

土地管理

海拔因子对农用地自然质量等指数影响研究

邹玥, 樊毅, 郑宏刚, 余建新\*\*

云南农业大学 水利水电与建筑学院, 云南 昆明 650201

收稿日期 2008-3-28 修回日期 2008-5-4 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 针对《农用地分等规程》中未将海拔因子作为分等因素的情况, 以云南省香格里拉县为例, 利用标准粮产量来分析海拔因子对农用地自然质量等指数的影响, 并将海拔因子作为一个修正系数纳入自然质量等指数的计算中; 研究结果表明, 将海拔因子作为一个修正系数纳入自然质量等指数的计算中后, 所得的成果更加符合该县的实际情况。建议在农用地分等中, 对于海拔差异较大、立体气候突出且耕地在各个海拔都有分布的地区, 可用此方法来修正海拔对农用地自然质量等指数的影响。

**关键词** [海拔](#); [农用地](#); [自然质量等指数](#); [修正系数](#)

分类号 [F 301.24](#)

**DOI:**

通讯作者:

余建新 [yjxin58cn@yahoo.com.cn](mailto:yjxin58cn@yahoo.com.cn)

作者个人主页: [邹玥](#); [樊毅](#); [郑宏刚](#); [余建新](#)\*\*

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(793KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“海拔; 农用地; 自然质量等指数; 修正系数”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [邹玥](#)
- [樊毅](#)
- [郑宏刚](#)
- [余建新](#)