## 学术报告

报告题目: SCI 论文: 从投稿到接受-

以"Plant and Soil"为例

报告人:何新华教授

单 位: 西南大学资源环境学院

时 间: 2022年3月2日14:30-16:30

地 点: 逸夫楼 C 区 501 室

组织单位:资源与环境学院

## 个人简介



主要应用 <sup>15</sup>N 和 <sup>13</sup>C 稳定性同位素,从事 C<sub>3</sub>和 C<sub>4</sub>植物碳氮利用效率、植物碳/氮生理生态、土壤-真菌-植物相互作用等研究并提出标志性新见解。研究得到国家自然科学基金委、国家重点研发计划、ARC、GRDC、JSPS、NSF、USDA 等资助。

在《中国科学: 生命科学》、《科学通报》、《植物学报》、《土壤学报》、AFM, AGEE, BFS, Crit Rev Plant Sci, FEM, Geoderma, Glob Biogeochem Cy, J Fungi, Nature Commun, Nature Geosci, New Phytol, PLSO, SBB, STR, TREE, TRPS, Tree Physiol 等国内外主流期刊发表学术论文 260 余篇。

