

研究论文

云南草坪地被植物真菌病害研究 (六)

张陶<sup>1</sup>,王革<sup>2</sup>,桂明英<sup>1</sup>,张中义<sup>3</sup>,刘云龙<sup>3</sup>,崔瑛<sup>4</sup>

1. 中华全国供销总社昆明食用菌研究所,昆明 650223;
2. 玉溪红塔烟草集团技术中心 玉溪 653100;
3. 云南农业大学,云南省植物病理重点实验室 昆明650201;
4. 云南农业大学经贸学院,昆明 650201)

收稿日期 2000-4-18 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 报道云南草坪地被植物真菌病害11种,其中:国内新记录3种,省内新记录4种,省内已知种新分布4种。前二者有简要描述,后者列名录,供植检和植保工作参考。

关键词 [草坪地被植物](#) [真菌病害](#) [鉴定](#)

分类号 [S 688.4](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 张陶<sup>1</sup>;王革<sup>2</sup>;桂明英<sup>1</sup>;张中义<sup>3</sup>;刘云龙<sup>3</sup>;崔瑛<sup>4</sup>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDE\(315KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“草坪地被植物”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

- [张陶](#)
- [王革](#)
- [桂明英](#)
- [张中义](#)
- [刘云龙](#)
- [崔瑛](#)