物的中文名、拉丁名、别名、识别特征、生境、国内地理分布和物种价值等，并给出了湿地植物及其分类学特征部位（花、果等）的照片。

该书对我国湿地研究人员、自然保护区管理人员在野外湿地调查、植物鉴定、湿地资源规划、湿地资源开发利用及湿地教学等领域的研究和具有重要参考价值。





《中国湿地植被与植物图鉴》

责任编辑：江澄

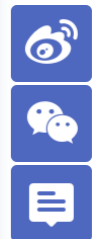
打印 

更多分享

下一篇：[成都山地所完成西藏“一江两河”关键区综合科学考察](#)



扫一扫在手机打开当前页



编辑部邮箱: casweb@cashq.ac.cn

